

**MUREXIN**

# Cenník 2022

Kompletný prehľad materiálov

Platí od 03/2022

Materiály pre Podlahy

Materiály pre Obklady

Materiály pre Liate podlahy

Materiály pre Stavebné izolácie

Materiály pre Betón a malty

Materiály pre Nátery

**To drží.**

## CENTRÁLA Sídlo spoločnosti

### Murexin s.r.o.

Odborárska 52, 831 02 Bratislava  
Tel.: 02/4927 7224  
murexin@murexin.sk  
www.murexin.sk

IČO: 45 317 577 | DIČ: 2022932241  
IČ DPH: SK2022932241

Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri  
Okresného súdu Bratislava I, Oddiel Sro, vložka č. 619352/B

OTVÁRACIE HODINY	Pondelok - Štvrtok	7:00 - 11:30   12:00 - 16:00	Piatok	7:00 - 11:30   12:00 - 13:30
ODDELENIE	E-MAIL		TELEFÓN	MOBIL
Riaditeľ	murexin@murexin.sk		02 4927 7224	
Obchodný riaditeľ	r.pindes@murexin.sk		02 4927 7226	0905 672 043
Marketing	b.badiarova@murexin.sk		02 4927 7227	0917 653 259
Produktový manažér pre Podlahy, Obklady, Liate podlahy, Stavebné izolácie	m.zaborsky@murexin.sk		02 4927 7245	0917 109 617
Informácie odybt	obchodne@murexin.sk		02 4927 7232	0903 726 616
Príjem objednávok	obchodne@murexin.sk		02 4927 7256	0905 407 307 0907 614 874
Expedícia	obchodne@murexin.sk		02 4927 7232	0903 726 616
Fakturácia	obchodne@murexin.sk		02 4927 7256	0905 407 307
Hotovostný predaj	hotovost@murexin.sk		02 4927 7243	0907 614 874

## OBCHODNO-TECHNICKÍ ZÁSTUPCOVIA

### Obchodno-technický zástupca



**Ján KROVINA**  
+421 905 717 486  
j.krovina@murexin.sk

### Obchodno-technický zástupca



**Marián KOPUNEC**  
+421 905 717 487  
m.kopunec@murexin.sk

### Obchodno-technický zástupca



**Ing. Peter MOKRÝ**  
+421 915 698 943  
p.mokry@murexin.sk

### Obchodno-technický zástupca



**Balázs LUKÁCS**  
+421 908 700 699  
b.lukacs@murexin.sk

DANÁ FARBA Z MAPY SLOVENSKA  
PRISLÚCHA K FAREBNÉMU OZNAČENIU  
OBCHODNÉHO ZÁSTUPCU.



### Obchodno-technická zástupkyňa



**Ing. Petra DZURŇÁKOVÁ**  
+421 905 275 057  
p.dzurnakova@murexin.sk

### Obchodno-technický zástupca pre Podlahy



**Marek Valábik**  
+421 917 653 300  
m.valabik@murexin.sk

### Technicko-projektový poradca pre západ a stred Slovenska



**Juraj MESZAROS**  
+421 917 872 077  
j.meszaros@murexin.sk




















### Technicko-projektový poradca pre západ Slovenska




**Ing. Jaroslav RYBÁR**  
+421 905 717 485  
j.rybar@murexin.sk




## PIKTOGRAMY

-  Tónovateľný
-  Paropriepustný a vodoodpudivý
-  Zvýšená výdatnosť
-  Vystužený vláknami
-  Odolný mrazu a posypovým soľam
-  Vhodný na podlahové vykurovanie
-  Vhodný pre veľkoformát
-  Neobsahuje izokyanáty
-  Neobsahuje rozpúšťadlá
-  Neobsahuje prchavé látky
-  Vhodný pre prírodný kameň
-  Vodoodpudivý
-  Maximálna hrúbka vrstvy (5, 10, 15, 20, 30, 35, 50 mm)
-  Rýchly
-  Tixotropný
-  Znížená prašnosť
-  Utlmuje zvuk
-  Viaczložkový materiál
-  A+B Použitie len v interiéri





















## EMI-CODE

Výrobok spĺňa požiadavky GEV na obsah prchavých látok  
 TVOC ≤ 1000 µg/m<sup>3</sup>


Výrobok spĺňa požiadavky GEV na obsah prchavých látok  
 TVOC ≤ 750 µg/m<sup>3</sup>











## OZNAČOVANIE KVALITY MATERIÁLOV PRE OBKLADY

-  Disperzná tekutá hydroizolačná membrána spĺňajúca požiadavky EN 14891.
-  Cementová tekutá hydroizolačná membrána so schopnosťou premostenia trhlin pri nízkej teplote (do -5°C).
-  Cementová tekutá hydroizolačná membrána so schopnosťou premostenia trhlin pri veľmi nízkej teplote (do -20°C)
-  Cementová tekutá hydroizolačná membrána so schopnosťou premostenia trhlin pri veľmi nízkej teplote (do -20°C) a odolná pri styku s chlórovanou vodou.
-  Reakčno-živičná tekutá hydroizolačná membrána spĺňajúca požiadavky EN 14891.
-  Cement obsahujúca malta s minimálnou prířnavosťou.
-  Cement obsahujúca malta s minimálnou prířnavosťou a so zníženým sklzom.
-  Cement obsahujúca malta so zvýšenou prířnavosťou, so zníženým sklzom a s predĺženou dobou zavädnutia.
-  Cement obsahujúca malta so zvýšenou prířnavosťou, so zníženým kĺzaním a s priehybom skúšobného hranola 2,5 - 5,0 mm.
-  Cement obsahujúca malta so zvýšenou prířnavosťou, s predĺženou dobou zavädnutia a s priehybom skúšobného hranola 2,5 - 5,0 mm.
-  Cement obsahujúca malta so zvýšenou prířnavosťou, so zníženým sklzom, s predĺženou dobou zavädnutia a s priehybom skúšobného hranola 2,5 - 5,0 mm.
-  Cement obsahujúca malta so zvýšenou prířnavosťou, s predĺženou dobou zavädnutia a s priehybom skúšobného hranola > 5,0 mm.
-  Cement obsahujúca malta so zvýšenou prířnavosťou, so zníženým sklzom, s predĺženou dobou zavädnutia a s priehybom skúšobného hranola > 5,0 mm.
-  Cement obsahujúca malta so zvýšenou prířnavosťou, rýchlo tuhne a so zníženým kĺzaním.
-  Cement obsahujúca malta so zvýšenou prířnavosťou, rýchlo tuhne, so zníženým kĺzaním a s priehybom skúšobného hranola 2,5 - 5,0 mm.
-  Disperzné lepidlo so zvýšenou pevnosťou v šmyku, so zníženým sklzom a s predĺženou dobou zavädnutia.
-  Reakčno-živicové lepidlo so zvýšenou pevnosťou v šmyku a so zníženým sklzom.
-  Cement obsahujúca škárovacia malta so základnými požiadavkami.
-  Cement obsahujúca škárovacia malta so zvýšenými požiadavkami na obrusovanie a so zníženou nasiakavosťou.
-  Škárovacia malta na báze reaktívnej živice.



## OZNAČOVANIE KVALITY MATERIÁLOV PRE LIATE PODLAHY

-  Systémy na ochranu povrchu betónu podľa STN EN 1504-2





## OZNAČOVANIE KVALITY MATERIÁLOV PRE NÁTERY

-  Stierkovanie sadrokartónových dosiek – kvalita povrchu
-  Škárovacie látky na sadrokartónové dosky - vytvrdzované: 1B = Výplňová škárovacia látka
-  Škárovacie látky na sadrokartónové dosky - vytvrdzované: 4B = Škárovacia látka bez výstužnej pásky
-  Škárovacie látky na sadrokartónové dosky - vysychavé na vzduchu: 2A = Ukončovacia škárovacia látka
-  Škárovacie látky na sadrokartónové dosky - vysychavé na vzduchu: 3A = Dvojúčelová škárovacia látka
-  Škárovacie látky na sadrokartónové dosky - vysychavé na vzduchu: 4A = Škárovacia látka bez výstužnej pásky
-  Vodou riediteľné interiérové náterové látky a systémy: Trieda proti oteru za mokra: 1 až 4
-  Certifikované podľa ETAG 004 – Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy s omietkou

## OZNAČOVANIE KVALITY MATERIÁLOV PRE STAVEBNÉ IZOLÁCIE

-  Hrubé povlaky z asfaltov modifikovaných polymérmí na hydroizolácie - Vodotesnosť trieda W2A
-  Certifikované podľa ETAG 005 - Liate strešné hydroizolačné systémy

## OZNAČOVANIE KVALITY MATERIÁLOV PRE BETÓN A MALTY

-  Prísady do betónu, mált a zálievok - plastifikačné prísady.
-  Systémy na ochranu povrchu betónu - hydrofobizujúca impregnácia, hĺbka vniku trieda I: <10 mm
-  Systémy na ochranu povrchu betónu - hydrofobizujúca impregnácia, hĺbka vniku trieda II: ≥10 mm
-  Výrobky a systémy na ochranu a opravu betónových konštrukcií - Opravy bez nosnej funkcie.
-  Výrobky a systémy na ochranu a opravu betónových konštrukcií - Opravy s nosnou funkciou - Trieda R3.
-  Výrobky a systémy na ochranu a opravu betónových konštrukcií - Opravy s nosnou funkciou - Trieda R4.
-  Výrobky a systémy na ochranu a opravu betónových konštrukcií podľa STN EN 1504, časť 6 - kotvenie ocelových prútov.
-  Výrobky a systémy na ochranu a opravu betónových konštrukcií podľa STN EN 1504, časť 7 - ochrana výstuže proti korózii.
-  Poterové malty a poterové hmoty odolnosť proti opotrebovaniu podľa Böhma - trieda A6.
-  Poterové malty a poterové hmoty odolnosť proti opotrebovaniu podľa Böhma - trieda A3.

## OZNAČENIE KVALITY NIVELAČNÝCH HMÔT PODLA STN EN 13813

Pevnosť v tlaku podľa STN EN 13813													
Trieda	C5	C7	C12	C16	C20	C25	C30	C35	C40	C50	C60	C70	C80
Hodnota v N/mm <sup>2</sup>	5	7	12	16	20	25	30	35	40	50	60	70	80
Pevnosť v ťahu za ohybu podľa STN EN 13813													
Trieda	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F10	F15	F20	F30	F40	F50
Hodnota v N/mm <sup>2</sup>	1	2	3	4	5	6	7	10	15	20	30	40	50



# Spolu môžeme stále napredovať.



**To drží.**



# 90

JAHRE

**MUREXIN**



## 90 ROKOV MUREXINU

Murexin je značkou tradície a vysokej kvality v stavebníctve, ako prakticky žiadna iná spoločnosť!

Murexin je súčasťou spoločnosti Schmid Industrieholding – rakúskej skupiny spoločností s bohatou tradíciou.

Táto rodina zahŕňa Austrotherm, Baumit, Furtenbach, Wopfinger, Transportbeton, Lorencic, Wolf Plastics a iné. Ústredie spoločnosti Murexin vo Wiener Neustadt (AT) je aj domovom výrobného závodu, centrálného skladu a kompetenčného centra, ktoré je zodpovedné za výskum, vývoj a zabezpečenie kvality. To sa opiera o viac ako 90 rokov skúseností.

Na slovenskom trhu je Murexin už vyše 31 rokov. Rok 2022 v našej spoločnosti prinieslo mnoho zmien. Okrem toho, že tradične prinášame novinky, ktoré vynikajú svojou inovatívnosťou a kvalitou, bude ďalšou výraznou zmenou aj redizajn produktov a celkovo značky Murexin. Niektoré produkty zmenia aj svoj názov, či farebnú škálu. Všetko ruka v ruke s trendami, ale zároveň aj tradíciou, ktorej sa držíme celých 90 rokov.

**Murexin. To drží.**



# OBSAH materiály pre PODLAHY



## 01 PRÍPRAVNÉ LATKY, PENE- TRAČNÉ NÁTERY, ADHÉZNE MOSTÍKY

Penetračný náter <b>D 1</b>	12
Superzáklad <b>D 4</b>	12
Špeciálny adhézny mostík <b>DX 9</b>	12
Hĺbkový základ <b>D 7</b>	12
Penetračný náter <b>PU 5 Express</b>	13
Silanová impregnácia <b>MS X 1</b>	13
Parozábrana <b>MS-X 3</b>	13
Epoxidová parozábrana <b>2K EP 170</b>	14
Živica na zošívanie <b>2K SI 60</b>	14
Živica na zošívanie <b>2K - HOCO 24</b>	14
HOCO - Zošívacie spony	15
Výstuž trhlín <b>GF Element</b>	15
Zosilňovacia tkanina	15
Kremičitý piesok <b>QS 98</b> fr. 0,3 - 0,8	15

## 02 NIVELAČNÉ, VÝPLŇOVÉ A STIERKOVÉ HMOTY

Nivelačná hmota <b>Maximo M 61</b>	16
Nivelačná hmota <b>NB 10</b>	16
Nivelačná hmota <b>ST 25</b>	16
Nivelačná hmota <b>Objekt Plus OS 50</b>	17
Nivelačná hmota <b>Extrém NE 30</b>	17
Rýchla nivelačná hmota <b>SL 52</b>	17
Nivelačná hmota na drevené podlahy <b>NH 75</b>	18
Nivelačná hmota pre exteriér <b>FMA 30</b>	18
Nivelačná hmota Industrie <b>FMI 50</b>	18
Nivelačná hmota <b>CA 20</b>	18
Nivelačná hmota <b>CA 60</b>	19
Výplňová a oprávková hmota <b>SF 83</b>	19
Výplňová a oprávková hmota <b>CA 85</b>	19
Murefix <b>MF 4</b>	19
Rýchly poter <b>SE 24</b>	20
Výstužná tkanina <b>GL</b>	20
Výstužné vlákna <b>GL</b>	20

## 03 LEPIDLÁ NA PVC, TEXTIL, LINOLEUM, KOROK, GUMU

Lepidlo na podlahové krytiny <b>D 321</b>	22
Lepidlo na podlahové krytiny <b>D 338</b>	22
Univerzálne lepidlo <b>D 390</b>	22
Špeciálne lepidlo do adhézneho lôžka <b>LF 300</b>	22
Špeciálne lepidlo na linoleum a koberec <b>DK 74</b>	23
Lepidlo na podlahové krytiny Quattro Floor <b>D 444</b>	23

Lepidlo na dizajnové podlahové krytiny <b>D 495</b>	23
Fixačný prostriedok <b>WL 720</b>	23
Linotex Profi <b>D 494</b>	23
Kaučukové lepidlo <b>CR 5</b>	24
Kontaktné lepidlo <b>KK 346</b>	24
Kontaktné lepidlo <b>KK 990</b>	24
Špeciálne lepidlo na dizajnové krytiny <b>X-Bond MS-K 499</b>	24
Dvojzložkové lepidlo <b>2K PU 330</b>	25
Riedidlo <b>KK 350</b>	25

## 04 LEPIDLÁ NA ELEKTRICKY VODIVÉ KRYTINY

Vodivé lepidlo s vlákanami <b>EL 630</b>	26
Špeciálne vodivé lepidlo <b>MS-P EL 650</b>	26
Medený pás <b>KB 20</b>	26

## 05 LEPIDLÁ NA PARKETY A DREVO

Disperzné lepidlo na parkety <b>M 522</b>	27
Profesionálne lepidlo na parkety <b>LE 555</b>	27
Lepidlo na parkety <b>PU 560</b>	27
Dvojzložkové lepidlo na parkety <b>PU 566</b>	27
Pružné lepidlo na parkety <b>PU 1K 505</b>	27
Univerzálne lepidlo <b>X-Bond MS-K 88</b>	28
Objektové pružné lepidlo na parkety <b>X-Bond MS-K 509</b>	28
Pružné lepidlo na parkety <b>X-Bond MS-K 511</b>	28
Lepidlo na parkety <b>X-Bond MS-K 530</b>	28
Lepidlo na parkety <b>X-Bond MS-K 539</b>	29
Univerzálne lepidlo <b>X-Bond MS-K 88 EXPRESS</b>	29
Špeciálne lepidlo <b>Inject MS-K 55</b>	29
Ručná pištoľ pre <b>Inject MS-K 55</b>	29

## 06 PARKETOVÉ LAKY A OŠET- ROVACIE PROSTRIEDKY

Aqua tmel na drevo <b>AV 5 pružný</b>	30
Aqua tmel na drevo <b>AV 10</b>	30
Aqua Špeciálna základovka <b>AV 20</b>	36
Aqua Základový gél <b>AV 30</b>	30
Aqua základovka pre exotické dreveniny <b>AV 50</b>	31
Nano lak <b>NT 100</b>	31
Aqua parketový lak Extrem <b>NX 85</b>	31
Aqua parketový lak špeciál <b>PS 90</b>	33
Aqua lak <b>PU 80</b>	33
Aqua lak objekt <b>PO 70</b>	33
Matný lak Ultra <b>M 88</b>	33
Spomaľovač tuhnutia Aqua lakov <b>TV 5</b>	34
Tmel na drevo <b>LV 15</b>	34
Univerzálna základovka <b>LV 45</b>	34
Lak <b>2K PU 95</b>	34
Impregnačný lak <b>IS 75</b>	35
Prírodný olej <b>NP 90</b>	35
Tvrdý voskový olej <b>HP 91</b>	36
Škárovacia hmota na parkety <b>FP 100</b>	36
Profi terasový olej <b>TP 92</b>	36
Čistič parkiet <b>AP 10</b>	37
Aqua Parketový čistič <b>AP 20</b>	37
Aqua Parketový čistič športových podláh <b>AP 30</b>	37
Parketový lúh <b>PL 60</b>	37

Aqua ošetrovací prostriedok na olej <b>AP 90</b>	38
Prírodné podlahové mydlo <b>HS 92</b>	38
Parketový vosk <b>LP 35</b>	38
Čistič na terasový olej <b>RT 10</b>	38



# OBSAH materiály pre OBKLADY



## 01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

Superzáklad <b>D 4 Rapid</b>	46
Hĺbkový základ <b>LF 1</b>	46
Hĺbkový základ <b>LF 15</b>	46
Vyrovňavacia malta <b>AM 20</b>	46
Rýchla vyrovnávací malta <b>Trass AM 50</b>	47
Repol Sanačná malta s vláknami <b>SMF 30</b>	47
Rýchly poter <b>SE 24</b>	47
Drenážna malta <b>Trass DMT 40</b>	47
Izolačná sada <b>ADS 100</b>	48
Tekutá fólia <b>1 KS</b>	48
Tekutá fólia <b>1 KS - Rapid</b>	48
Profi tesniaca fólia rýchla <b>Maximo PSM 1K</b>	48
Profi tesniaca fólia <b>PD 1K</b>	49
Hydroizolačná lepiaca malta šedá <b>DKM 95</b>	49
Izolačná fólia <b>DF 2K</b>	49
Tekutá fólia <b>2 KS</b>	49
Hydro Basic <b>2K</b>	50
Univerzálna izolácia <b>PU 500</b>	50
Izolačná a zosilňujúca podložka <b>AE 100</b>	50
Izolačná samolepiaca páska <b>DBS 50</b>	50
Izolačná páska <b>DB 70</b>	51
Tesniaca manžeta <b>DZ 35 mm a DZ 70 mm</b>	51
Izolačná páska <b>DB 70</b> - vonkajší roh	51
Izolačná páska <b>DB 70</b> - vnútorný kút	51
Izolačný kus pre sprchový kút	51
Izolácia podlahovej vpuste	52
Murexin <b>Energy Textile</b>	52
- sklotextilná mriežka	52
Zosilňovacia tkanina	52
Podlahová platňa UniTop	52
Nivelačná hmota NB 10	53
Nivelačná hmota ST 25	53
Nivelačná hmota Extrém NE 30	53
Nivelačná hmota pre exteriér FMA 30	53

## 02 OBKLADANIE

Zušľachťovacia emulzia <b>S 2</b>	54
Stavebné a obkladové lepidlo Murexin <b>BFK 03</b>	54
Murexin <b>Baukleber Plus</b>	54
Lepiacia malta <b>KF 20</b>	54
Lepiacia malta Profiflex <b>Maxi MB 25</b>	54
Lepiacia malta Profiflex <b>KPF 35</b>	55
Lepiacia malta Profiflex biela <b>KPF 31</b>	55
Pružná lepiaca malta šedá <b>KGF 65</b>	55
Pružná lepiaca malta šedá <b>KGF 65 bezprašná</b>	55
Pružná lepiaca malta biela <b>KWF 61 bezprašná</b>	55
Pružná lepiaca malta <b>Trass KTF 55</b>	56

Pružná lepiaca malta <b>Maximo M 41</b>	56
Super rýchla lepiaca malta <b>SK 15</b>	56
Pružná lepiaca malta rýchlotuhnúca biela <b>SFK 81</b>	56
Pružná lepiaca malta rýchla <b>Trass SFK 85</b>	56
Pružná biela lepiaca malta <b>Supraflex SFS 2</b>	57
Lepiacia malta do tekutého lôžka <b>FBS 75</b>	57
Lepiacia malta <b>Flex XL</b>	57
Hydroizolačná lepiaca malta šedá <b>DKM 95</b>	57
Disperzné lepidlo na obklad <b>KD 11</b>	58
Polyuretánové lepidlo <b>Vibrax VPU 93</b>	58
Epoxidová lepiaca malta biela <b>EKY 91</b>	58
Univerzálne lepidlo <b>X-Bond MS-K 88</b>	58
Univerzálne lepidlo <b>X-Bond MS-K 88 Express</b>	58

## 03 ŠKÁROVANIE

Škárovacia malta <b>FM 60 Premium</b>	60
Škárovacia malta <b>FM 60 Premium</b>	61
Emulzia pre škárovacie malty <b>FE 85</b>	62
Škárovacia malta <b>Platinum FX 66</b>	63
Škárovacia malta <b>Trass FMT 15</b>	64
Škárovacia malta kameninová <b>Trass SF 50</b>	64
Škárovacia malta drenážna <b>PF 30</b>	65
Škárovacia malta Extrém <b>FME 80</b>	65
Epoxidová škárovacia malta <b>FMY 90</b>	66
Škárovací tmel <b>X-Bond MS-D 81</b>	66
Sanitárny silikón <b>SIL 60</b>	67
Sanitárny silikón <b>Profi SIL 65</b>	68
Silikón na prírodný kameň <b>SIL 50</b>	69
Uhladzovací postrek <b>UG 1</b>	69

## 04 PRÍSLUŠENSTVO

Glitre do epoxidovej škárovacej malty	70
Odstraňovač epoxidových škárovacích mált <b>ERY 92</b>	70
Škárovací povraz	70
Uni-Flex magnety Classic	70
Uni-Flex magnety Profi	70

## 05 UKONČOVACIE LIŠTY OBKLADOV

Ukončovacia lišta obkladov pravouhlá	71
Ukončovacia lišta obkladov oblúková	72
Ukončenie oblúkovej lišty	73
Dilatačný profil	74
Dilatačný profil - úzky	74
Dilatačný profil - nerez	74
Ukončovací profil štvorhranný	75
Ukončenie pre štvorhranný profil	75
Schodišťový profil nerez	75
Ukončenie pre schodišťový profil nerez	75
Rohový nerezový ochranný profil	75
Hliníkový terasový profil	76
Balkónový profil - Profi (9 a 20 mm)	76

## 06 ČISTENIE A OŠETROVANIE

Kyselinový čistič <b>Colo SR 30</b>	78
Alkalický čistič <b>Colo AR 30</b>	78
Hĺbkový čistič <b>Colo GR 20</b>	78
Odstraňovač plesní a rias <b>Colo AS 50</b>	78
Impregnačný prostriedok <b>Cura IG 20</b>	79
Ošetrovací olej <b>Cura IL 20</b>	79

Kamenná pečat' <b>Cura SI 90</b>	79
Zintenzívňovač škárovacích mált <b>Cura FV 90</b>	79
Impregnačná pasta <b>Cura IP 30</b>	79

## 07 VZORKOVNICE

Vzorkovnica farieb škárovacej malty FM 60 Premium a silikónov SIL 60	80
Vzorkovnica farieb škárovacej malty FM 60 Premium a silikónov SIL 60 - vejár	80
Vzorkovnica farieb škárovacích mált FMT 15, SF 50 a PF 30	80
Vzorkovnica farieb epoxidových škárovacích mált FMY 90	80
Vzorkovnica tekutých hydroizolačných membrán Murexin	80
Reklamný regál Murexin	80

## OBSAH materiály pre LIATE PODLAHY



### 01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

Repol Epoxidová impregnácia <b>EP 1</b>	96
Epoxidová impregnácia <b>IH 16</b>	96
Epoxidová živcová báza <b>EP 70 BM</b>	97
Objektová epoxidová penetrácia <b>OG 80</b>	97
Živica Express Coat <b>EC 60</b>	98
Aqua Primer <b>AP 2000</b>	98
Farebná epoxidová živica <b>MHF 10</b>	99

### 02 STIERKY

Epoxidová stierka <b>EP 3</b>	100
Epoxidová stierka <b>EP 2</b>	100
PU stierka elastická <b>PU 300</b>	101
PU stierka elastická <b>PU 400</b>	101
Polyuretánová stierka <b>PU 600</b>	101
Epoxidová živica <b>EP 220</b>	102
Plnivo pre dizajnovú stierku <b>DF 170</b>	102
Plnivo pre dizajnovú stierku <b>Metallic</b>	102
Epoxy Clear Coat <b>CC 200</b>	102
Aquapox <b>ASG 170</b>	
antistatická penetrácia	103
Epoxidová stierka <b>ASD 130</b>	
- antistatická	103
Antistatický epoxidový náter <b>ASV 106</b>	103
Medený pás <b>KB 20</b>	103

### 03 NÁTERY

Epoxidový konečný náter farebný <b>EP 20</b>	104
Aqua Sealing <b>AS 1500</b>	104
Polyuretánový náter <b>PU 40</b>	104
Epoxi Topcoat <b>EP 100 TC</b>	105
Aqua Topcoat <b>EP 150 TC</b>	105
Živica Express Coat <b>EC 260</b>	105
Uzavršovací náter na podlahy <b>BV 20</b>	106

### 04 KOBEREC Z PRÍRODNÉHO KAMEŇA

Koberec z prírodného kameňa <b>PU 1K</b>	107
Mramorový piesok <b>Colorit MG 24 2</b>	
- 4 mm	107
Prírodný piesok	107
Mramorový piesok <b>Mediterran MG 36 3</b>	
- 6 mm	108
Ukončovací profil STONE „L“	108
Schodiskový profil STONE	108
Terasový profil STONE	109
Balkónový profil STONE	109
Tixotropná prísada <b>SN 1K</b>	109
Kamenná pasta <b>SP 15</b>	109

### 05 PRÍSLUŠENSTVO

Tixotropná prísada Epoxy <b>TE 2K</b>	110
Protišmykové plnivo <b>RF 8</b>	110
Ukončovacia lišta Epoxy	110
Kremičitý piesok	110
Posypové čipsy <b>VF 3</b>	111
Posypové čipsy <b>VF 1</b>	111
Epoxidové riedidlo <b>EP V4</b>	112
HOCO - Zošívacie spony	112
Vzorkovnica Koberec z prírodného kameňa	112
Vzorkovnica epoxidových a polyuretánových podlahových systémov	112
Impregnačná pasta <b>Cura IP 30</b>	113
Kyselinový čistič <b>Colo SR 30</b>	113
Alkalický čistič <b>Colo AR 30</b>	113
Hĺbkový čistič <b>Colo GR 20</b>	113

## OBSAH materiály pre STAVEBNÉ IZOLÁCIE



### 01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

Izolačný základ <b>AG 3</b>	120
Izolačný náter <b>111 N</b>	120

### 02 BITÚMENOVÉ

Hrubovrstvá izolačná stierka <b>1K Express</b>	121
Hrubovrstvá izolačná stierka <b>2K Standard</b>	121
Hrubovrstvá izolačná stierka <b>2K PS</b>	121

### 03 NEBITÚMENOVÉ

Nebitúmenová izolačná stierka <b>2K BF</b>	122
Špeciálna izolácia <b>X-Bond MS-A99</b>	122
Hydroizolačná stierka šedá <b>DS 28</b>	122
Špeciálna hydroizolácia <b>WD -1K</b>	122
Výstužná tkanina <b>NV 110</b>	123
Urychľovač tuhnutia <b>WD Speed 5</b>	123
Adhézny mostík <b>WD Primis 150</b>	123

### 04 UTESNENIE ŠKÁR

Polybond Primer <b>PB 7</b>	124
Tixotropná prísada <b>WD-1K</b>	124
Špeciálny náter <b>WD TOP+</b>	124
Primer <b>PU 150</b>	125
Škárovacia hmota <b>PU 15</b>	125
Pružná zálievka škár <b>JF 2K</b>	125

### 05 PRÍSLUŠENSTVO

Škárovací povraz	126
Izolačná samolepiaca páska <b>DBS 50</b>	126
Austrofaser PP 12 mm	126



# OBSAH materiály pre BETÓN A MALTY



## 01 PRÍSADY

Vodotesniaca prísada do betónu <b>DM 40</b>	128
Ochrana betónu a malty proti mrazu <b>FS 10</b>	128
Adhézna emulzia <b>HE 20</b>	128
Zušľachťovač vykurovaného poteru <b>HV 05</b>	129
Urychlňovač tuhnutia poteru <b>X 4</b>	129
Austrofaser <b>PP 12mm</b>	129
<b>MFT</b> - ocelové vlákna	129

## 02 PRIEMYSELNÉ PODLAHY MALTY A OCHRANA BETÓNU

Nivelačná hmota Industrie <b>FMI 50</b>	130
Nivelačná hmota pre exteriér <b>FMA 30</b>	130
Repol Zálievková malta <b>VM 40</b>	130
Repol Zálievková malta <b>VM 30</b>	130
Repol Zálievková malta <b>VS 10</b>	131
Podlahové tvrdidlo <b>BH 100</b>	131
Podlahové tvrdidlo <b>BH 400</b>	131
Betónová impregnácia <b>TE 18</b>	138
Impregnácia betónovej podlahy <b>NE 24</b>	138
Impregnácia podlahy a stien <b>IG 03</b>	138
Repol Silikónová impregnácia <b>S 4 - Anti graffiti</b>	139
Ochrana proti odparovaniu <b>LF 3</b>	139

## 03 OPRAVA BETÓNU A SANAČNÉ OMIETKY

Repol Epoxidová impregnácia <b>EP 1</b>	134
Repol Ochrana výstuže <b>BS 7</b>	134
Repol Adhézny mostík <b>HS 1</b>	134
Repol Lhká malta <b>LM 20</b>	134
Repol Jemná sanačná malta <b>SM 20</b>	135
Repol Hrubá sanačná malta <b>SM 40</b>	135
Repol Oprávková malta <b>RM 04</b>	135
Repol Sanačná malta s vláknami <b>SMF 30</b>	135
Repol Betónová stierka <b>BS 05 G</b>	136
Repol Betónová stierka <b>BS 10 W</b>	136
Repol Betónová kozmetika <b>BK 05</b>	136
Euro Housepaint <b>RA 100</b>	136
Injektážna emulzia <b>Inject IM 55</b>	137
Injektážna sada <b>Inject IS 48</b>	137
Injektážny lievik <b>Inject SW 30</b>	137
Kapilárny knôt <b>Inject KS 10</b>	137
Aplikačný nástavec pre <b>IM 55</b>	137
Sanačná omietka <b>Kemasan 550</b>	138
Sušiacia omietka <b>Kemasan 580</b>	138
Sušiacia omietka na báze prírodného Románskeho vápna <b>Kemasan 590</b>	139
Jemná sušiacia omietka na báze prírodného Románskeho vápna <b>Kemasan 590 F</b>	139

## 04 ŠPECIÁLNE PRODUKTY A PIESKY

Fixovací cement	140
Rýchla fixačná malta <b>BP 33</b>	140
Šamotová malta <b>OM 20</b>	140
Piesok na škárovanie <b>FUGA SAND</b>	140
Piesok na detské ihriská <b>BABY SAND</b>	140

## 05 PRÍSLUŠENSTVO

Hliníkový terasový profil	141
Balkónový profil - Profi (9 a 20 mm)	141

# OBSAH materiály pre NÁTERY



## 01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

Híbkový základ <b>LF 14</b>	146
Biely základný náter <b>LF 11</b>	146
Silikátový základ Fixativ <b>SK 11</b>	146
Izolačný základ <b>SP 13</b>	147
Škárovací akryl <b>AC 10</b>	147
Škárovací akryl <b>AC 15</b>	147
Hrubá stierka Durapid <b>XL 25</b>	148
Jemná stierka Durapid <b>XS 40</b>	148
Objektová stierka Durapid <b>OS 45</b>	148
Jemná vápenná stierka <b>Durapid CA 480</b>	149
Striekaná stierka Durapid <b>FS 50</b>	149
Airless stierka Durapid <b>AS 30</b>	149
Ľahká stierka <b>Maximo LS 85</b>	150
Striekaná stierka <b>Gullspack S 70</b>	150
Hotová stierka Durapid <b>HS 80</b>	150
Striekaná stierka <b>Durapid XL 90</b>	150

## 02 INTERIÉROVÉ FARBY

Raumweiss <b>RW 150</b>	151
Austro Norm <b>AN 750</b>	151
Profi Weiss <b>PW 400</b>	151
Interiérová farba <b>Maximo AM 2700</b>	151
Mattlatex <b>LX 5000</b>	152
Seidenlatex <b>LX 6000</b>	152
Interiérová silikátová farba <b>Bioweiss SK 500</b>	152
Interiérová silikátová farba <b>Supra SK 600</b>	153

## 03 EXTERIÉROVÉ FARBY

Fasádna silikátová farba <b>Supra SK 60</b>	153
Euro Housepaint <b>RA 100</b>	153

## 04 LAKY A LAZÚRY

Impregnačný základ <b>HL 250</b>	154
Lazúra na drevo <b>HL 2500</b>	154
Aqua lazúra na drevo <b>HL 3500</b>	155
Vzorkovnica lazúr <b>HL 2500</b>	155
Líniová farba <b>SC 16</b>	156
Aqua farba na betón <b>RC 414</b>	156
KH riedidlo <b>TE 300</b>	156
Univerzálne riedidlo <b>UV 80</b>	156

## 05 ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ESS

Energy Diamond Maximo <b>M 70</b>	157
Murexin <b>Energy Top</b>	157
Murexin <b>Energy Star</b>	157
Murexin <b>Energy Contact</b>	158
Fasádna stierka <b>Durapid FA 35</b>	158
Murexin Energy Panel fasádne izolačné dosky EPS-F	158
Murexin Energy Panel fasádne izolačné dosky EPS-F Plus Grafit	158
Murexin Energy Panel fasádne izolačné dosky XPS	158
Murexin Energy minerálne fasádne izolačné dosky	159
Murexin Energy Textile	159
Pancierová sieťka	159
Murexin <b>Energy Primer</b>	159
Murexin <b>Energy Brilliant</b> akrylátová omietka	160
Murexin <b>Energy Crystal</b> silikátová omietka	160
Murexin <b>Energy Furioso</b> silikónová omietka	160
Murexin <b>Energy Fine</b> silikónová omietka	161
Murexin <b>Energy Design</b> akrylátová omietka	161
Murexin <b>Energy Creative</b> mozaiková omietka	161
Murexin <b>Energy Brilliant</b> akrylátová farba	163
Murexin <b>Energy Crystal</b> silikátová farba	163
Murexin <b>Energy Furioso</b> silikónová farba	163
Murexin <b>Energy Real Colour</b> akrylátová farba	163
Omietnik rohový so sieťkou - vnútorný	164
Dilatačný profil so sieťkou	164
Ukončovací profil „L“ so sieťkou	164
Ukončovací profil pri oplechovaní	164
Okenný profil so sieťkou	165
Okenný profil FLEX 2D	165
Profil FLEXI roh 90 -180	165
Omietnik rohový s textíliou PVC	165
Omietnik rohový s textíliou AL	165
Rohový profil s odkvapom	166
Odkvapový profil EKO	166
Dilatačný profil E	166
Dilatačný profil V	166
Krycí profil pre dilatačný profil E, V	166
Soklový profil zakladací	167
Odkvapový profil PVC pre zakladací profil	167
Podložka k zakladaciemu soklovému profilu	167
Spojka k zakladaciemu soklovému profilu	167
Vzorkovnica Murexin World	167
Skrutkovacia kotva STR U 2G EJOTHERM	168
Natíková kotva H4 eco EJOTHERM	168
Natíková kotva H3 EJOTHERM	168
Zátka Ejotharm STR U - EPS	169
Zátka Ejotharm STR U - MW	169
Montážny prípravok Ejotharm STR tool 2G	169



# materiály pre PODLAHY

	Strana
<b>01</b> Prípravné látky, penetračné nátery, adhézne mostíky	12
<b>02</b> Nivelačné, výplňové a stierkové hmoty	16
<b>03</b> Lepidlá na PVC, textil, linoleum, korok, gumu	22
<b>04</b> Lepidlá pre elektricky vodivé krytiny	26
<b>05</b> Lepidlá na parkety a drevo	27
<b>06</b> Parketové laky a ošetrovacie prostriedky	30

01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY, PENETRAČNÉ NÁTERY, ADHÉZNE MOSTÍKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



**Penetračný náter D 1** Voranstrich D 1



Vysokokvalitný umeloživičný disperzný prednáter na predbežnú prípravu nasiakavých cementových podkladov.

1 kg		9002689067177	6717	5,730	<b>6,88</b>
5 kg	84 ks/pal.	9002689061564	6156	5,055	<b>30,33</b>
10 kg	42 ks/pal.	9002689063353	6335	4,535	<b>54,42</b>
200 kg	2 ks/pal.	9002689063148	6314	2,618	<b>628,27</b>



**Superzáklad D 4** Supergrund D 4



Rýchloschnúci, jednozložkový, bezrozpúšťadlový spojovací a prídržný náter s obsahom kremičitého piesku. Po vyschnutí vytvorí drsný povrch na podklade. Je vhodný na nenasiakavé podklady, drevené a asfaltové podklady, a po dostatočnom zriedení s vodou (až do 1:1) aj na nasiakavé podklady pred aplikáciou vyrovnávacích a samonivelačných stierok, hydroizolácií a na zvýšenie prídržnosti následných vrstiev na stenách a podlahách, v interiéri.

**Spotreba:** 0,10 - 0,15 kg/m<sup>2</sup>

1 kg	10 ks/kart., 320ks/pal.	5996504605214	60521	10,858	<b>13,03</b>
5 kg	85 ks/pal.	9002689100539	10053	6,691	<b>40,15</b>
10 kg	36 ks/pal.	9002689092346	9234	5,430	<b>65,16</b>



**Špeciálny adhézný mostík DX 9** Spezial-Haftgrund DX 9



Jednozložkový, na spracovanie pripravený penetračný náter výrazne zlepšujúci prílnavosť následných vrstiev, bez obsahu rozpúšťadiel na báze špeciálnych disperzií. Na prípravu nasiakavých a nenasiakavých podkladov v interiéri a zastrešených/chránených vonkajších priestoroch. Vhodný ako hĺbková penetrácia pre nasiakavé minerálne podklady, ako cementové, anhydritové a magnezitové potery (aj s podlahovým kúrením).

Tiež vhodný na penetrovanie pred lepením parkiet so všetkými Murexin MS a PUR lepidlami, ktoré neobsahujú zmäkčovadlá. Rovnako je vhodný ako adhézný mostík pre následné nanášanie lepiacich mált a nivelačných hmôt do hrúbky vrstvy 10 mm (pozri spracovanie) na dlaždice, terazzo, pevne držiace a vode odolné zvyšky lepidiel, epoxidové nátery, parozábrany na epoxidovej a MS báze (bez obsahu zmäkčovadiel), drevené podklady, kov a dobre prebrúsené liate asfalty. Nie je vhodný na 1-komp. PU-penetračné nátery a OSB-dosky s úpravou Conti-Finish.

- rýchloschnúci
- nízka spotreba
- univerzálne použitie

**Spotreba:** 1 kg na cca 14-20 m<sup>2</sup> t.j 0,05-0,07 kg/m<sup>2</sup>

5 kg	96 ks/ pal.	9002689312291	31229	7,587	<b>45,52</b>
10 kg	42 ks/ pal.	9002689165415	16541	6,817	<b>81,81</b>



**Hĺbkový základ D 7** Tiefgrund D 7



Bezrozpúšťadlový disperzný penetračný náter, čiastočne spevňujúci povrchovú vrstvu podkladu. Vhodný na použitie v exteriéri a interiéri na savé podklady ako penetračný náter pod všetky Murexin nivelačné hmoty. Je vhodný aj ako penetrácia pred lepením disperznými umeloživičnými lepidlami a lepidlami na MS báze.

**Spotreba:** 0,15 kg/m<sup>2</sup>

10 kg	42 ks/pal.	9002689108368	10836	4,585	<b>55,02</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



## 01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY, PENETRAČNÉ NÁTERY, ADHÉZNE MOSTÍKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)**Penetračný náter PU 5 Express** Voranstrich PU 5 Express

Jednozložkový, rýchlo schnúci, vodu a rozpúšťadlá neobsahujúci penetračný náter na báze špičkových PU živíc. Ideálny na penetráciu veľmi nasiakavých a šprašňujúcich poterov (najmä anhydritových poterov, suchých poterov a sadrových stavebných dielcov), na potery s podlahovým vykurovaním pred lepením s PU a MS lepidlami. Vhodný aj na vytvorenie parozábrany na cementových poteroch bez podlahového vykurovania proti zvyškovej vlhkosti do 3,5 %. Čas schnutia ako penetrácia: cca 2 hod. Čas schnutia ako parozábrana: cca 12 hod.



**Spotreba:** cca 150 – 200 g/m<sup>2</sup> ako penetrácia  
cca 300 – 450 g/m<sup>2</sup>/ 2 nátery ako parozábrana proti zvyškovej vlhkosti do 3,5 %

11 kg	42 ks/pal	9002689160540	16054	13,944	<b>184,06</b>
-------	-----------	---------------	-------	--------	---------------

**Silanová impregnácia MS X 1** Silan-Verfestigungsharz MS-X 1

Špeciálny, rýchly, impregnačný náter bez obsahu rozpúšťadiel a vody na báze modifikovaných silanov pre hĺbkové spevnenie nesúdržných minerálnych podkladov v interiéri, ako sú betón, cementové a anhydritové potery. Neobsahuje žiadne prchavé látky. Pri aplikácii pod nivelačné hmoty a lepiace malty sa musí impregnovaný podklad následne penetrovať s Špeciálnym adhéznym mostikom DX9. Vhodný pod všetky Murexin MS a PU lepidlá. Nie je vhodný ako parozábrana. Pre tento prípad treba následne aplikovať Silanovú parozábranu MS-X3. Pochôdzna a prepracovateľná po cca 2-3 hod. Ekologická varianta k epoxidovým živiciam. Nie je vhodná pod epoxidové živice.

- 1-zložkový
- nízka viskozita
- prepracovateľná po 2-3 hod.

**Spotreba:** cca 0,3 -0,7 kg/m<sup>2</sup> podľa nasiakavosti podkladu

10 kg	42 ks/pal	9002689309628	30962	35,788	<b>429,45</b>
-------	-----------	---------------	-------	--------	---------------

**Silanová parozábrana MS-X 3** Silan-Feuchtigkeitssperre MS-X 3

Špeciálny, rýchly penetračný náter bez obsahu rozpúšťadiel a vody na báze modifikovaných silanov. Použiteľný ako penetrácia na nenasiakavé a nasiakavé podklady, na spevnenie nesúdržných pieskujúcich poterov pred lepením s Murexin PU a MS lepidlami, aj ako účinná parozábrana proti zvyškovej vlhkosti na cementových poteroch a betónoch. Neobsahuje žiadne prchavé látky, ktoré by mohli ovplyvňovať následne aplikované lepidlá. Vhodný pod všetky Murexin MS a PU lepidlá.

- bez obsahu prchavých látok
- valcovateľný
- spevňuje podklad
- pod všetky krytiny a parkety

**Spotreba:**

- penetrácia: cca 0,1–0,15 kg/m<sup>2</sup> podľa nasiakavosti podkladu (valec s krátkym vlasom)  
- parozábrana na cementových poteroch pri zbytkovej vlhkosti do 4,5%CM: cca. 0,3–0,35 kg/m<sup>2</sup> (zub.stierka A2, valec M3)

10 kg	42 ks/pal	9002689304678	30467	36,868	<b>442,41</b>
-------	-----------	---------------	-------	--------	---------------





## 01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY, PENETRAČNÉ NÁTERY, ADHÉZNE MOSTÍKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

## Epoxidová parozábrana 2K EP 170

Epoxy-Feuchtigkeitssperre 2K EP 170



Epoxidová 2-zložková živica, neobsahujúca emisie, na vytvorenie účinnej parozábrany proti nadmernej zvyškovej vlhkosti na cementových podkladoch a betónoch až do 6,0 % CM! Vhodná aj ako alternatívna izolácia betónových prvkov a plôch, ktoré sú v priamom styku so zemínou, betónových dék, na spevnenie všetkých typov stavebných podkladov a to v interiéri ako aj exteriéri. 2K EP 170 je ideálne spojivo na použitie do epoxidových mált, vďaka minimálnemu povrchovému napätiu vytvára rovnomernú vrstvu aj pri malých hrúbkach (napr. na OSB doskách)

**Miešací pomer vo váhových množstvách:** komp. A : komp. B = 2:1**Spotreba:** cca 200 - 300 g/m<sup>2</sup> ako penetračný nátermin. 450 - 600 g/m<sup>2</sup> ako parozábrana proti zvyškovej vlhkosti do 6,0 % CM

				23,261	125,61
<b>4,5 kg</b>					
3 kg	komp. A	80 ks/pal.	9002689158844	15884	
1,5 kg	komp. B	196 ks/pal.	9002689158851	15885	
<b>12 kg</b>					
8 kg	komp. A	33 ks/pal.	9002689158899	15889	
4 kg	komp. B	80 ks/pal.	9002689158905	15890	
<b>30 kg</b>					
20 kg	komp. A	16 ks/pal.	9002689158868	15886	
10 kg	komp. B	42 ks/pal.	9002689158875	15887	



## Živica na zošívanie 2K SI 60

Gießsharz 2K SI 60



Dvojzložková živica na báze silikátov v kombinácii s PUR, určená na pevné zošívanie, lepenie, a vyplňanie trhlín v poteroch a v betóne. Vhodná pre použitie len v interiéri. Vhodná aj na lepenie, napr. kovových a drevených líšt na betón, kameň, keramiku. Doba tuhnutia: 45 min.

**Spotreba:**

- 1,3 až 1,5 kg na liter škáry

- 600 ml vystačí na 6 bm trhlíny (šírka trhlíny 1mm, hĺbka 50 mm)

1 sada	600 ml komp.A+B	5 ks/kart., 39 ks/pal.	9002689151685	15168	20,514	24,62
--------	-----------------	------------------------	---------------	-------	--------	-------



## Živica na zošívanie 2K - HOCO 24

Gießsharz 2K HOCO 24



Dvojzložková polyesterová živica na pevnostné zalievanie a spojenie trhlín v poteroch, na prípravu rýchlej stierky, na lepenie kameňa, dreva, kovu, betónu a na upevňovanie výstužných profilov, schodiskových líšt a ďalších drevených, alebo kovových profilov.

**Spotreba:** cca 1 kg hotovej zmesi = cca 0,7 l objemu

1 sada	0,55 kg komp. A+B	4 ks/kart., 240 ks/pal.	9002689364153	36415	22,698	27,24
--------	-------------------	-------------------------	---------------	-------	--------	-------

## 01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY, PENETRAČNÉ NÁTERY, ADHÉZNE MOSTÍKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)HOCO - Zošívacie spony HOCO - Estrichklammern

Špeciálne profilované pásiky z vysokohodnotnej ocele k tzv. zošívaniu trhlín v betónoch a poteroch pomocou Murexin Epoxidovej živicovej bázy EP70 BM, alebo živice na zošívanie 2 K - HOCO 24.

1 kartón	500 ks/kart.	270 kart./pal.	9002689100515	10051	46,274	<b>55,53</b>
1 vrecko	100 ks/kart.		0764460889611	88961	9,527	<b>11,43</b>



- žiadne skracovanie
- čistá a rýchla práca

Výstuž trhlín GF Element Rissarmierungselement GF

Výstuž trhlín s vysokou pevnosťou v ťahu, prenášajúca mierne pohyby a pnutia podkladu. Vďaka vysokej pevnosti v ťahu je výstuž trhlín GF vhodná na spevnenie a vystuženie trhlín, pracovných škár a pri zmenách podkladového materiálu so škárami do 5 mm. Vhodné na prepracovanie s nivelačnými hmotami, lepiacimi maltami, MS a PU lepidlami a MS-X3. V určitých prípadoch môže nahrádzať bežné zošívanie podkladu sponami. Vhodné na podlahové kúrenie.

1 ks	80/60 cm	75 ks kart. / 1500 ks pal.	9002689312857	31285	12,116	<b>14,54</b>
------	----------	----------------------------	---------------	-------	--------	--------------

Zosilňovacia tkanina Entkoppelungsvlies

Špeciálna polyesterová zosilňovacia/oddeľovacia tkanina, určená na zapracovanie do pružnej lepiacej malty alebo do lepidla pod keramikú dlažbu alebo drevené parkety. Tkanina výrazne obmedzuje prenos ťahových a tlakových síl medzi podkladom a dlažbou/parketami. Je výborným doplnkom pri sanácií starých podláh a pri lepení veľkoformátových dlažieb a dlažieb s hranou väčšou ako 30 cm. Šírka = 1 m, hrúbka = 1,2 mm

50 m <sup>2</sup>	12 ks/pal.		9002428125921	12592	5,566	<b>333,96</b>
-------------------	------------	--	---------------	-------	-------	---------------

Kremičitý piesok QS 98 Quarzsand QS 98

Prírodný kremičitý piesok, viacnásobne vymývaný, vysušený, dôkladne zbavený humínových látok a iných nečistôt. Požíva sa ako dodatočné plnivo do nivelačných hmôt a liatych podlahových stierok na báze EP a PU, ako plnivo do reakčno-živičných mált a na zapieskovanie penetračných náterov a parozábran na báze reakčných živíc.

**Spotreba:** v závislosti od spôsobu použitia

25 kg	zrnitosti 0,1 - 0,2 mm	40 ks/pal.	9002689092186	9218	0,426	<b>12,79</b>
25 kg	zrnitosti 0,1 - 0,5 mm	40 ks/pal.	9002689112211	11221	0,593	<b>17,78</b>
25 kg	zrnitosti 0,3 - 0,8 mm	40 ks/pal.	9002689077060	7706	0,575	<b>17,25</b>
25 kg	zrnitosti 0,063 - 3,5 mm	40 ks/pal.	9002689103998	10399	0,548	<b>16,44</b>
25 kg	zrnitosti 0,6 - 1,2 mm	40 ks/pal.	9002689054283	5428	0,693	<b>20,78</b>
25 kg	zrnitosti 3 - 5 mm	40 ks/pal.	9002689162575	16257	0,636	<b>19,09</b>

02 NIVELAČNÉ, VÝPLŇOVÉ A STIERKOVÉ HMOTY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



**Nivelačná hmota Maximo M 61** Nivelliermasse Maximo M 61



Murexin Nivelačná hmota Maximo M 61 je prášková, umelou živcou zušľachtená, rýchlo tuhnúca, samonivelačná hmota pre hrúbky vrstvy 2-15 mm. Má znížený obsah prachových častíc, je pochôdzna po 2 - 4 hod. Oproti bežným nivelačným hmotám ma nižšiu spotrebu o cca 20 %! Vhodná na vyrovanie podkladu pred pokladaním podlahových krytín všetkého druhu. Je mimoriadne vhodná na podlahové vykurovanie, vďaka lepšiemu prenosu tepla a tepelno akumuláčnej schopnosti môže znížiť náklady na vykurovanie až o 12 %.



**Spotreba:** cca 1,1 kg/m<sup>2</sup>/1 mm hrúbky vrstvy

13 kg	72 ks/pal.	9002689138402	13840	2,018	<b>31,48</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



**Nivelačná hmota NB 10** Nivelliermasse Basic NB 10



Prášková cementová, hydraulicky tuhnúca nivelačná hmota s obsahom syntetických živíc. Len v interiéri, určená na plošné vyrovanie nerovností podkladu v hrúbke vrstvy 2 až 10 mm. Určená predovšetkým na cementom viazané podklady, s obmedzením aj na anhydritové podklady. Ideálna pod všetky druhy podlahových krytín, keramické dlažby a prírodný kameň. Vhodná aj na podlahové kúrenie a zafaženie kolieskovým nábytkom.

**Spotreba:** cca 1,5 kg/m<sup>2</sup> / mm hrúbky vrstvy

25 kg	48 ks/pal.	9002689132950	13295	0,520	<b>15,61</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



**Nivelačná hmota ST 25** Nivelliermasse ST 25



Cementová, samonivelačná, hydraulicky vytvrdzujúca hmota vhodná pod dlažbu, plávajúce podlahy a koberce, určená na vyrovanie väčších nerovností. Obsahuje veľmi málo emisií. Vhodná na podlahové vykurovanie. Min. hrúbka vrstvy 3 mm, max. hrúbka vrstvy 35 mm.

**Spotreba:** 1,7 kg/m<sup>2</sup>/1 mm hrúbky vrstvy

25 kg	48 ks/pal.	9002689114932	11493	0,606	<b>18,19</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



**Nivelačná hmota Objekt Plus OS 50** Nivelliermasse Objekt Plus OS 50



Veľmi jemná, cementová, nivelačná hmota určená na dokonalé vyrovanie podkladu. Ideálna pod všetky druhy podlahových krytín. Max. hrúbka vrstvy: 15 mm. Vhodná aj na podlahové kúrenie.

**Spotreba:** cca 1,5 kg/m<sup>2</sup>/1 mm hrúbky vrstvy.

25 kg	48 ks/pal	9002689059554	5955	0,824	<b>24,73</b>
-------	-----------	---------------	------	-------	--------------





## 02 NIVELAČNÉ, VÝPLŇOVÉ A STIERKOVÉ HMOTY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

## Nivelačná hmota Extrém NE 30

Nivelliermasse Extrem NE 30



Cementová nivelačná hmota s veľkým obsahom umelých prísad, s extrémne vysokou pevnosťou. Určená na vyrovnanie a prípravu podkladu v priemyselných objektoch. Vhodná na podlahové vykurovanie. Pre hrúbku vrstvy od 3 mm do 30 mm.

**Spotreba:** cca 1,7 kg/m<sup>2</sup>/1 mm hrúbky vrstvy

25 kg	48 ks/pal.	5996504061768	6176	0,910	<b>27,31</b>
-------	------------	---------------	------	-------	--------------



## Rýchla nivelačná hmota SL 52

Schnellspachtelmasse SL 52



Mimoriadne rýchla a pevná nivelačná hmota, kryštálicky tuhúca s redukovaným obsahom prachových častíc. Pre použitie len v interiéri, pre hrúbky 2-20 mm. Pri hrúbkach nad 4 mm je možné pridať plnivo, kremičitý piesok (zrניות 0,3-0,8), max 35%! Pochôdzna po cca 1 hod., pokládka paropriepustných podlahovín už po cca 1,5 hod.!

**Spotreba:** cca 1,4 kg/m<sup>2</sup>/1 mm hrúbky vrstvy

25 kg	48 ks/pal.	9002689133032	13303	1,502	<b>45,05</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



## Nivelačná hmota na drevené podlahy NH 75

Holzboeden-Nivelliermasse NH75



Samonivelačná cementová stierková hmota s obsahom umelých vlákien na sanáciu starých drevených podláh. Vhodná na zhotovenie vysokozaťažiteľných rovinných podkladov v interiéroch. Minimálna hrúbka vrstvy 3 mm, max 20 mm. Nie je potrebná armovacia tkanina.

**Spotreba:** cca 1,25 kg/m<sup>2</sup>/1 mm hrúbky vrstvy

20 kg	48 ks/pal.	9002689055495	5549	2,043	<b>49,03</b>
-------	------------	---------------	------	-------	--------------



02 NIVELAČNÉ, VÝPLŇOVÉ A STIERKOVÉ HMOTY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



**Nivelačná hmota pre exteriér FMA 30** Nivelliermasse Außen FMA 30



Samonivelačná, cementová, mrazuvzdorná nivelačná hmota s vysokou pevnosťou. Vhodná pre zhotovenie rovinných podkladov a spádovaných podláh do 3 % vo vnútorných aj vonkajších priestoroch. Pre hrúbky 5 - 30 mm.

**Spotreba:** cca 1,6 kg/m<sup>2</sup>/1 mm hrúbky vrstvy

25 kg	48 ks/pal.	9002689078722	7872	1,013	<b>30,39</b>
-------	------------	---------------	------	-------	--------------



**Nivelačná hmota Industrie FMI 50** Nivelliermasse Industrie FMI 50



Cementová, vysokokvalitná, nivelačná hmota špeciálne vyvinutá pre vysoké zaťaženie v exteriéri a interiéri. Je ideálne pre vytvorenie podláh v priemyselných prevádzkach, skladoch, garážach, pivniciach. Vytvára bezprašný povrch, dodatočné pečatenie nie je nevyhnutné. Min. hrúbka vrstvy 3 mm, max. hrúbka vrstvy v jednom pracovnom kroku 50 mm.

**Spotreba:** cca 1,7 kg/m<sup>2</sup>/1 mm hrúbky vrstvy

25 kg	48 ks/pal.	9002689148135	14813	1,464	<b>43,92</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



**Nivelačná hmota CA 20** Nivelliermasse CA 20



Prášková nivelačná hmota na báze kalciumsulfátu pre hrúbky 2-20 mm, na vyrovnávanie anhydritových a sadrových, cementových podkladov. Vhodná pod lepenú dlažbu, koberce, parkety, plávajúce podlahoviny, na podlahové vykurovanie.

**Spotreba:** cca 1,5 kg/m<sup>2</sup>/1 mm hrúbky vrstvy

25 kg	48 ks/pal.	9002689120964	12096	0,594	<b>17,81</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



**Nivelačná hmota CA 60** Nivelliermasse CA 40



Prášková, rýchlo tuhnúca, samonivelačná hmota na báze kalciumsulfátu s veľmi dobrým rozlivom a tuhnúca úplne bez pnutia. Len v interiéri, určená na vyrovnávanie väčších nerovností, hlavne podkladov s kalciumsulfátovým spojivom, tiež na cementové a liate asfaltové potery pri novostavbách a rekonštrukciách. Pre hrúbky vrstiev 2 až 15 mm. Vytvára pevný, a ideálne rovinný podklad, pred kladením podlahových krytín a parkiet. Vhodná na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

**Spotreba:** cca 1,5 kg/m<sup>2</sup> / mm hrúbky vrstvy

25 kg	48 ks/pal.	9002689307228	30722	0,975	<b>29,25</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------

- bez pnutia
- rýchla pokládka krytín
- do hrúbky 15 mm



## 02 NIVELAČNÉ, VÝPLŇOVÉ A STIERKOVÉ HMOTY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)**Výplňová a oprávková hmota SF 83**

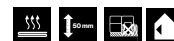
Füll- und Reparaturmasse SF 83 Fein



Veľmi jemná a vysoko pevná oprávková hmota určená na vyrovnanie nerovností 0-40 mm. Ideálna na vyrovnanie schodov, podest a malých dier. Už po 15 min je možné materiál začistiť, orezávať. Pokládka podlahovým už po 90 min. Vhodná na podlahové kúrenie.

**Spotreba:** cca 1,5 kg/m<sup>2</sup>/1 mm hrúbky vrstvy25 kg 48 ks/pal. 9002689142140 14214 1,386 **41,59****Výplňová a oprávková hmota CA 85**

Füll- und Reparaturmasse CA 85



Rýchlotuhnúca oprávková hmota na báze kalciumsulfátov, tvrdne bez pnutia. Vhodná na vyrovnávacie a oprávkové práce ako napr. vyplňanie dier a priehlbín v anhydritových poterach, ako aj suchých stavebných dielcoch na báze sadry. Pochôdzna po 30 - 40 min, prelievanie po 2 - 3 hod. Vhodná na podlahové vykurovanie. Max. hrúbka vrstvy: 50 mm.

**Spotreba:** cca 1,5 kg/m<sup>2</sup>/1 mm hrúbky vrstvy25 kg 48 ks/pal. 9002689115656 11565 1,358 **40,75****Murefix MF 4**

Murefix MF 4



Prášková, vysokopevná, rýchloschnúca, hydraulicky vytvrdzujúca vysprávková hmota s obsahom umelých živíc, pre podlahy a steny v interiéri. Vhodná na vyspravenie dier a jemných nerovností na cementových a anhydritových poterach a nivelačných hmotách, na vyhladenie OSB dosiek, keramických obkladov a dlažieb a opravu betónových povrchov. Použiteľná v hrúbkach 0 - 4 mm. Pochôdzna po: 20 - 30 min, podkládka po 30 - 45 min.

**Spotreba:** 1,5 kg/m<sup>2</sup>/1 mm hrúbky vrstvy6 kg 85 ks/pal. 9002689115663 11566 4,354 **31,35**



02 NIVELAČNÉ, VÝPLŇOVÉ A STIERKOVÉ HMOTY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



**Rýchly poter SE 24** Schnellstrich SE 24



Hotový, univerzálne použiteľný, poter so zrýchleným tuhnutím a nízkou zbytkovou vlhkosťou. Vhodný na vytvorenie plávajúcich ako aj spriahnutých poterov. Vhodný pre použitie v interiéri, ako aj exteriéri, do priestorov so stredne veľkým vlhkosťným režimom, (napr. kúpeľne, sprchy, balkóny, terasy). Vhodný na podlahové vykurovanie, pochôdzny po cca 24 hod, pokládka paropriepustných podlahových krytín po cca 24 - 48 hod. Pre ručné aj strojné spracovanie.

**Spotreba:** cca 20 kg/m<sup>2</sup>/1 cm hrúbky vrstvy

25 kg	49 ks/pal.	9002428089415	8941	0,576	<b>17,28</b>
-------	------------	---------------	------	-------	--------------



**Výstužná tkanina GL** Verstärkungsmatte GL

Alkáliám odolná tkanina zo sklenených vlákien pre zlepšenie a vystuženie vyrovnávacích a nivelačných hmôt. Zvyšuje pevnosť v ťahu, v ťahu za ohybu a tiež odolnosť voči nárazu (znižuje riziko tvorby trhlin). Vhodné použitie pri kritických podkladoch (popraskané potery) a pri prechodoch medzi rôznymi stavebnými materiálmi. Hrúbka 1 mm.

90 m <sup>2</sup>	24 ks/pal.	9002428315613	31561	9,110	<b>983,92</b>
-------------------	------------	---------------	-------	-------	---------------



**Výstužné vlákna GL** Verstärkungsfaser GL

Alkáliám odolné sklené vlákna pre zlepšenie a vystuženie vyrovnávacích a nivelačných hmôt. Zvyšuje pevnosť v ťahu, v ťahu za ohybu a tiež odolnosť voči nárazu (znižuje riziko tvorby trhlin). Vhodné použitie pri kritických podkladoch (popraskané potery) a pri prechodoch medzi rôznymi stavebnými materiálmi. Vlákna najprv rozmiešať v zámesovej vode.

**Spotreba vody:** 250 g/25 kg

1 vr.	250 g	9002689084297	8429	10,816	<b>12,98</b>
-------	-------	---------------	------	--------	--------------

# Vhodnosť použitia nivelačných hmôt

Tabuľka je orientačným návodom pre výber vhodnej nivelačnej hmoty, na základe našich skúseností, vzhľadom na uvedený typ podkladu a použitej krytiny. Uvedené údaje sú orientačné a vzťahujú sa na normové parametre podkladu a klimatických podmienok. Presnejšie informácie o vhodnosti použitia a spracovania nájdete v technických listoch výrobkov.

	Triedy pevnosti	Max. hrúbka vrstvy (mm)	Pokládka podlahovín po (hod.)**	Podklad						Podlahová krytina							
				Drevené podlahy	Drevotrieska	Betón	Dlažba / Terrazzo Kameň	Anhydritový poter	Cementový poter	PVC	Linoleum	Koberce	Parkety - masív	Parkety - hotové	Plávajúce podlahoviny	Dlažba	Epoxid, Polyuretán
Príprava	Opieskovanie/otryskanie					•			•								
	Brúsenie			•	•	•	•	•	•								
	Vysávanie a vyčistenie			•	•	•	•	•	•								
	Oprava trhlín s EP-živcami			•	•	•	•	•	•								
	Oprava trhlín s 2K-HOCO 24 , 2K SI 60			•	•	•	•	•	•								
Penetrácia / parozábrana	Penetračný náter D1								A/N								
	Superzáklad D4			A/N	A/N	A/N	A/N	A/N	A/N								
	Hĺbkový základ D7					A/N		A/N	A/N								
	Špeciál mostík DX 9			A/N	A/N	A/N	A/N	A/N	A/N								
	Penetračný náter PU 5					A/A		A/N	A/A								
	Epoxidové živice EP 70 BM ; OG 80 ; 2K EP 170 ; EC 60				A/N	A/N	A/A	A/N	A/N	A/A							
Stierkovanie a vyrovnávanie	Nivelačná hmota Maximo M 61	C30/F7	10	12-24			✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Nivelačná hmota NB 10	C25/F6	10	24-36			✓	✓		✓	✓				✓	✓	
	Nivelačná hmota ST 25	C25/F5	35	24-48			✓	✓		✓		✓			✓	✓	
	Nivelačná hmota Objekt Plus OS 50	C30/F10	15	24-36			✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	Nivelačná hmota Extrém NE 30	C40/F7	30	24-48			✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	*
	Rýchla nivelačná hmota SL 52	C60/F15	20	1-12			✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Nivelačná hmota na drevené podlahy NH 75	C40/F10	20	24-36	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	Nivelačná hmota CA 20	C30/F7	20	24-36			✓	✓	✓	✓	✓	✓	*	✓	✓	✓	
	Nivelačná hmota CA 15	C25/F7	15	24-36			✓	✓	✓	✓	*	*	✓		✓	✓	
	Nivelačná hmota pre exteriér FMA 30	C25/F7	30	24-36			✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Nivelačná hmota Industrie FMI 50	C30/F10	50	24-48			✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Výplňová a oprávková hmota SF 83	C30/F7	40	0,5	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	Výplňová a oprávková hmota CA 85	C12/F4	50	2-3			✓		✓	✓	*	*	✓	*	✓	✓	
	Murefix MF 4	C35/F10	4	0,5	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

\* vhodné s obmedzením, odporúčame konzultovať s obchodno-technickým zástupcom Murexin

\*\* časové údaje o pokládke podlahovín sú stanovené pre teplotu 20°C, relatívnu vlhkosť vzduchu 65% a hrúbku vrstvy cca 4 mm.

A = vhodné na použitie ; A\* = vhodné na použitie po zriedení s vodou podľa tech.listu; N = nevhodné na použitie

03 LEPIDLÁ NA PVC, TEXTIL, LINOLEUM, KOROK, GUMU

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



**Lepidlo na podlahové krytiny D 321** Bodenbelagsklebstoff D 321



Disperzná lepiaca hmota pre CV a PVC krytiny, textilné krytiny s hladkou, razenou alebo latexovou spodnou stranou, ako aj lepenie umelých dvojstranných a PU penových plôch na podlahu.

**Spotreba:** cca 300 - 450 g/m<sup>2</sup> podľa rubovej strany krytiny a podkladu

14 kg	36 ks/pal.	9002689063278	6327	4,952	<b>83,19</b>
-------	------------	---------------	------	-------	--------------



**Lepidlo na podlahové krytiny D 338** Einseitklebstoff D 338



Vysokohodnotné disperzné lepidlo na báze umelých živíc s vynikajúcou lepivosťou na lepenie krytín z PVC a CV každého druhu. Vhodné na pružné dlaždice, pre textilné krytiny s hladkým, razeným, latexovaným, syntetickým alebo polyuretánovým rubom.

**Spotreba:** cca 300 - 450 g/m<sup>2</sup> podľa rubovej strany krytiny a podkladu

20 kg	24 ks/pal.	9002689052074	5207	4,918	<b>118,02</b>
-------	------------	---------------	------	-------	---------------



**Univerzálne lepidlo D 390** Universalklebstoff D 390



• vysoká počiatočná  
a konečná pevnosť

Veľmi kvalitné, disperzné lepidlo na báze syntetických živíc, bez zápachu, bez obsahu rozpúšťadiel, s minimálnym obsahom emisií. Vyznačuje sa veľkou počiatočnou prídržnosťou a konečnou pevnosťou. V interiéri na lepenie homogénnych PVC krytín v pásoch a aj dlaždicami na steny a podlahy. Je vhodné na lepenie textilných podlahovín s latexovým rubom, rubom z hladkej latexovej peny, s rubom z razeného latexu a s rubom z PU peny. Je vhodné na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

**Spotreba:** cca 300 - 450 g/m<sup>2</sup> podľa rubovej strany krytiny a podkladu

6 kg	85 ks/pal.	9002689061946	6194	6,233	<b>44,88</b>
12 kg	36 ks/pal.	9002689061939	6193	6,085	<b>87,63</b>



**Špeciálne lepidlo do adhézneho lôžka LF 300**

Spezial Haftklebstoff LF 300



Disperzné lepidlo s obsahom umelých živíc, bez rozpúšťadiel a so zvýšenou lepivosťou. Vhodné pre PVC, CV krytiny vo forme dlaždíc, pásov, pre pružné dlaždice, pre textilné krytiny s latexovým alebo PU rubom. Použitie na savé a po dostatočne dlhom odvetraní aj na slabo savé a nesavé podklady. Vhodné pre podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

**Spotreba:** cca 200 - 400 g/m<sup>2</sup> podľa rubovej strany krytiny a podkladu

12 kg	36 ks/pal.	9002689063919	6391	7,075	<b>101,88</b>
-------	------------	---------------	------	-------	---------------





POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

## Špeciálne lepidlo na linoleum a koberec DK 74

Spezial Linol- und Teppichklebstoff DK 74

Disperzné lepidlo s nízkym obsahom vody a vysokou lepiivosťou na lepenie linolea, korkového linolea, tkaných krytín, textilných krytín s jutovou a syntetickou spodnou stranou. Vhodné aj na lepenie krytín s latexovou spodnou stranou a na pokladanie plste.

**Spotreba:** cca 350 - 550 g/m<sup>2</sup> podľa rubovej strany krytiny a podkladu

7 kg	85 ks/pal.	9002689055761	5576	6,664	<b>55,98</b>
20 kg	24 ks/pal.	9002689054085	5408	4,961	<b>119,07</b>



NOVÉ



## Lepidlo na podlahové krytiny Quattro floor D 444

Bodenbelagsklebstoff Quattro Floor D 444

Vysoko kvalitné a mimoriadne silné multifunkčné lepidlo na elastické a textilné podlahové krytiny s veľmi nízkym obsahom emisiami. Na homogénne a heterogénne PVC krytiny v pásoch, PVC dizajnové krytiny (vinyl) v doskách a platniach, linoleové krytiny, kaučukové krytiny do 4 mm, textilné krytiny so všetkými bežnými rubovými stranami, ako aj na ľahké potahy z plste. Je vhodné na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom. Minimalizuje zmršťovanie a zvyškové dotvarovanie pri podlahových krytinách a má vysokú tepelnú stabilitu.

**Spotreba:**cca 280 - 330 g/m<sup>2</sup>, PVC, vinyl, CV, kaučuk: ozubenie A2cca 330 - 370 g/m<sup>2</sup>, Linoleum, korok: ozubenie B1, B2cca 330 - 370 g/m<sup>2</sup>, Plst', tkaniny, koberce: ozubenie B2

14 kg	33 ks/pal.	9002689315063	31506	6,582	<b>110,58</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	---------------



## Lepidlo na dizajnové podlahové krytiny D 495

Designbelagsklebstoff D 495

Disperzné lepidlo obsahujúce vlákna s veľkou pevnosťou v strihu, dobre držiace raster pre lepenie PVC krytín, kaučukových krytín ako aj dizajnových podlahových krytín. Je vhodné na lepenie do mokrého lôžka, ako aj pre kontaktné lepenie. Odporúčame použiť na lepenie všetkých typov PVC krytín, kaučukových krytín (po konzultácii), PVC-CV krytín v pásoch, ako aj PVC-CV štvorce, dizajnových krytín, bezchlórových krytín (polyolefinové krytiny), textilných krytín s jutovou alebo syntetickou rubovou stranou, textilných krytín s latexovou alebo PU rubovou stranou. Vhodné na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom. Vhodné stierky na nanášanie: A1, A2, B1

**Spotreba:** cca 300 - 400 g/m<sup>2</sup>, podľa rubovej strany krytiny a podkladu

6 kg	85 ks/pal	9002689162742	16274	6,771	<b>48,75</b>
14 kg	36 ks/pal	9002689158325	15832	6,079	<b>102,12</b>



## Fixačný prostriedok WL 720

Universalfixierung WL 720

Fixačný prostriedok na podlahové krytiny v obývacích priestoroch. Pre CV, PVC a textilné krytiny s hladkou penovou rubovou stranou.

**Spotreba:** cca 100 - 150 g/m<sup>2</sup> podľa rubovej strany krytiny a podkladu

5 kg	85 ks/pal	9002689101925	10192	7,514	<b>45,08</b>
25 kg	12 ks/pal	9002689072812	7281	6,878	<b>206,33</b>



03 LEPIDLÁ NA PVC, TEXTIL, LINOLEUM, KOROK, GUMU

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



**Linotex Profi D 494** Linotex Profi D 494



Vysokohodnotné disperzno-latexové lepidlo s vysokou počiatočnou lepivosťou, na lepenie linolea v pásoch a taktiež na lepenie korku na nasiakavé podklady.

**Spotreba:** cca 300 - 500 g/m<sup>2</sup> podľa rubovej strany krytiny a podkladu



20 kg	24 ks/pal.	9002689077046	7704	6,811	<b>163,45</b>
-------	------------	---------------	------	-------	---------------



**Kaučukové lepidlo CR 5** Kautschukklebstoff CR 5



Špeciálne disperzné lepidlo s extrémne rýchlou počiatočnou a celkovou pevnosťou na krytiny zo syntetického kaučuku v pruhoch a aj vo forme dlaždíc s hrúbkou menšou ako 4 mm, s brúseným rubom, ako aj na lepenie polyolefinových krytín na nasiakavý podklad.

**Spotreba:** cca 350 - 400 g/m<sup>2</sup> podľa rubovej strany krytiny a podkladu



14 kg	36 ks/pal.	9002689106340	10634	6,296	<b>105,77</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	---------------



**Kontaktné lepidlo KK 346** Spezialkontaktklebstoff KK 346



Bezarmátové lepidlo na báze umelého kaučuku určené na kontaktné lepenie soklov a krytov hrán. Vhodné na PVC, gumu, korok, na lišty z PVC a pod.

**Spotreba:** 300 - 350 g/m<sup>2</sup> pri obojstrannom nanesení

5 kg	80 ks/pal.	9002689160564	16056	15,324	<b>91,95</b>
10 kg	42 ks/pal.	9002689101918	10191	14,511	<b>174,13</b>



**Kontaktné lepidlo KK 990** Kontaktklebstoff KK 900



Vysoko pevné, nestekajúce, kontaktné lepidlo bez obsahu rozpúšťadiel a s vysokou počiatočnou pevnosťou. Len v interiéri na lepenie textilných krytín na podlahy a steny, vlákнитých dosiek, stenových dorazových lišt, gumových rohoží, krytín z PVC, korku a linolea na steny. Vhodné pre podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

**Spotreba:** cca 250 - 350 g/m<sup>2</sup> pri obojstrannom nanesení



5 kg	80 ks/pal.	9002689306306	30630	13,883	<b>83,30</b>
------	------------	---------------	-------	--------	--------------

## 03 LEPIDLÁ NA PVC, TEXTIL, LINOLEUM, KOROK, GUMU

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

- bez prchavých látok
- vode odolné
- tvrdo-pružné



## Špeciálne lepidlo na dizajnové krytiny X-Bond MS-K 499

Spezial Designbelagsklebstoff X-Bond MS-K 499



Jednozložkové špeciálne lepidlo testované podľa STN EN 14259 na báze STP polyméru na lepenie LTV dizajnových krytín, homogénnych a heterogénnych PVC, CV krytín, kaučukových krytín v pásoch a dlaždiciach, ochranných a umelých trávnych krytín. Najmä pri zvýšenom tepelnom a mechanickom zaťažení a/alebo pri zvýšenom vlhkosťnom zaťažení. Lepidlo je vhodné aj na špeciálne gumové a recyklované rohože. Na lepenie na nasiakavé a nenasiakavé podklady v interiéri a exteriéri. Pri nenasiakavých podkladoch je potrebná vzdušná vlhkosť najmenej 50% a tiež zodpovedajúca doba odvetrania lepidla 10 až 20 minút.

**Spotreba:** cca 300 – 600 g/m<sup>2</sup> podľa rubovej strany krytiny a podkladu

12 kg	33 ks/pal.	9002689308164	30816	na vyžiadanie	<b>na vyžiadanie</b>
-------	------------	---------------	-------	---------------	----------------------

## Dvojsložkové lepidlo 2K PU 330

Klebstoff 2K PU 330



Tvrdoelastické 2-zložkové lepidlo na polyuretánovej báze na lepenie exponovaných gumených a PVC krytín na športoviskách a outdoor centrách. Taktiež vhodné ako montážne a vysprávkové lepidlo na elastické lepenie betónu, keramiky, kameňa, dreva a mnohých iných stavebných materiálov. Pre interiér a exteriér, vodovzdorné a výborne odoláva poveternostným podmienkam.

**Miešací pomer vo váhových množstvách:** komp. A : komp. B = 5:1

**Spotreba:** cca 300 - 1300 g/m<sup>2</sup> podľa rubovej strany krytiny a podkladu

<b>6 kg</b>					8,866	<b>63,84</b>
5 kg	komp. A	80 ks/pal.	9002689063650	6365		
1 kg	komp. B	357 ks/pal.	9002689063643	6364		
<b>12 kg</b>					7,475	<b>107,64</b>
10 kg	komp. A	42 ks/pal.	9002689363651	36365		
2 kg	komp. B	100 ks/pal.	9002689163640	16364		



## Riedidlo KK 350

Verdünnung KK 350

Riedidlo na prípadné riedenie lepidla KK 346 a na umytie náradia po práci s uvedeným lepidlom.

0,5 l	12 ks/kart., 540 ks/pal.	cena za kus	9002689063711	6371	9,256	<b>11,11</b>
5 l	4 ks/kart., 72 ks/pal.		9002689063728	6372	7,800	<b>46,80</b>

04 LEPIDLÁ PRE ELEKTRICKY VODIVÉ KRYTINY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



**Vodivé lepidlo s vlákanami EL 630** Faserklebstoff EL 630



- vysoká počiatočná prídržnosť
- jednozložkové
- tvrdo-pružné

Elektricky vodivé, bezrozpúšťadlové, disperzné lepidlo s predĺženou dobou odvetrania a veľkou počiatočnou prídržnosťou. Vodivé lepidlo spevnené vláknami eliminuje zbytkové pnutie elastických podlahových krytín na minimum. V interiéri na lepenie vodivých krytín ako sú PVC a syntetické kaučukové krytiny v pásoch a platniach do hrúbky 2,5 mm, koberce s jutovou alebo syntetickou zdvojenou podložkou, latexovým rubom, tkané krytiny, plstené krytiny a linolea. Vhodné na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

**Spotreba:** cca 250-400 g/m<sup>2</sup> podľa rubovej strany krytiny a podkladu



11 kg	36 ks/pal.	9002689310242	31024	12,274	<b>162,02</b>
-------	------------	---------------	-------	--------	---------------



**Špeciálne vodivé lepidlo MS-P EL 650** Spezial MSP-Klebstoff EL 650



- fyziologicky nezávadné
- jednozložkové

Elektricky vodivé, jednozložkové, bezrozpúšťadlové, tvrdo-elastické lepidlo na báze MSP. Vodotesné a odolné voči poveternostným vplyvom. V interiéri a exteriéri na kladenie vysoko namáhaných vodivých gumových podlahových krytín v pásoch a platniach s brúsenou, čapíkovou alebo štruktúrovanou rubovou stranou do 5 mm, ako aj pre vodivé linoleum a PVC krytiny.

Vhodné aj na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom. Lepidlo sa vyznačuje jednoduchým spracovaním a vysokou konečnou pevnosťou. EL 650 je špeciálne lepidlo pri problematickom lepení vodivých podlahových krytín.

**Spotreba:** cca 350 - 800 g/m<sup>2</sup> podľa rubovej strany krytiny a podkladu



10 kg	33 ks/pal.	9002689310235	31023	33,667	<b>404,01</b>
-------	------------	---------------	-------	--------	---------------



**Medený pás KB 20** Kupferband KB 20

Pre ASG - ASD systém - samolepiaca uzemňovacia páska, šírka 15 mm, dĺžka 20 m

1 ks	20 ks/kart.	9002689058953	5895	50,158	<b>60,19</b>
------	-------------	---------------	------	--------	--------------



## 05 LEPIDLÁ NA PARKETY A DREVO

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)**Disperzné lepidlo na parkety M 522** Parkettklebstoff M 522

Vysokokvalitná umeloživičná disperzná lepiaca hmota s vysokou lepiacou silou a dobrými spracovateľskými vlastnosťami. Na lepenie klasických parkiet na cementový poter. Odporúčaná stierka: B3, B11, PK.

**Spotreba:** cca 700 - 1200 g/m<sup>2</sup>

20 kg	24 ks/pal.	9002689062097	6209	2,885	<b>69,24</b>
-------	------------	---------------	------	-------	--------------

**Profesionálne lepidlo na parkety LE 555** (Prof-Parkettklebstoff LE 555)

Umeležičivé lepidlo, obsahujúce rozpúšťadlo s veľmi dobrou lepivosťou a vysokou počiatočnou pevnosťou aj na ne-nasiakavých poteroch. Na lepenie vlysových, hotových a mozaikových parkiet, 10 mm masívnych parkiet, priemyselnej mozaiky a hotových veľkoplošných parkiet. Vhodné na lepenie na cementové potery, anhydridové potery, liaty asfalt, drevotriekové dosky. Odporúčaná stierka: B3, B11, PK.

**Spotreba:** cca 700 - 1100 g/m<sup>2</sup>

20 kg	33 ks/pal.	9002689073772	7377	4,993	<b>119,84</b>
-------	------------	---------------	------	-------	---------------

**Lepidlo na parkety PU 560** Parkettklebstoff PU 560

Kvalitná, 2-zložková reakčná lepiaca hmota bez obsahu rozpúšťadiel a vody. Na lepenie vlysových parkiet, priemyselnej parket.mozaiky, mozaikových parkiet, všetkých hotových veľkoplošných parkiet (2-3 vrstvých) a palubovky. Vhodné na lepenie drevených dlaždíc. Použiteľné na všetky bežné stavebné podklady. Odporúčaná stierka: B3, B11, PK.

**Spotreba:** cca 900 - 1400 g/m<sup>2</sup>

10 kg	komp. A+B	39 ks/pal.	9002689158912	15891	4,807	<b>57,69</b>
-------	-----------	------------	---------------	-------	-------	--------------

**Dvojzložkové lepidlo na parkety PU 566** Parkettklebstoff PU 566

Vysokokvalitná, 2-zložková reakčná lepiaca hmota bez obsahu rozpúšťadiel a vody. Na lepenie vlysových parkiet, priemyselnej parket.mozaiky, mozaikových parkiet, všetkých hotových veľkoplošných parkiet (2-3 vrstvých) a palubovky. Vhodné na lepenie drevených dlaždíc a parkiet z exotického dreva (pred lepením vyskúšať!). Použiteľné na všetky bežné stavebné podklady. Odporúčaná stierka: B3, B11, PK

**Spotreba:** cca 700 - 1200 g/m<sup>2</sup>

4,8 kg	komp. A+B	54 ks/pal.	9002689130956	13095	8,417	<b>48,48</b>
10 kg	komp. A+B	39 ks/pal.	9002689130918	13091	6,080	<b>72,96</b>

**Pružné lepidlo na parkety PU 1K 505** Parkettklebstoff PU 1K 505

Vysokokvalitné, jednozložkové lepidlo na PU báze. Neobsahuje vodu. Vhodné pre použitie v interiéri, na lepenie mozaikových parkiet, masívnych parkiet, lam parkiet, ako aj masívnych palubových podláh a veľkoformátových viacvrstvových parkiet. Vhodné na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom. Odporúčaná stierka: B3, PK, B5, B17.

**Spotreba:** cca 900 - 1500 g/m<sup>2</sup>

15 kg	33 ks/pal.	9002689154914	15491	10,007	<b>180,12</b>
-------	------------	---------------	-------	--------	---------------

05 LEPIDLÁ NA PARKETY A DREVO

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



## Univerzálne lepidlo X-Bond MS-K 88 Spezialklebstoff X-Bond MS-K 88



Jednozložkové, univerzálne, trvalo pružné lepidlo na báze modifikovaných silanov. Vyznačuje sa výbornou príľnavosťou na väčšinu podkladov, vďaka čomu má široké využitie, napr. na lepenie dreva, obkladov, mozaikových obkladov, prírodného kameňa, dlažby, exotických drevín, penového polystyrénu, zrkadiel akéhokoľvek formátu na väčšinu existujúcich podkladov či už nasikavých alebo hladkých nenasikavých. Použiteľné v interiéri a aj exteriéri. Neobsahuje vodu, rozpúšťadlá a silikóny, je UV a poveternostným vplyvom odolné.

**Spotreba:** v závislosti od podkladu a účelu použitia

15 kg	33 ks/pal.	9002689125938	12593	13,265	<b>238,77</b>
-------	------------	---------------	-------	--------	---------------



## Objektové pružné lepidlo na parkety X-Bond MS-K 509

X-Bond MS-K 509 Objekt



Trvalo pružné, 1-zložkové, vodu a rozpúšťadlá neobsahujúce lepidlo na báze MS polymérov. Je určené na lepenie prakticky všetkých druhov parkiet v interiéri. Obsah emisií podľa EC1, pachovo neutrálné. Je pripravené na aplikáciu. Vhodné na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom. Odporúčaná stierka: B3; B5; B 11/PK; B 15.

**Spotreba:** cca 700 - 1500 g/m<sup>2</sup>

16 kg	33 ks/pal.	9002689144236	14423	5,987	<b>114,95</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	---------------



## Pružné lepidlo na parkety X-Bond MS-K 511

Parkettklebstoff X-Bond MS-K 511



Jednozložkové pružné lepidlo na MS báze, bez obsahu vody a rozpúšťadiel. Vhodné na lepenie vlysových parkiet, 2 a 3 vrstvých hotových parkiet. Znižuje kročajový hluk, až o 14 dB. Vhodné na podlahové kúrenie. Obsah emisií podľa EC1, pachovo neutrálné. Odporúčaná stierka: B3; B5; B 11/PK; B 15.

**Spotreba:** cca 700 - 1500 g/m<sup>2</sup>

16 kg	33 ks/pal.	9002689114284	11428	6,799	<b>130,54</b>
1 sal.	1800 ml	6 ks/kart., 180 ks/pal.	9002689144717	14471	19,734
1 sal.	600 ml	20 ks/kart., 720 ks/pal.	9002689144700	14470	12,506



- nízky obsah zmäkčovadiel
- veľká pevnosť v strihu
- tvrdo elastické



## Lepidlo na parkety X-Bond MS-K 530

Parkettklebstoff X-Bond MS-K530



Vysokokvalitné, jednozložkové, tvrdo elastické lepidlo na parkety s nízkym obsahom zmäkčovadiel, na MS-báze vyhovujúce normám DIN 281, EN 14293, ISO 17178. Má veľmi nízky obsah emisií, EC 1. Lepidlo má veľmi veľkú pevnosť pri strihovom zaťažení a vďaka nízkemu obsahu zmäkčovadiel nemá nepriaznivý vplyv na vrchné, krycie laky. Je vhodné na lepenie masívnych drevených parkiet, vlysových parkiet, priemyselných a mozaikových parkiet, parkiet z exotického dreva, palubových parkiet, veľkoformátových parkiet a viacvrstvových parkiet (podľa EN 13489) a lam parkiet (podľa EN 13227).

Odporúčaná stierka: B3; B5; B 11/PK; B 15.

**Spotreba:** cca 700 - 1500 g/m<sup>2</sup>

16 kg	33 ks/pal.	9002689156369	15636	12,129	<b>232,87</b>
-------	------------	---------------	-------	--------	---------------

## 05 LEPIDLÁ NA PARKETY A DREVO

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

- univerzálne použitie
- nízky obsah zmäkčovadiel
- veľká pevnosť v strihu
- tuho elastické

## Lepidlo na parkety X-Bond MS-K 539

Parkettklebstoff X-Bond MS-K539



Kvalitné, jednozložkové, tuho elastické lepidlo na parkety s nízkym obsahom zmäkčovadiel, na MS-báze vyhovujúce normám DIN 281, EN 14293, ISO 17178. Má veľmi nízky obsah emisií, EC 1. Lepidlo má veľkú pevnosť pri strihovom zatažení a vďaka nízkemu obsahu zmäkčovadiel nemá nepriaznivý vplyv na vrchné, krycie laky. Je vhodné na lepenie masívnych drevených parkiet, vlysových parkiet, priemyselných a mozaikových parkiet, palubových parkiet, a viacvrstvových parkiet (podľa EN 13489).

Odporúčaná stierka: B3; B5; B 11/PK; B 15.

**Spotreba:** cca 700 - 1500 g/m<sup>2</sup>

16 kg		33 ks/pal.	9002689161752	16175	9,495	<b>182,31</b>
1 sal.	1800 ml	6 ks/kart., 180 ks/pal.	9002689305333	30533	35,694	<b>42,83</b>



## Univerzálne lepidlo X-Bond MS-K 88 EXPRESS

X-Bond MS-K88 Express



Jednozložkové, univerzálne, biele, rýchlo tuhnuce, trvalo pružné lepidlo na báze modifikovaných silanov. Vyznačuje sa výbornou príľnavosťou na väčšinu podkladov, vďaka čomu má široké využitie, napr. na lepenie dreva, obkladov, mozaikových obkladov, prírodného kameňa, dlažby, exotických drevín, penového polystyrénu, zrkadiel akéhokoľvek formátu na väčšinu existujúcich podkladov. Použiteľné v interiéri a aj exteriéri, je UV a poveternostným vplyvom odolné, trvalo elastické, znižuje prenos nežiaducich šmykových síl na podklad. Univerzálne použiteľné pre pevné zlepenie a utesnenie na savých a tiež hladkých nesavých povrchoch.

**Spotreba:** v závislosti od podkladu

1 tub.	290 ml	12 ks/kart., 1 200 ks/pal.	9002689132479	13247	11,726	<b>14,07</b>
--------	--------	----------------------------	---------------	-------	--------	--------------



## Špeciálne lepidlo Inject MS-K 55

Spezialklebstoff Inject MS-K 55



Lepidlo na MS báze s mimoriadnou lepivosťou, neobsahujúce vodu ani rozpúšťadla. Je trvalo elastické a vďaka tekutej konzistencii je určené najmä na vyplňovanie dutín pod parketami a lepenie od podkladu uvoľnených drevených prvkov.

**Spotreba:** podľa veľkosti dutín a stupňa vyplnenia dutín

1 tub.	100 ml	16 ks/kart., 1 728 ks/pal.	9002689160229	16022	7,176	<b>8,61</b>
--------	--------	----------------------------	---------------	-------	-------	-------------



## Ručná pištoľ pre Inject MS-K 55

Handpistole für Spezialklebstoff Inject MS-K55

Kvalitná pištoľ určená na aplikáciu lepidla Inject X-Bond MS-K 55.

1 ks		24 ks/kart., 720 ks/pal.	9002689160267	16026	16,406	<b>19,69</b>
------	--	--------------------------	---------------	-------	--------	--------------

## 06 PARKETOVÉ LAKY A OŠETROVACIE PROSTRIEDKY

 POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
 BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

 KÓD  
 PRODUKTU

 CENA ZA MJ  
 (€ BEZ DPH)

 CENA ZA BALENIE  
 (€ S DPH)


- pre škáry do 5 mm
- elastická

## Aqua tmel na drevo AV 5 pružný

Aqua Holz Kittlösung AV 5 elastisch



Roztok určený na zmiešanie s jemnými drevenými pilinami, určený na zatmelenie a špachtľovanie trhlín a škár v starých drevených parketových a palubových podlahách v interiéri. Špeciálne určený na opravy starých drevených podláh so škárami do 5 mm.

**Spotreba:** 1 l na cca 10-20 m<sup>2</sup> – podľa šírky škáry a typu dreva

5 l	96 ks/pal.	9002689169772	16977	8,910	<b>53,46</b>
-----	------------	---------------	-------	-------	--------------



## Aqua tmel na drevo AV 10

Aqua Holz Kittlösung AV 10



Roztok určený na zmiešanie s jemnými drevenými pilinami, určený na zatmelenie a špachtľovanie priehlbín, trhlín a škár v parketových a iných drevených podlahách, ako aj na všetky druhy dreva v interiéri do šírky škáry 1,5 mm. Nie je vhodný na palubovú podlahu.

**Spotreba:** 1 l na cca 20 m<sup>2</sup> - podľa šírky škár a typu dreva

5 l	96 ks/pal.	9002689121770	12177	6,785	<b>40,71</b>
-----	------------	---------------	-------	-------	--------------



## Aqua Špeciálna základovka AV 20

Aqua Spezialgrund AV 20



Vysokokvalitná vodnatá polymérová disperzia určená na základný náter drevených parkiet. Spracovateľná so všetkými vodnými lakmi Murexin. Nevhodná pre exotické dreveniny.

**Spotreba valčekovanie:** 1 l na cca 7-8 m<sup>2</sup>

10 l	42 ks/pal.	9002689112419	11241	13,458	<b>161,49</b>
------	------------	---------------	-------	--------	---------------



## Aqua Základový gél AV 30

Aqua Gel AV 30



Rýchloschnúci gélovitý medzináter s vynikajúcou výdatnosťou a plnivosťou prepracovateľný so všetkými Murexin lakmi na vodnej báze. V interiéri ako medzivrstva pre vodné laky. Ideálna na vytvorenie dokonale rovného povrchu.

**Spotreba:** 1 kg na 40 m<sup>2</sup> ako medzináter

5 kg	85 ks/pal.	9002689112440	11244	15,220	<b>91,32</b>
------	------------	---------------	-------	--------	--------------



POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

## Aqua základovka pre exotické dreveniny AV 50

Aqua Exoten-Sperrgrund AV 50



Bezropúšťadlová základovka na vodnej báze určená hlavne pre exotické dreveniny. Vďaka „izolačnému“ efektu zabraňuje prechodu látok obsiahnutých v dreve do laku, čo zabezpečuje bezproblémové nanášanie laku a jeho používanie. Vhodná pod všetky Murexin vodné laky. Lakovanie možné po cca 1 - 2 hod.

**Spotreba valčekovanie:** 1 l na cca 8-10 m<sup>2</sup>

5 l	96 ks/pal.	9002689148609	14860	9,155	<b>54,93</b>
-----	------------	---------------	-------	-------	--------------



## Nano lak NT 100

Nano lack NT 100



Dvojzložkový parketový lak na vodnej báze, využívajúci nanotechnológiu. Veľmi veľká odolnosť proti namáhaniu a extrémna odolnosť proti poškrabaniu, vhodný na veľmi namáhané podlahy, školy, múzeá, kancelárie, viacúčelové haly, telocvične. Vyznačuje sa veľkou chemickou odolnosťou a ľahkou údržbou. Trieda zaťaženia C podľa ÖNORM C 2354 a spĺňa protišmykovosť podľa DIN 18032 časť 2. Testovaný podľa OISS predpisu "Požiadavky na športové halové podlahy". Pri vyšších teplotách odporúčame pridať TV 5.

**Miešací pomer vo váhových množstvách:** komp. A : komp. B = 10:1

**Spotreba:** 11 l je na cca 42 m<sup>2</sup> pri 2 vrstvách

**Hrúbka vrstvy:** 2 x valčekovanie - cca 130 ml/m<sup>2</sup>/vrstva = 95 μm, 3 x valčekovanie - cca 130 ml/m<sup>2</sup>/vrstva = 140 μm

11 l	polomatný	komp. A + B	42 ks/pal.	9002689143390	14339	20,003	<b>264,04</b>
5,5 l	polomatný	komp. A + B	64 ks/pal.	9002689118503	11850	22,186	<b>146,43</b>
5,5 l	lesklý	komp. A + B	64 ks/pal.	9002689126379	12637	22,418	<b>147,96</b>



## Aqua parketový lak Extrem NX 85

Aqua Parkettack Extrem NX 85



Vodný lak na parkety vyrobený na báze vysokokvalitných polyuretánov. Vďaka PU báze je lak vysoko odolný voči obrusu a má výbornú odolnosť voči chemikáliám, má porovnateľné vlastnosti ako dvojzložkové parketové laky. Má jednoduché spracovanie a vytvára kvalitnú povrchovú úpravu. Trieda zaťaženia C podľa ÖNORM C 2354.

**Spotreba:** 10 l je na cca 40 m<sup>2</sup> pri 2 vrstvách

**Hrúbka vrstvy:** 2 x valčekovanie - cca 125 ml/m<sup>2</sup>/vrstva = 90 μm, 3 x valčekovanie - cca 125 ml/m<sup>2</sup>/vrstva = 135 μm

10 l	polomatný	42 ks/pal.	9002689160328	16032	18,265	<b>219,18</b>
------	-----------	------------	---------------	-------	--------	---------------

# Prehľad lakovacích systémov Murexin

Murexin má v ponuke laky a ošetrovacie prostriedky pre všetky typy zaťaženia v rôznych skladbách, v trvalo najvyššej kvalite.

Aqua-Systemy	Normálne zaťaženie (Obytné priestory)	Veľké zaťaženie (Kancelárske priestory)
	<p><b>Murexin 12-hodinový-System</b></p> <p>Aqua tmel na drevo AV 10 (1-2 x špachtlovať) / Tmel na drevo LV 15 (1-2 x špachtlovať)</p> <p>Aqua Špeciálna základovka AV 20 (1 x valčekovať) / Univerzálna základovka LV 45 (1-2 x valčekovať)</p> <p>Aqua lak objekt PO 70 (2 x valčekovať) / Aqua PU lak PU 80 (2 x valčekovať) / Aqua parketový lak špeciál PS 90 (2 x valčekovať)</p> <p>&gt; Výhoda systému: celá skladba môže byť vyhotovená do 12 hodín!</p>	<p><b>Murexin 16-hodinový-System</b></p> <p>Aqua tmel na drevo AV 10 (1-2 x špachtlovať) / Tmel na drevo LV 15 (1-2 x špachtlovať)</p> <p>Aqua Špeciálna základovka AV 20 (1 x valčekovať) / Univerzálna základovka LV 45 (1-2 x valčekovať)</p> <p>Aqua PU lak PU 80 (3 x valčekovať) / Aqua parketový lak Extrem NX 85 (3 x valčekovať) / Aqua parketový lak špeciál PS 90 (3 x valčekovať)</p> <p>&gt; Výhoda systému: celá skladba môže byť vyhotovená do 16 hodín!</p>
	<p><b>Murexin Gel-Perfekt-System</b></p> <p>Aqua tmel na drevo AV 10 (1-2 x špachtlovať) / Tmel na drevo LV 15 (1-2 x špachtlovať)</p> <p>Aqua lak objekt PO 70 (1 x valčekovať) / Aqua PU lak PU 80 (1 x valčekovať) / Aqua parketový lak špeciál PS 90 (1 x valčekovať)</p> <p>Aqua Základový gel AV 30 (1 x špachtlovať)</p> <p>Aqua lak objekt PO 70 (1 x valčekovať) / Aqua PU lak PU 80 (1 x valčekovať) / Aqua parketový lak špeciál PS 90 (1 x valčekovať)</p> <p>&gt; Výhoda systému: vyplní malé póry a vytvorí opticky dokonaly povrch!</p>	<p><b>Murexin Gel-Perfekt-System</b></p> <p>Aqua tmel na drevo AV 10 (1-2 x špachtlovať) / Tmel na drevo LV 15 (1-2 x špachtlovať)</p> <p>Aqua PU lak PU 80 (2 x valčekovať) / Aqua parketový lak Extrem NX 85 (2 x valčekovať) / Aqua parketový lak špeciál PS 90 (2 x valčekovať)</p> <p>Aqua Základový gel AV 30 (2 x špachtlovať)</p> <p>Aqua PU lak PU 80 (1 x valčekovať) / Aqua parketový lak Extrem NX 85 (1 x valčekovať) / Aqua parketový lak špeciál PS 90 (1 x valčekovať)</p> <p>&gt; Výhoda systému: vyplní malé póry a vytvorí opticky dokonaly povrch!</p>
	<p><b>Murexin 1 komponenty-System</b></p> <p>Aqua tmel na drevo AV 10 (1-2 x špachtlovať) / Tmel na drevo LV 15 (1-2 x špachtlovať)</p> <p>Aqua lak objekt PO 70 (2 x valčekovať) / Aqua PU lak PU 80 (2 x valčekovať) / Aqua parketový lak špeciál PS 90 (2 x valčekovať)</p> <p>Aqua lak objekt PO 70 (1 x valčekovať) / Aqua PU lak PU 80 (1 x valčekovať) / Aqua parketový lak špeciál PS 90 (1 x valčekovať)</p> <p>&gt; Výhoda systému: celá skladba môže byť vyhotovená jedným produktom!</p>	<p><b>Murexin NT 100-System</b></p> <p>Aqua tmel na drevo AV 10 (1-2 x špachtlovať) / Tmel na drevo LV 15 (1-2 x špachtlovať)</p> <p>Aqua Špeciálna základovka AV 20 (1 x valčekovať) / Univerzálna základovka LV 45 (1-2 x valčekovať) / Aqua Základový gel AV 30 (2 x špachtlovať)</p> <p>Aqua Nano lak NT 100 (2 x valčekovať)</p> <p>&gt; Výhoda systému: vysoká odolnosť pri veľkom zaťažení!</p>
Aqua-Systemy	Veľmi veľké zaťaženie (Obchodné priestory)	Veľmi veľké zaťaženie (Obchodné priestory)
	<p><b>Murexin NT 100-System</b></p> <p>Aqua tmel na drevo AV 10 (1-2 x špachtlovať) / Tmel na drevo LV 15 (1-2 x špachtlovať)</p> <p>Aqua Špeciálna základovka AV 20 (1 x valčekovať) / Univerzálna základovka LV 45 (1-2 x valčekovať)</p> <p>Aqua Nano lak NT 100 (3 x valčekovať)</p> <p>&gt; Výhoda systému: veľká odolnosť pri veľkom zaťažení!</p>	<p><b>Murexin PU-System</b></p> <p>Tmel na drevo LV 15 (1-2 x špachtlovať)</p> <p>Univerzálna základovka LV 45 (1-2 x valčekovať)</p> <p>Lack 2K PU 95 (2-3 x valčekovať)</p>
	<p><b>Murexin NT 100-Gel-Perfekt-System</b></p> <p>Aqua tmel na drevo AV 10 (1-2 x špachtlovať) / Tmel na drevo LV 15 (1-2 x špachtlovať)</p> <p>Aqua Špeciálna základovka AV 20 (1 x valčekovať) / Univerzálna základovka LV 45 (1-2 x valčekovať)</p> <p>Aqua Základový gel AV 30 (2 x špachtlovať)</p> <p>Aqua Nano lak NT 100 (3 x valčekovať)</p> <p>&gt; Výhoda systému: vysoká odolnosť pri veľkom zaťažení, opticky dokonaly povrch!</p>	<p><b>Murexin IS 75-System</b></p> <p>Tmel na drevo LV 15 (1-2 x špachtlovať)</p> <p>Univerzálna základovka LV 45 (1-2 x valčekovať)</p> <p>Impregnačný lak IS 75 (2 x valčekovať)</p>
Aqua-Systemy	Systém športových podláh	Finish
	<p><b>Murexin NX 85 System - Športových podláh</b></p> <p>Aqua tmel na drevo AV 10 (1-2 x špachtlovať) / Tmel na drevo LV 15 (1-2 x špachtlovať)</p> <p>Aqua Špeciálna základovka AV 20 (1 x valčekovať) / Nano lak NT 100 (3 x valčekovať)</p> <p>&gt; Výhoda systému: veľká odolnosť pri veľkom zaťažení, opticky dokonaly povrch!</p>	
		<p><b>Murexin Olej-System</b></p> <p>Aqua tmel na drevo AV 10 (1-2 x špachtlovať) / Tmel na drevo LV 15 (1-2 x špachtlovať)</p> <p>Prírodný olej NP 90 (1-2 x špachtlovať) / Tvrdý voskový olej HP 91 (1-2 x špachtlovať)</p> <p>&gt; Výhoda systému: ekologická ochrana a starostlivosť z prírodných olejov a voskov!</p>

## 06 PARKETOVÉ LAKY A OŠETROVACIE PROSTRIEDKY

PRODUKT

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

PODLA



## Aqua parketový lak špeciál PS 90

Aqua Parkettlack Spezial PS 90



Vodný lak určený na veľmi namáhané podlahy ako sú chodby, kancelárie. Vyznačuje sa vysokou odolnosťou voči mechanickému poškodeniu, výbornou spracovateľnosťou, pružnosťou. Vhodný na lakovanie drevených parkiet. Trieda zaťaženia C podľa ÖNORM C 2354.

**Spotreba:** 10 l je na cca 40 m<sup>2</sup> pri 2 vrstvách

**Hrúbka vrstvy:** 2 x valčekovanie - cca 125 ml/m<sup>2</sup>/vrstva = 90 μm, 3 x valčekovanie - cca 125 ml/m<sup>2</sup>/vrstva = 135 μm

10 l	polomatný	42 ks/pal.	9002689112471	11247	17,850	<b>214,20</b>
------	-----------	------------	---------------	-------	--------	---------------



## Aqua lak PU 80

Aqua PU Parkettsiegel PU 80



Jednozložkový vodný PU lak na polyuretán-akrylovej báze určený na namáhané podlahy, s výbornou odolnosťou proti mech. poškodeniu. Ideálny do bytových priestorov. Trieda zaťaženia C podľa ÖNORM C 2354.

**Spotreba:** 10 l je na cca 42 m<sup>2</sup> pri 2 vrstvách

**Hrúbka vrstvy:** 2 x valčekovanie - cca 120 ml/m<sup>2</sup>/vrstva = 80 μm, 3 x valčekovanie - cca 120 ml/m<sup>2</sup>/vrstva = 120 μm

10 l	lesklý	42 ks/pal.	9002689112532	11253	13,468	<b>161,61</b>
5 l	lesklý	84 ks/pal.	9002689112556	11255	13,535	<b>81,21</b>
10 l	polomatný	42 ks/pal.	9002689112525	11252	13,800	<b>165,60</b>
5 l	polomatný	84 ks/pal.	9002689112549	11254	14,855	<b>89,13</b>



## Aqua lak objekt PO 70

Aqua Parkettlack Objekt PO 70



Vodný 1-zložkový lak na polyuretán-akrylovej báze s dobrou mechanickou a chemickou odolnosťou určený na lakovanie drevených podláh a parkiet, nie je vhodný na pružné podlahy. Trieda zaťaženia C podľa ÖNORM C 2354.

**Spotreba:** 10 l je na cca 42 m<sup>2</sup> pri 2 vrstvách

**Hrúbka vrstvy:** 2 x valčekovanie - cca 120 ml/m<sup>2</sup>/vrstva = 80 μm, 3 x valčekovanie - cca 120 ml/m<sup>2</sup>/vrstva = 120 μm

5 l	polomatný	84 ks/pal.	9002689112587	11258	14,295	<b>85,77</b>
10 l	polomatný	42 ks/pal.	9002689112563	11256	13,825	<b>165,90</b>



## Matný lak Ultra M 88

Mattlack Ultra M 88



Ultra matný, jednozložkový, vodný lak na parkety na PU-akrylovej báze s vysokou odolnosťou voči obrusu a poškrabaniu. Vhodný pre interiér na vytvorenie silne matných lakovaných povrchov na drevených parketách. Stupeň lesku <10. Trieda zaťaženia C podľa ÖNORM C 2354.

**Spotreba:** 10 l je na cca 42 m<sup>2</sup> pri 2 vrstvách

**Hrúbka vrstvy:** 2 x valčekovanie - cca 120 ml/m<sup>2</sup>/vrstva = 80 μm, 3 x valčekovanie - cca 120 ml/m<sup>2</sup>/vrstva = 120 μm

10 l	ultra matný	42 ks/pal.	9002689302773	30277	23,330	<b>279,96</b>
------	-------------	------------	---------------	-------	--------	---------------

- ultra matný povrch
- vysoká oteruodolnosť

06 PARKETOVÉ LAKY A OŠETROVACIE PROSTRIEDKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



**Spomaľovač tuhnutia Aqua lakov TV 5** Trocknungsverzögerer TV 5



Spomaľovač tuhnutia Aqua lakov TV 5 je prísada určená do aqua parketových lakov na spomalenie tuhnutia, hlavne pri vyšších teplotách. Spomalenie tuhnutia umožní lepšie zlievanie a roztekание lakov na väčších plochách pri vyšších teplotách prostredia. Znižuje riziko vzniku stôp po valcovaní.

**Spotreba náteru:** max. 5 % z objemu laku

1 l	6 ks/kart., 378 ks/pal.	9002689147862	14786	13,575	<b>16,29</b>
-----	-------------------------	---------------	-------	--------	--------------



**Tmel na drevo LV 15** Holzkittlösung LV 15



Tmel s obsahom rozpúšťadiel na zatmelenie a špachtľovanie priehlbín, trhlín a škár v parketových a iných drevených podlahách, ako aj na všetky druhy dreva v interiéri do šírky škáry 2 mm. Nie je vhodný na palubovú podlahu.

**Spotreba:** 1 l na cca 20 m<sup>2</sup> - podľa šírky škár a typu dreva

10 l	30 ks/pal.	9002689154877	15487	11,079	<b>132,94</b>
------	------------	---------------	-------	--------	---------------



**Univerzálna základovka LV 45** Universalgrund LV 45



Základovka s obsahom rozpúšťadiel z roztoku vysokokvalitného polyméru. Je vhodná pre všetky druhy parkiet (aj exotické drevá) a všetky povrchové laky.

**Spotreba:** 1 l na cca 7,5-8,5 m<sup>2</sup>

10 l	42 ks/pal.	9002689112839	11283	8,670	<b>104,04</b>
------	------------	---------------	-------	-------	---------------



**Lak 2K PU 95** System Lack 2K PU 95



2-zložkový reakčný lak pre obzvlášť silne namáhané parketové podlahy, drevenú dlažbu a iné drevené extrémne namáhané podlahy ako napr. v továrenských halách, vo viacúčelových halách, tanečné podlahy, schody, ako aj pre celodrevenú výstavbu v interiéri. Nanášanie štetcom alebo valčekom.

**Miešanie:** komp A + komp B = 1 : 1

**Spotreba:** 10 l je na cca 38 m<sup>2</sup> pri 2 vrstvách

**Hrúbka vrstvy:** 2 x valčekovanie - cca 135 ml/m<sup>2</sup>/vrstva = 100 µm,

10 l	polomatný			28,626	<b>343,52</b>
5 l	komp. A	63 ks/pal.	9002689112983	11298	
5 l	komp. B	63 ks/pal.	9002689112945	11294	



## 06 PARKETOVÉ LAKY A OŠETROVACIE PROSTRIEDKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

## Impregnačný lak IS 75 Unisiegel IS 75



Rozpúšťadlový, univerzálne použiteľný, jednozložkový olejovo-živičný impregnačný a uzatvárací lak. Vhodný na lakovanie všetkých druhov parketových a drevených podláh, špeciálne na priemyselné parkety (kantovky), drevenú dlažbu a palubové podlahy, na tvrdé a aj mäkké drevo. Splňa protišmykovosť podľa DIN 18032 časť 2.

**Spotreba:** 10 l je na cca 40 m<sup>2</sup> pri 2 vrstvách

**Hrúbka vrstvy:** 2 x valčekovanie - cca 120 ml/m<sup>2</sup>/vrstva = 80 µm

10 l	polomatný	30 ks/pal.	9002689305385	30538	19,357	<b>232,28</b>
------	-----------	------------	---------------	-------	--------	---------------



- vysoký podiel tuhých látok
- bez prchavých látok

## Prírodný olej NP 90 Naturöl NP 90



Vysokokvalitný impregnačný olej bez obsahu VOC založený na prírodných ekologických surovinách. Obsahuje vysoký podiel tuhých látok, rýchle vysychá a jednoducho sa aplikuje. Naolejovaný povrch je veľmi vode a zašpineniu odolný a má vysokú odolnosť voči oteru. Vhodný na parketové podlahy a drevené povrchy v interiéri, ako sú drevené dlažby, podlahové dosky, priemyselné parkety a plávajúce podlahy. Vhodné pre podlahové vykurovanie. Ošetrovanie odporúčame s Aqua ošetrovací prostriedok na olej AP 90. Prelakovateľný s NT 100.

**Spotreba:** cca 20-25 m<sup>2</sup>/l na 1 náter, podľa nasiakavosti dreva

1 plech. 750 ml	4 ks/kart., 528 ks/pal.					
Weiss	9002689305392	30539	81,550			<b>97,86</b>
Sand	9002689305408	30540	78,975			<b>94,77</b>
Zementgrau	9002689305415	30541	81,575			<b>97,89</b>
Rauch	9002689305477	30547	78,975			<b>94,77</b>
Schwarz	9002689305491	30549	78,975			<b>94,77</b>
Natur	9002689305552	30555	78,975			<b>94,77</b>
2,5 l	4 ks/kart., 168 ks/pal.					
Natur	9002689305507	30550	68,440			<b>205,32</b>
Sand	9002689305514	30551	na vyžiadanie			na vyžiadanie
Zementgrau	9002689305521	30552	na vyžiadanie			na vyžiadanie
Rauch	9002689305538	30553	na vyžiadanie			na vyžiadanie
Schwarz	9002689305545	30554	na vyžiadanie			na vyžiadanie
Weiss	9002689305569	30556	na vyžiadanie			na vyžiadanie
5 l	4 ks/kart., 112 ks/pal.					
Natur	9002689305576	30557	58,715			<b>352,29</b>



Weiß



Sand



Zementgrau



Rauch



Schwarz

Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.

06 PARKETOVÉ LAKY A OŠETROVACIE PROSTRIEDKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



- vysoko oteru odolný
- bez prchavých látok

### Tvrdý voskový olej HP 91 Hartröl HP 91



Tvrdý voskový olej určený na impregnovanie opracovaných, brúsených, drevených povrchov s vysokým zaťažením. Používa sa v interiéri na impregnovanie drevených povrchov z tvrdého ako aj mäkkého dreva, palubovej podlahy, priemyselných parkiet a pod. Tiež vhodný ako krycia vrstva na farebný prírodný olej NP 90. Ošetrovanie odporúčame s Parketový vosk LP 35. Vhodný na podlahové vykurovanie.

**Spotreba:** cca 15 - 25 m<sup>2</sup>/l podľa nasiakavosti a typu dreva

2,5 l	4 ks/kart., 168 ks/pal.	9002689305378	30537	45,188	<b>135,56</b>
-------	-------------------------	---------------	-------	--------	---------------



### Škárovacia hmota na parkety FP 100 Fugenmasse Parkett FP 100



Parketová výplňová tesniaca hmota pre všetky drevené podlahy.

1 tub.	310 ml	12 ks/kart., 1152 ks/pal.				
	Eiche		9002689147664	14766	6,325	<b>7,59</b>
	Buche		9002689147671	14767	6,325	<b>7,59</b>
	Europäische Ahorn		9002689147688	14768	6,325	<b>7,59</b>
	Eiche dunkel		9002689147718	14771	6,325	<b>7,59</b>
	Wenge / Räuchereiche		9002689147732	14773	6,425	<b>7,71</b>
	Esche / Fichte		9002689147749	14774	6,325	<b>7,59</b>



Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.



- na vodnej báze
- rýchlo schnúci

### Profi terasový olej TP 92 Profi Terrassenöl TP 92



Vysokokvalitný impregnačný olej na vodnej báze pre vonkajšie použitie. Na impregnovanie surových alebo na dodatočné ošetrovanie už olejom impregnovaných drevených povrchov, ako sú: terasy, záhradný nábytok a drevené fasády. Naimpregnovaný povrch je vodu a znečistenie odpudzujúci a chráni drevo proti plesňam.

**Spotreba:** 1 l na cca 8-12 m<sup>2</sup>- podľa druhu dreva

2,5 l	4 ks/kart., 168 ks/pal.	9002689305668	30566	36,962 €	<b>110,88</b>
-------	-------------------------	---------------	-------	----------	---------------

## 06 PARKETOVÉ LAKY A OŠETROVACIE PROSTRIEDKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

## Čistič parkiet AP 10

Parkett-Grundreiniger AP 10



Vodný, ekologický a ľahko použiteľný čistiaci prostriedok. Na vnútorné použitie pre základné a priebežné čistenie parkiet a drevených podláh, ako aj na odstraňovanie zvyškov vosku a tvrdých nečistôt.

**Spotreba:** 0,1-0,5 l na 1 l vody

1 l	10 ks/kart., 280 ks/pal.	9002689305583	30558	19,450	<b>23,34</b>
-----	--------------------------	---------------	-------	--------	--------------



## Aqua Parketový čistič AP 20

Aqua Parkett Vollpflege AP 20



Čistiaci a údržbový prostriedok na vodnej báze pre lakované parkety a parketové podlahy, lakovaný korok (s uzavretými pórmí), PVC a linoleum. Čistič schne bez leštenia na nečistotám odolný, trvácny a protišmykový film. Na vnútorné použitie pre prvé ošetrenie a následné opakované čistenie parkiet a všetkých ostatných drevených podláh.

**Spotreba:** 1 l na cca 30-50 m<sup>2</sup>

1 l	10 ks/kart., 280 ks/pal.	9002689305606	30560	18,694	<b>22,43</b>
5 l	96 ks/pal.	9002689305613	30561	16,448	<b>98,69</b>



## Aqua Parketový čistič športových podláh AP 30

Sportboden Vollpflege AP 30



Protišmykový, prostriedok na vodnej báze, na čistenie a údržbu lakovaných parketových a drevených športových podláh. Protišmykovosť zodpovedá DIN 18032. Zároveň znižuje elektrostatický náboj lakovaných parketových podláh.

**Spotreba:** 1 l na cca 30-50 m<sup>2</sup>

1 l	12 ks/kart., 360 ks/pal.	9002689305651	30565	na vyžiadanie	<b>na vyžiadanie</b>
-----	--------------------------	---------------	-------	---------------	----------------------

- protišmykový povrch
- zodpovedá DIN 18032



## Parketový lúh PL 60

Parkettbodenlauge PL 60



Lúh na úpravu brúsených, povrchovo neupravených parkiet a drevených podláh v interiéri, tiež pre drevené schodiská a nábytok. Neobsahuje rozpúšťadlá a je na vodnej báze. Parketovým lúhom PL 60 silne zvýrazní farbu a kresbu dreva, navyše zabraňuje prirodzenému žltnutiu dreva. Materiál nanášajte vhodnou hubkou. Povrch musí byť následne ošetrený prírodným olejom NP 90. Vhodný pre podlahové vykurovanie.

**Spotreba:** cca 8-10 m<sup>2</sup>/l podľa typu dreva

2,5 l	Weiß	4 ks/kart., 168 ks/pal.	9002689305682	30568	na vyžiadanie	<b>na vyžiadanie</b>
2,5 l	Grau	4 ks/kart., 168 ks/pal.	9002689305699	30569	na vyžiadanie	<b>na vyžiadanie</b>
2,5 l	Vintage (vhodné iba pre dubové drevo)	4 ks/kart., 168 ks/pal.	9002689305705	30570	na vyžiadanie	<b>na vyžiadanie</b>

- zvýrazňuje farbu dreva
- zabraňuje žltnutiu

06 PARKETOVÉ LAKY A OŠETROVACIE PROSTRIEDKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



**Aqua ošetrovací prostriedok na olej AP 90** Aqua Ölpflege AP 90



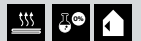
Bezfarebný ošetrovací prostriedok s obsahom voskov na vodnej báze. Ošetrovací prostriedok a olej na obnovu a údržbu olejovaných drevených podláh s Murexin olejom NP 90. Čistič nie je nutné prelešovať. Uschnutý film zvyšuje ochranu vašej podlahy pred nečistotami a mechanickým poškodením.

**Spotreba:** 30-50 m<sup>2</sup>/l podľa nasiakavosti a typu dreva

1 l	6 ks/kart., 504 ks/pal.	9002689305590	30559	31,000	<b>37,20</b>
-----	-------------------------	---------------	-------	--------	--------------



**Prírodné podlahové mydlo HS 92** Naturholzbodenseife HS 92



Kvalitné podlahové mydlo na pravidelné umývanie a ochranu všetkých drevených olejovaných podláh.

**Spotreba:** 1 l na cca 200 - 300 m<sup>2</sup>

1 l	6 ks/kart., 504 ks/pal.	9002689305620	30562	20,176	<b>24,21</b>
-----	-------------------------	---------------	-------	--------	--------------



**Parketový vosk LP 35** Parkett polish LP 35



Ošetrovací prostriedok pre nenalakované, nalakované a impregnované parkety. Stredná protisklzová brzda.

**Spotreba:** 1 l na cca 30 - 50 m<sup>2</sup>

1 l	10 ks/kart., 300 ks/pal.	9002689113041	11304	17,290	<b>20,75</b>
-----	--------------------------	---------------	-------	--------	--------------



**Čistič na terasový olej RT 10** Terrassenölsreiniger RT 10



Na čistenie dreva a WPC terasových dosiek, záhradného nábytku, plotov, prístreškov atď. Zabraňuje rastu machov, rias a chráni pred ich usedením.

**Spotreba:** 1 l na cca 6-10 m<sup>2</sup>

2,5 l	4 ks/kart., 96 ks/pal.l.	9002689305675	3 0567	26,680	<b>80,04</b>
-------	--------------------------	---------------	--------	--------	--------------

- zabraňuje rastu machov a rias



## 01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY, PENETRAČNÉ NÁTERY, ADHÉZNE MOSTÍKY

## Postup zošívania trhlín v podklade

Príprava • Zalievanie



1  
Posúdime rozsah trhliny, možnú príčinu jej vzniku, jej rozmery, aby sme stanovili postup zošívania a použitia materiálu.



2  
Pomocou uhlovej brúsky narežeme mierne šikmo na smer trhliny zárezy, v rozostupoch 10 až 20 cm. Hĺbka zárezu musí byť min. 15 mm, dĺžka min. 18 cm. Brúskou narežeme/otvoríme aj samotnú trhlínu.



3  
Trhlinu a zárezy dôkladne očistíme/povysávame od prachu, špiny a nesúdržných častí.



4  
Podľa návodu si pripravíme patričnú reakčnú živicu. Pre menšie trhliny a malé zaťaženie volíme: 2K HOCO 24, 2K SI 60  
Pre väčšie trhliny: 2K EP 170, EP70BM, EC60



5  
Pomocou štetca trhlinu a zárezy dôkladne napenetrujeme pripravenou živicom.



6  
Do napetrovaných zárezov vložíme spony a zatlačíme tak, aby boli zapustené min. 5 mm pod úroveň povrchu.



7  
Celú trhlínu aj so zárezmi zalejeme až po vrch živicom. Nadbytočnú živicu odstránime špachtľou alebo stierkou. Pri širších trhlinách môžeme živicu zahustiť jemným kremičitým pieskom. Priebežne živicu dolievame, aby bola až po vrch trhliny.



8  
Nakoniec povrch živice bohato zasypeme kremičitým pieskom, aby sme vytvorili adhézný povrch pre následnú vrstvu (napr. nivelačnú hmotu, EP/PU stierku). Ak bude následná vrstva iba náter, živicu nezasypávame.



9  
Po vytvrdnutí živice prebytočný piesok povysávame. Ak bude následná vrstva náter, vytvrdnutú živicu prebrúsime, aby sme zarovnali nerovnosti.

**04 LEPIDLÁ PRE ELEKTRICKY VODIVÉ KRYTINY**

# Nové vodivé lepidlá pre elektricky vodivé systémy

Požiadavky na elektrickú vodivosť podlahy môžu byť veľmi rozdielne podľa požadovaného účelu miestnosti. Rozoznávame vodivé ( $10^4$  až  $10^8 \Omega$ ) a antistatické ( $10^8$  až  $10^{10} \Omega$ ) krytiny. Použitie vodivých lepidiel je vyžadované len pri vodivých krytinách.

**VZNIK STATICKEJ ELEKTRINY = ELEKTRICKÝ NÁBOJ**

Statická elektrina vzniká vtedy keď sa dva materiály o seba trú. Extrémnym príkladom je trenie prašného vzduchu o stenu. Veľkosť náboja závisí na mnohých faktoroch: fyzikálne vlastnosti materiálu, teplota, vlhkosť, tlak a rýchlosť oddeľovania materiálov. Napríklad pri suchom vzduchu vznikne väčší náboj ako pri vlhkom.

**STATICKÁ ELEKTRINA A VODIVOSŤ**

Vzniku statickej elektriny sa zabrániť nedá, ale dá sa obmedziť vhodným výberom materiálov. To čomu sa však dá zabrániť, je príliš vysoký elektrostatický náboj osôb alebo predmetov. V tomto prípade sa snažíme o to, aby sa elektrostatický náboj nemohol hromadiť ale bol okamžite a rovnomerne odvádzaný. Bránime tak vzniku príliš veľké náboja, ktorý by sa vybil elektrickým výbojom (bleskom).

**STATICKÁ A DYNAMICKÁ ELEKTRINA**

Pod pojmom dynamická elektrina rozumieme elektrický prúd, ktorý pod napätím tečie vo vodičoch z elektrárni k spotrebičom.

Statická elektrina nie je napájaná zo zdroja, ale je jedinečnou formou, ktorá po vybití zmizne.

## PRODUKT TIPY

### Špeciálne vodivé lepidlo MS-P EL 650

- 1-zložkové
- univerzálne
- špeciálne prísady
- bez prchavých látok
- alternatíva k PU lepidlám



### Vodivé lepidlo s vláknami EL 630

- vodivé
- veľká počiatočná prídržnosť
- veľká konečná pevnosť
- dlhá doba odvetrania





## 02 NIVELAČNÉ, VÝPLŇOVÉ A STIERKOVÉ HMOTY

## Postup vyhotovenia nivelačnej vrstvy

Príprava podkladu • Nivelovanie



1

Podklad pod nivelačné hmoty musí byť suchý, nezmrznutý, nosný, tvarovo stály a bez nečistôt. Preto odporúčame podklad prebrúsiť a následne vysať.



2

Veľké nerovnosti zrovnáme oprávkovými hmotami. V závislosti na type podkladu použijeme: Výplňová a oprávková hmotu SF 83 alebo Výplňová a oprávková hmotu CA 85.



3

Všetky zvislé konštrukcie oblepíme obvodovou dilatálnou páskou. Optimálna teplota pre spracovanie nivelačných hmôt je medzi +16°C až +22°C. Minimálna odporúčaná teplota podkladu je +10°C.



4

Penetračný náter nanášame rovnomerne na čistý a pripravený podklad valčekom v jednej vrstve. Pre nasiakavé podklady použijeme Hĺbkový základ D7 a pre nenasiakavé Superzáklad D4. (Epoxidová parozábrana 2K EP 170)



5

Do čistej nádoby nalejeme predpísané množstvo čistej vody do ktorej nasypeme obsah vreca. Miešame nízkootáčkovým miešadlom cca 3-5 minúty kým nevznikne homogénna zmes bez hrudiek.



6

Hmotu nalievame ručne alebo strojne, pokiaľ možno v jednom pracovnom kroku bez prestávok (dodržiujte max. hrúbku vrstvy pre danú nivelačku).



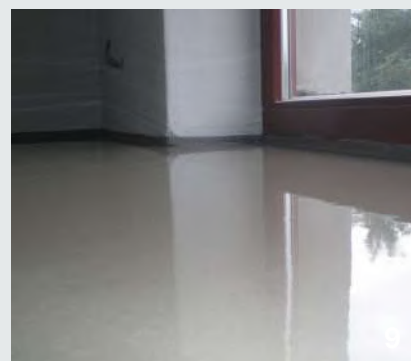
7

Pre rovnomerné rozťahnutie nivelačnej hmoty použijeme raklu s ozubenou vložkou. V rohoch a ťažko prístupných miestach použijeme murárske hladítko. Veľkosť zubov by mala byť cca 2x väčšia ako je hrúbka vrstvy.



8

Hneď po rozťahnutí nivelačnú hmotu odzdušníme ježovým valčekom. Uvoľníme tým uzavreté vzduchové bubliny pre dosiahnutie rovného a súvislého povrchu (neplatí pre nivelačky s obsahom vlákien).



9

Hotovú nivelačnú vrstvu necháme predpísanú dobu vytvrdnúť a chránime ju pred nežiadúcimi účinkami slnečného žiarenia a vetra, ktoré môžu spôsobiť príliš rýchle vysychanie.



Foto: Project Floors

## 02 NIVELAČNÉ, VÝPLŇOVÉ A STIERKOVÉ HMOTY

# Dokonale rovný podklad pre dokonalú podlahu

Pre vytvorenie hladkej a rovnej plochy a pre vyrovnanie nerovností povrchu pred pokládkou podlahových krytín sa používajú nivelačné a oprávkové hmoty. MUREXIN ponúka širokú škálu výrobkov pre každú aplikáciu.

Murexin má v ponuke nivelačné a oprávkové hmoty, ktoré aj za tých najťažších podmienok zabezpečia optimálne výsledky na všetkých povrchoch: cementové, magnéziové a anhydritové potery, betón, staré krytiny, drevené podlahy, drevotriestkové dosky, teracové a kamenné podlahy, liaty asfalt a ďalšie.

Pokládka podlahovín je spravidla možná po cca 24 hodinách pri hrúbke vrstvy do 5 mm. Pri väčších hrúbkach sa tento čas predlžuje a závisí hlavne od vlhkosti, druhu podkladu a typu krytiny. Pre každý typ krytiny je predpísaná maximálna vlhkosť v % CM, ktorá však nemá presiahnuť hranicu 3 % CM.

Nivelačné a oprávkové hmoty v prvej fáze po ich nanosení zväčšujú svoj objem a následne sa postupom času zmršťujú.

Tento proces sa približne po týždni stabilizuje. Počas tejto doby sa na podklad prenášajú veľké napätia, preto sú pri realizácii nivelačnej vrstvy kladené vysoké nároky na kvalitu podkladu.

### HLAVNÉ KRITÉRIA NIVELAČNÝCH A OPRÁVKOVÝCH HMÔT PODĽA STN EN 13813

- Pevnosť v tlaku
- Pevnosť v ťahu za ohybu
- Reakcia na oheň
- Uvoľňovanie korozívnych látok

### VÝHODY NIVELOVANIA

- Nivelačnou hmotou vyrovnáme podklad
- Rozloženie namáhania na podklad
- Zníženie spotreby lepidiel
- Rovnomerná nasiakavosť

## PRODUKT TIP

### Nivelačná hmota CA 60

- tuhne bez pnutia
- rýchla pokládka krytín
- do hrúbky 15 mm



Leták na stiahnutie

[www.murexin.sk/servis](http://www.murexin.sk/servis)

## 06 PARKETOVÉ LAKY A OŠETROVACIE PROSTRIEDKY

# Prirodzená ochrana pre trvácne a nadčasové podlahy

Vysoko kvalitné parketové laky a ošetrovacie prostriedky Murexin zabezpečia lesklé, hladké a odolné parkety. Ochrana povrchu drevených parkiet je rozdelená na pečiatice a olejo-voskové systémy. Olejovanie je najstaršia povrchová úprava, ktorá zachováva prírodný a prirodzený vzhľad a kontakt s drevom. Na druhej strane stoja laky založené na najnovších poznatkoch nanotechnológií zaručujúce vysokú odolnosť a ochranu.



## AQUA PARKETOVÉ LAKY PRE KAŽDÉ ZAŤAŽENIE

Jadro programu Murexin lakov tvoria parketové laky na vodnej báze. Zaručujú vynikajúce výsledky pre všetky požiadavky a namáhania. Produkty na vodnej báze sú v Murexine označené príponou „Aqua“. Na obale týchto produktov je tiež logo, ktoré poukazuje na ekologickú produkciu.

## PRODUKT TIP

### Nano lak NT 100

- nanotechnológia
- pre triedu zaťaženia C
- ľahko čistiteľný
- pružný ako lakované drevo
- vysoko chemický odolný



STRANA 31

## ŠETRNÉ K ŽIVOTNÉMU PROSTREDIU

Pred niekoľkými rokmi nebola pri lakovaní parkiet s vysokým zaťažením iná voľba ako použiť rozpúšťadlové laky. V súčasnosti sú k dispozícii ekologické laky na vodnej báze aj pre drevené parkety v priestoroch s najvyšším stupňom zaťaženia.

Tieto sa skladajú z dvoch komponentov, pričom jeden z komponentov je tvrdidlo, zabezpečujúce vysokú mechanickú odolnosť. Vďaka novým, špeciálnym surovinám vyrába Murexin ekologické laky, ktoré sú bez uvoľňujúcich, migrujúcich zložiek a sú fyziologicky neškodné.

## PRUŽNÉ AKO LAKOVANÉ DREVO

Vysoko zaťažované parketové podlahy v školách, úradoch, múzeách alebo telocvičniach a výstavných sieňach môžu byť bez rizika nalakované lakom na vodnej báze Aqua Nano lak NT 100: je tak flexibilný ako parkety pod ním a vytvára povrchovú vrstvu s extrémnou odolnosťou proti oteru a nárazu a s vysokou chemickou odolnosťou. Lakovaný povrch je veľmi odolný a preto veľmi ľahko čistiteľný.



**05 LEPIDLÁ NA PARKETY A DREVO**

# MUREXIN X-Bond: Lepenie parkiet moderným spôsobom

X-Bond lepidlá neobsahujú vodu a preto sú ideálne na lepenie drevených parketových podláh. S lepidlom na parkety X-Bond MS-K511, MS-K509, MS-K530 a X-Bond MS-K539 ponúka Murexin vynikajúce lepidlá na parkety so širokou škálou uplatnenia aj pri lepení parkiet na podlahové vykurovanie.

Lepidlá X-Bond sa ľahko nanášajú ozubenou stierkou a optimálna konzistencia zabezpečuje že lepidlo dobre drží tvar ozubení. Dobre prilne na nenasiakavé aj nasiakavé podklady. Podľa podmienok je možné vynechať penetrovanie podkladu. Pri väčších nerovnostiach podkladu odporúčame použiť systémové riešenia Murexin, vhodné penetračný náter a nivelačnú hmotu.

Na rozdiel od PU alebo EP lepidiel neobsahujú špeciálne lepidlá X-Bond žiadne škodlivé rozpúšťadlá. Výrobky X-Bond sú šetrné k životnému prostrediu a majú veľmi nízke emisie podľa EC 1. Okrem uvedených výhod je možné prípadné znečistenie parkiet zvyškami lepidla odstrániť do cca. 1-2 hodín jemným mechanickým trením s vlhčenými obrúskami Murexin R 500.

Lepidlá na parkety X-Bond MS-K 509, MS-K 511, MS-K 530 a MS-K 539 vytvoria stálu stopercentnú lepiacu vrstvu a ani pri podlahovom kúrení nekrehnú. Materiály X-Bond zostávajú elastické po mnohých rokoch, znižujú šmykové sily, pôsobia tlmenie kročajových vibráciám a zabraňujú prenosu nepriaznivých síl na podklad.

**Ďalšia výhoda:** Lepidlo na parkety X-Bond MS-K511 znižuje kročajový hluk až o 14 decibelov! Lepidlá na parkety X-Bond MS-K530 a MSK539 neobsahujú migrujúce prísady/komponenty.



Foto: Project Floors

## PRODUKT TIPY

Leták  
na stiahnutie  
[www.murexin.sk/  
servis](http://www.murexin.sk/servis)

### Pružné lepidlo na parkety X-Bond MS-K 511

- trvalo elastické
- neobsahuje rozpúšťadlá, ani vodu
- tlmi kročajový hluk
- pachovo neutrálne
- veľmi nízky obsah emisií = EC 1 PLUS



### Lepidlo na parkety X-Bond MS-K530

- tvrdo elastické, veľká pevnosť v strihu
- neobsahuje rozpúšťadlá, ani vodu
- vhodné pre všetky bežné druhy dreva a parkiet
- nízky obsah zmäkčovadiel
- veľmi nízky obsah emisií = EC 1 PLUS



STRANA 28

STRANA 28

# materiály pre OBKLADY

	Strana
<b>01</b> Prípravné látky	46
<b>02</b> Obkladanie	54
<b>03</b> Škárovanie	60
<b>04</b> Príslušenstvo	70
<b>05</b> Ukončovacie lišty obkladov	71
<b>06</b> Čistenie a ošetrovanie	78
<b>07</b> Vzorkovnice	80

01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



## Superzklad D 4 Rapid Supergrund D4 Rapid



Veľmi rýchlo schnúci, jednozložkový, bezrozpúšťadlový disperzný spojovací a prídržný náter s obsahom kremičitého piesku. Po vyschnutí vytvorí drsný povrch na podklade. Je vhodný na nenasiakavé podklady, a po zriedení s vodou (max 20 %, pri anhydritových podkladoch max. 10 %) aj na nasiakavé podklady pred aplikáciou vyrovnávacích a samonivelačných stierok, hydroizolačných membrán, lepiacich mált a na zvýšenie prídržnosti následných vrstiev na stenách a podlahách, v interiéri a exteriéri.

**Spotreba:** 0,1 - 0,15 kg/m<sup>2</sup> pri nenasiakavých podkladoch  
0,08 - 0,135 kg/m<sup>2</sup> pri nasiakavých podkladoch

1 kg	10 ks/kart., 320 ks/pal.	5996504605214	60521	13,048	<b>15,66</b>
5 kg	85 ks/pal.	9002428160947	16094	7,420	<b>44,52</b>
10 kg	36 ks/pal.	9002428160954	16095	6,070	<b>72,84</b>



## Hĺbkový základ LF 1 Tiefengrund LF 1



Kvalitná disperzia s obsahom syntetických živíc modrej farby s výrazným hĺbkovým účinkom. Použitie v interiéri aj exteriéri, ako penetračný náter na prípravu savých podkladov (steny aj podlahy) pod lepiace a vyrovnávacie malty, nivelačné hmoty a tekuté hydroizolácie.

**Spotreba:** 0,15kg/m<sup>2</sup> , v závislosti od nasiakavosti podkladu

1 kg	6 ks/kart., 378 ks/pal.	9002428056905	5690	9,142	<b>10,97</b>
5 kg	84 ks/pal.	5996504605023	60502	5,180	<b>31,08</b>
10 kg	42 ks/pal.	5996504605030	60503	4,568	<b>54,81</b>
25 kg	24 ks/pal.	9002428120897	12089	4,014	<b>120,41</b>



## Hĺbkový základ LF 15 Tiefengrund LF 15



Vysoko kvalitný koncentrovaný, penetračný náter na báze akrylového kopolyméru bez obsahu rozpúšťadiel. Je vodou riediteľný s veľmi dobrým hĺbkovým prienikom. Modré zafarbenie umožňuje jednoduchú kontrolu aplikácie. Na vnútorné a vonkajšie použitie ako penetračný náter na savé podklady pred nanášaním všetkých nivelačných hmôt, vyrovnávacích a lepiacich mált a hydroizolačných stierok. Riediteľný s vodou v pomere až 1:5 v závislosti od druhu podkladu.

**Spotreba:** cca 0,08 kg/m<sup>2</sup> (1:1) ; 0,04 kg/m<sup>2</sup> (1:5) v závislosti od nasiakavosti podkladu

10 kg	42 ks/pal.	9002428307823	30782	6,289	<b>75,47</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------

- riedenie s vodou
- sadrové podlahy 1:1
- sadrové steny 1:3
- cementové podlahy 1:15



## Vyrovnávacia malta AM 20 Ausgleichmörtel AM 20



Na vyrovnanie bežných stavebných plôch pred ukladaním obkladov a dlažieb, na stenách i podlahách, rýchlo vytvrdzuje. Hrúbka vrstvy max. 20 mm v jednom pracovnom kroku. Vhodná na prespádovanie balkónov a terás v interiéri a aj exteriéri. Monosť lepiť obklady a dlažby už po cca 3 hod.

**Spotreba:** cca 1,6 kg/m<sup>2</sup>/1 mm

25 kg	48 ks/pal.	9002428040034	4003	0,529	<b>15,88</b>
-------	------------	---------------	------	-------	--------------



## 01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

## Rýchla vyrovnávací malta Trass AM 50

Ausgleichmörtel Trass Schnell AM 50



Vode a mrazu odolná, rýchlotuhnúca vyrovnávací malta s obsahom trassovitých prísad. Vďaka prepracovanej receptúre a obsahu najmodernejších prísad tuhne bez pnutia až do hrúbky 50mm! Má mimoriadne dobré spracovateľské vlastnosti, vhodná pre použitie v exteriéri ako aj interiéri na vyrovnávanie nerovností na podlahách a stenách, pred lepením obkladov a dlažieb v sprchách, garážach, na fasádach, balkónoch terasách, pred nanosením hydroizolácií. Lepenie obkladov a dlažieb po: 1-6 hod., v závislosti od hrúbky vrstvy.

**Spotreba:** cca 1,6 kg/m<sup>2</sup>/1 mm

25 kg	48 ks/pal.	9002428159439	15943	0,691	20,74
-------	------------	---------------	-------	-------	-------

- do 50 mm v jednom pracovnom kroku
- s obsahom trassovitých prísad
- rýchlotuhnúca



## Repol Sanačná malta s vláknami SMF 30

Saniermörtel faserverstärkt



Malta s obsahom umelých vlákien pre vysokú pevnosť a s malým zmrštením počas tuhnutia. Na hrubé vrstvy a na reprofiliáciu chybných miest vodorovne, zvisle a nad hlavou. Spracovanie ručne aj strojovo, mokrym alebo suchym procesom striekania. Maximálna zrnitosť 4 mm. Pre hrúbku vrstiev od 0,5 - 3 cm. Trieda statickej relevantnosti R3.

**Spotreba:** cca 2 kg suchej zmesi na liter zabudovanej malty

25 kg	48 ks/pal.	8581570000154	70094	0,556	16,67
-------	------------	---------------	-------	-------	-------



## Rýchly poter SE 24

Schnellestrich SE 24



Hotový, univerzálne použiteľný, poter so zrýchleným tuhnutím a nízkou zbytkovou vlhkosťou. Vhodný na vytvorenie plávajúcich ako aj spriahnutých poterov. Vhodný pre použitie v interiéri, ako aj exteriéri, do priestorov so stredne veľkým vlhkosťným režimom, (napr. kúpeľne, sprchy, balkóny, terasy). Nie je vhodný do priestorov s veľkým vlhkosťným zaťažením, ako napr. priemyselné kuchyne, športové sprchy, bazény a pod. Vhodný na podlahové vykurovanie, pochádzny po cca 24 hod, pokládka dlažby po cca 36 hod. Pre ručné aj strojné spracovanie.

**Spotreba:** cca 20 kg/m<sup>2</sup>/1 cm hr

25 kg	49 ks/pal.	9002428089415	8941	0,642	19,25
-------	------------	---------------	------	-------	-------

- aj pre exteriér (balkóny, terasy)
- pokládka dlažby už po 36 hod.



## Drenážna malta Trass DMT 40

Drainagemörtel Trass DMT 40



Vodopriepustná, suchá, namiešaná maltová zmes s trassovou prísadou odolávajúca mrazu a tvorbe vápenných výkvetov. V exteriéri ako drenážny podkladný betón pri kladení dlažieb a prírodného kameňa, ako vodopriepustný spriahnutý poter, ako zavlhnutá malta pri kladení dlažieb systémom „mokré do mokrého“, alebo po vytvrdení ako podklad pre tenkovrstvé lepenie na systémové drenážne rohože. Triedy C 16/20.

**Spotreba:** 19 kg/m<sup>2</sup>/1 cm

30 kg	42 ks/pal.	9002428166673	16667	0,618	22,24
-------	------------	---------------	-------	-------	-------

01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



## Izolačná sada ADS 100 Abdichtungsset ADS 100

Cenovo výhodné kompletne systémové balenie pre izolovanie jedného priemerného sprchového kúta.

**Spotreba:** cca 5 m<sup>2</sup>/1 sada

1 Sada	24 ks/pal.	9002428123744	12374	66,843	<b>80,21</b>
--------	------------	---------------	-------	--------	--------------

**Obsah balenia:** Murexin Hĺbkový základ LF 1 kg, Murexin Tekutá fólia 1 KS 7 kg, Murexin Izolačná páska DB70 5 bm, Murexin Izolačná manžeta 2 ks, aplikačný valec s rúčkou, vedro



## Tekutá fólia 1 KS Flüssigfolie 1 KS



Rýchlo tuhúca 1-zložková, trvalo elastická, rozpúšťadlá neobsahujúca, bezspojová hydroizolačná membrána proti netlakovej vode pod keramické obklady a dlažby v sprchách a kúpeľniach. Použitie len v interiéri. Ľahko spracovateľná. Lепенie obkladov: cca po 3 hod. Celková hrúbka vrstvy min. 0,5 mm, max. 2,0 mm. Dodávaná v žltej farbe.



**Spotreba:** cca 1,5 kg/m<sup>2</sup>/1 mm (cca 0,8 kg na 0,5 mm celkovej hrúbky vrstvy)

7 kg	85 ks/pal.	9002428040072	4007	5,564	<b>46,74</b>
14 kg	36 ks/pal.	9002428040089	4008	5,140	<b>86,35</b>
25 kg	24 ks/pal.	9002428041741	4174	4,876	<b>146,28</b>



## Tekutá fólia 1 KS - Rapid Flüssigfolie 1 KS



Rýchlo tuhúca, 1-zložková, trvalo elastická, rozpúšťadlá neobsahujúca, bezspojová hydroizolačná membrána proti netlakovej vode pod keramické obklady a dlažby v sprchách a kúpeľniach. Použitie len v interiéri. Ľahko spracovateľná. Lепенie obkladov: cca po 3 hod. Celková hrúbka vrstvy min. 0,5 mm, max. 2,0 mm. Dodávaná v modrej farbe.



**Spotreba:** cca 1,5 kg/m<sup>2</sup>/1 mm (cca 0,8 kg na 0,5 mm celkovej hrúbky vrstvy)

7 kg	85 ks/pal.	9002428163771	16377	6,121	<b>51,41</b>
14 kg	36 ks/pal.	9002428163788	16378	5,672	<b>95,28</b>
25 kg	24 ks/pal.	9002428163795	16379	5,336	<b>160,08</b>



## Profi tesniaca fólia rýchla Maximo PSM 1K

Profi Dichtfolie schnell MAXIMO PSM 1K



Rýchlo tvrdnúca hydraulicky tuhúca, vodotesná, paropriepustná, pružná, jednozložková, hydroizolačná membrána so zvýšenou výdatnosťou na vytvorenie bezspojovej hydroizolácie. V interiéri aj exteriéri na vytvorenie bez-spojovej hydroizolácie pod keramickými obkladmi a dlažbami, na stenách aj podlahách, na balkónoch, terasách aj v bazénoch (s výškou vodného stĺpca do 2 m). Splňa požiadavky EN 14891 CMO2P, ÖNORM B 3407 W1-W6 a ZDB pre triedu vlhkosťného zaťaženia A0, B0 a A, B.

**Spotreba:** cca 1,15 kg/m<sup>2</sup>/ 1 mm (cca 2,3 kg na 2 mm celkovej hrúbky vrstvy)

18 kg	48 ks/pal.	9002428164532	16453	5,013	<b>108,27</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	---------------

- zvýšená výdatnosť
- veľmi ľahko spracovateľná
- rýchlotvrdnúca





## 01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)**Profi tesniaca fólia PD 1K** Profi Dichtfolie PD 1K

Jednozložková, prášková, hydraulicky vytvrdzujúca, trvale pružná, paropriepustná, bezspojová hydroizolácia proti netlakovej a tlakovej vode (max: 0,2bar) pod keramické obklady a dlažby v interéri a exteriéri. Na izolovanie vlhkých priestorov, balkónov, terás a bazénov. Možnosť obkladania po cca 12 hod.  
Celková hrúbka vrstvy min. 2 mm, max. 4 mm

**Spotreba:** cca 1,5 kg/m<sup>2</sup>/1 mm (cca 3 kg na 2 mm celkovej hrúbky vrstvy)

18 kg	48 ks/pal.	9002428117293	11729	3,988	<b>86,15</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------

**Hydroizolačná lepiaca malta šedá DKM 95** Dichtklebmoertel grau DKM 95

Hydroizolačná, jednozložková, paropriepustná lepiaca malta. Ideálna na vytvorenie celoplošných, celistvých hydroizolácií v interéri a exteriéri priamo pod keramický obklad, alebo dlažbu, so stredným až veľkým mechanickým a tepelným zaťažením (garáže, balkóny, terasy...). S DKM 95 je možné vytvoriť hydroizoláciu a aj lepiť dlažbu. Každý krok je nutné robiť samostatne. Min. hrúbka izolácie 2 mm! Max. hrúbka lepiaceho lôžka 8 mm. Splňa požiadavky EN 14891 CMO2P, ÖNORM B 3407 W1-W6.

**Spotreba izolácia:** cca 1,5 kg/m<sup>2</sup>/2 mm (cca 3 kg na 2 mm celkovej hrúbky vrstvy)**Spotreba lepenie:** cca 3,2 kg/m<sup>2</sup> (pri ozubení 10 mm)

20 kg	48 ks/pal	9002428139783	13978	4,123	<b>98,95</b>
-------	-----------	---------------	-------	-------	--------------

- izolovanie a lepenie s jedným materiálom
- paropriepustná
- premostuje trhliny
- veľmi pružná

**Izolačná fólia DF 2K** Dichtfolie DF 2K

2-zložková, hydraulicky vytvrdzujúca, dlhodobo elastická, bezspojová hydroizolácia proti netlakovej a tlakovej vode pod keramické obklady a dlažby v interéri a exteriéri pre vlhké priestory, bazény, terasy. Izoluje proti tlakovej vode z prednej strany: do 7 bar. Lepenie obkladov: cca po 24 hod. Elasticita pri teplotách: od -35°C do + 80°C. Splňa požiadavky EN 14891 CMO2P, ÖNORM B 3407 W1-W6, Pomer miešania A:B = 2:1

**Spotreba:** cca 1,5 kg/m<sup>2</sup>/1 mm (cca 3 kg na 2 mm celkovej hrúbky vrstvy)

18 kg	komp. A+B	24 ks/pal	9002428040065	4006	6,418	<b>138,63</b>
-------	-----------	-----------	---------------	------	-------	---------------

37,5 kg					4,876	<b>219,42</b>
---------	--	--	--	--	-------	---------------

12,5 kg	komp. A	42 ks/pal	9002428166741	16674		
---------	---------	-----------	---------------	-------	--	--

25 kg	komp. B	48 ks/pal	9002428166758	16675		
-------	---------	-----------	---------------	-------	--	--

**Tekutá fólia 2 KS** Flüssigfolie 2 KS

2-zložková rýchlo tuhnúca hydroizolácia proti netlakovej vode pod keramické obklady a dlažby v interéri a exteriéri, v kúpeľniach, sprchách, sprchovacích kabinách, terasách a balkónoch. Pomer miešania A:B = 1:1. Lepenie obkladov: cca po 3 hod. Splňa požiadavky EN 14891 CMO2P, ÖNORM B 3407 W1-W6.

**Spotreba:** cca 1,5 kg/m<sup>2</sup>/1 mm (cca 3 kg na 2 mm celkovej hrúbky vrstvy)

12 kg			9002428048771	4877	9,382	<b>135,10</b>
-------	--	--	---------------	------	-------	---------------

50 kg					7,368	<b>442,10</b>
-------	--	--	--	--	-------	---------------

25 kg	komp. A		9002428166710	16671		
-------	---------	--	---------------	-------	--	--

25 kg	komp. B		9002428166727	16672		
-------	---------	--	---------------	-------	--	--



01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



## Hydro Basic 2K Hydro Basic 2K



Hydraulicky tuhnúca, dvojzložková hydroizolácia bez obsahu rozpúšťadiel, vytvárajúca účinnú bezšvovú hydroizoláciu. V interiéri aj exteriéri na vytvorenie dokonalej a trvanlivej hydroizolácie priamo pod keramické obklady v sprchách, sprchovacích kabínach, kúpeľniach, terasách, balkónoch ako aj v bazénoch. Splňa požiadavky EN 14891, ÖNORM B 3407 W1 - W6.

**Spotreba:** cca 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm (cca 3 kg/m<sup>2</sup> pri 2 mm hrúbke vrstvy)



20 kg				2,628	63,07
5 kg	komp.A	24 ks/pal.	9002428167694	16769	
15 kg	komp.B	12 ks/pal.	9002428167700	16770	



## Univerzálna izolácia PU 500 Universal Abdichtung PU 500



Dvojzložková, trvalo pružná, izolácia na polyuretánovej báze. Za studena spracovateľná, neobsahuje rozpúšťadlá. Vhodná pre vodorovné aj zvislé plochy (nesteká). Vytuhnutá izolácia je trvalo pružná, vodo a paro nepriepustná, s dobrou chemickou a mechanickou odolnosťou. Použiteľná v exteriéri a interiéri, na utesnenie, odizolovanie konštrukcií pod keramickými obkladmi a dlažbami v bazénoch, závodných kuchyniach, sprchách, kúpeľniach, v priemyselných a trvalo vlhkých priestoroch, na izolovanie nádrží čističiek odpadových vôd v súlade s EN 14891, Önorm B3407 (stupeň zaťaženia W1-W6) a ZDB (stupeň zataženia A0 a B0 pre triedy A, C a C).



**Spotreba:** 1,4 kg/m<sup>2</sup>/mm hrúbky vrstvy

11,6 kg				18,003	250,61
10 kg	komp. A	42 ks/pal.	9002428316078	31607	
1,6 kg	komp. B	100 ks/pal.	9002428316085	31608	
23,2 kg				16,060	447,12
20 kg	komp. A	16 ks/pal.	9002428316061	31606	
3,2 kg	komp. B	99 ks/pal.	9002428316067	31604	



## Izolačná a zosilňujúca podložka AE 100

Abdichtungs- und Entkoppelungsbahn AE 100



Hydroizolačná a zároveň zosilňujúca tkanina určená na vytvorenie rýchlej a účinnej hydroizolácie na podlahách a stenách pod obklady a dlažby, platne a prvky z prírodného kameňa, pre domáce bazény, sprchovacie kúty, kúpeľne, balkóny, terasy, priemyselné kuchyne a pod. Vyhovuje najnovším predpisom pre vytvorenie spojenej izolácie priamo pod obklady a dlažby, v interiéri a exteriéri, podľa EN 14891, ÖNORM B 3407 W1-W6. Je trvalo flexibilitná, alkáliám odolná, vhodná aj ako zosilňovacia tkanina na problematické podklady. AE 100 sa ukladá do čerstvo, celoplošne nanesej Murexin Pružnej lepiacej malty KGF 65. Na AE 100 je možné lepiť obklady a dlažby lepiacou maltou triedy C2 S1. 1 bal = 30 bm, s označením metráže ako aj presahových zón.

- vodotesná
- alkáliam odolná
- premostujúca trhliny
- rovnomerná hrúbka vrstvy

30 m <sup>2</sup>	28 ks/pal.	9002689156681	15668	9,072	326,60
-------------------	------------	---------------	-------	-------	--------



## Izolačná samolepiaca páska DBS 50 Dichtband Selbstklebend DBS 50

Samolepiaca izolačná páska, slúžiaca na premostenie a zaizolovanie rohov a kútov, systémový doplnok ku Murexin tekutým hydroizoláciám.

5 m		0764460889581	88958	2,698	16,19
25 m	4 ks/kart., 120 ks/pal.	9002428137796	13779	2,605	78,15

### Vonkajší roh

1 ks		0764460889598	88959	8,358	10,03
25 ks		9002428310182	31018	7,960	238,80

### Vnútrotný kút

1 ks		0764460889604	88960	8,085	9,70
25 ks		9002428310175	31017	7,700	231,00

## 01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)**Izolačná páska DB 70** Dichtband DB 70

Systémový komponent - páska, pre prenos ťahového napätia bez trhlín. Vkladá sa do izolácie v kútoch, na stykoch dvoch druhov materiálov a v mieste dilatácií. Je obojstranne kaširovaná, na zvýšenie pevnosti spoja s hydroizoláciou. Na páske je vyznačená metráž. Šírka pogumovanej časti: 7 cm

DB 70	šírka pogumovanej časti: 7 cm				
5 bm		0764460889512	88951	2,496	14,97
10 bm/zvit	392 ks/pal.	9002428040096	4009	2,452	29,42
50 bm/zvit	100 ks/pal.	9002428040102	4010	2,093	125,58
DB 70 240 mm	šírka pogumovanej časti: 19 cm				
25 bm/zvit	80 ks/pal.	9002428101063	10106	4,256	127,68

**Tesniaca manžeta DZ 35 mm a DZ 70 mm** Dichtmanschette DZ 35, DZ 70

Systémový doplnok k Murexin Izolačnej páske, slúži na utesnenie prestupu vodovodných potrubí cez murivo v kúpeľniach, sprchovacích kútoch, a pod.

DZ 35 mm	vonkajší priemer je 100 mm, elastická zóna má priemer 35 mm				
2 ks		0764460889567	88956	4,578	10,99
25 ks	25 ks/kart., 1000 ks/pal.	9002428134337	13433	4,360	130,80
DZ 70 mm	vonkajší priemer je 150 mm, elastická zóna má priemer 70 mm				
1 ks		0764460889574	88957	5,271 €	6,33 €
25 ks	25 ks/kart., 1000 ks/pal.	9002428134320	13432	5,020 €	150,60 €

**Izolačná páska DB 70 - vonkajší roh** Dichtband DB 70 Aussenecke

Systémový komponent na izoláciu v oblasti vonkajších rohov.

1 ks		0764460889529	88952	5,586	6,70
25 ks	25 ks/pal.	9002428053713	5371	5,320	159,60

**Izolačná páska DB 70 - vnútorný kút** Dichtband DB 70 Innenecke

Systémový komponent na izoláciu v oblasti vnútorných rohov.

1 ks		0764460889536	88953	5,145	6,17
25 ks	25 ks/pal.	9002428053720	5372	4,900	147,00

NOVÉ

**Izolačný kus pre sprchový kút** Gefälledichtecken

Predpripravený tesniaci rohový komponent, obojstranne kaširovaný. Určený na dokonalé utesnenie kútov pri bezvanníkových sprchových kútoch v mieste odskoku vodorovného a spádového poteru pri stene. Komponent je určený na zapracovanie so všetkými hydroizolačnými stierkami Murexin.

25 ks	20 mm	ľavý	9002428310366	31036	3,520	105,60
25 ks	20 mm	pravý	9002428310373	31037	3,500	105,00
2 ks	20 mm	ľavý + pravý	0764460889505	88950	3,696	8,87
25 ks	28 mm	ľavý	9002428310380	31038	3,140	94,20
25 ks	28 mm	pravý	9002428310397	31039	3,080	92,40
2 ks	28 mm	ľavý + pravý	0764460889635	88963	3,297	7,91

Pravý

Ľavý

- predpripravený
- dokonalé utesnenie

01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



**Izolácia podlahovej vpuste** Gullydichtung

Systémový komponent na izoláciu podlahovej vpuste a podlahových odtokov. Rozmer: 50 x 50 cm

1 ks	750 ks/pal.	9002428168707	16870	19,396	<b>23,28</b>
------	-------------	---------------	-------	--------	--------------



**Murexin Energy Textile - sklotextilná mriežka** Murexin Energy Textile

Mriežka určená na zapracovanie do výstužných mált, odolná voči alkáliám. Vhodná do Murexin lepiacich mált, do Murexin živичných izolácií (bitúmenové a bezbitúmenové živичné izolácie) ako aj do do Murexin ESS zatepľovacieho systému.

55 m <sup>2</sup>	šírka: 1,0 m , dĺžka: 50 m	33 ks/pal.	9002428040126	4012	1,050	<b>69,30</b>
-------------------	----------------------------	------------	---------------	------	-------	--------------



**Zosilňovacia tkanina** Entkoppelungsvlies

Špeciálna polyesterová zosilňovacia/oddeľovacia tkanina, určená na zapracovanie do pružnej lepiacej malty alebo do lepidla pod keramickú dlažbu alebo drevené parkety. Tkanina výrazne obmedzuje prenos ťahových a tlakových síl medzi podkladom a dlažbou/parketami. Je výborným doplnkom pri sanácií starých podláh a pri lepení veľkoformátových dlažieb a dlažieb s hranou väčšou ako 30cm. Šírka = 1 m, hrúbka = 1,2 mm.

Šírka = 1 m , hrúbka = 1,2 mm..



50 m <sup>2</sup>	12 ks/pal.	9002428125921	12592	5,566	<b>333,96</b>
-------------------	------------	---------------	-------	-------	---------------



**Podlahová platňa UniTop** UniTop Entkoppelungsplatte

Špeciálna sendvičová platňa (120x60 cm) určená pre použitie hlavne pri rekonštrukciách podláh. Výrazne utlmuje kročajový hluk a pomáha kompenzovať ťahové a šmykové sily. Ideálna na menej kvalitné a poškodené podklady. Platňa sa lepí na podklad lepidlom na podlahové krytiny (Murexin D 338, D 321), na prilepenú platňu môžete lepíť keramickú dlažbu, pomocou pružnej lepiacej malty.



Hodnota útlmu kročajového hluku:

4 mm - cca 9 dB

9 mm - cca 10 dB

15 mm - cca 11 dB

0,72 m <sup>2</sup>	4 mm (120x60 cm)	9002428047507	4750	13,367	<b>11,55</b>
0,72 m <sup>2</sup>	9 mm (120x60 cm)	9002428047521	4752	20,800	<b>17,97</b>
0,72 m <sup>2</sup>	15 mm (120x60 cm)	9002428047538	4753	30,567	<b>26,41</b>

## 01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

## Nivelačná hmota NB 10

Nivelliermasse Basic NB 10

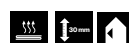


Prášková cementová, hydraulicky tuhnúca nivelačná hmota s obsahom syntetických živíc. Len v interiéri, určená na plošné vyrovanie nerovností podkladu v hrúbke vrstvy 2 až 10 mm. Určená predovšetkým na cementom viazané podklady, s obmedzením aj na anhydritové podklady. Ideálna pod všetky druhy podlahových krytín, keramické dlažby a prírodný kameň. Vhodná aj na podlahové kúrenie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

**Spotreba:** cca 1,5 kg/m<sup>2</sup> / mm hrúbky vrstvy25 kg 48 ks/pal. 9002689132950 13295 0,520 **15,61**

## Nivelačná hmota ST 25

Nivelliermasse ST 25



Cementová, samonivelačná, hydraulicky vytvrdzujúca hmota vhodná pod dlažbu, plávajúce podlahy a koberce, určená na vyrovanie väčších nerovností. Obsahuje veľmi málo emisií. Vhodná na podlahové vykurovanie. Min. hrúbka vrstvy 3 mm, max. hrúbka vrstvy 35 mm.

**Spotreba:** 1,7 kg/m<sup>2</sup>/1 mm hrúbky vrstvy25 kg 48 ks/pal. 9002689114932 11493 0,606 **18,19**

## Nivelačná hmota Extrém NE 30

Nivelliermasse Extrem NE 30



Cementová nivelačná hmota s veľkým obsahom umelých prísad, s extrémne vysokou pevnosťou. Určená na vyrovanie a prípravu podkladu v priemyselných objektoch. Vhodná na podlahové vykurovanie. Pre hrúbku vrstvy od 3 mm do 30 mm.

**Spotreba:** cca 1,7 kg/m<sup>2</sup>/1 mm hrúbky vrstvy25 kg 48 ks/pal. 5996504061768 6176 0,910 **27,31**

## Nivelačná hmota pre exteriér FMA 30

Nivelliermasse Außen FMA 30



Samonivelačná, cementová, mrazuvzdorná nivelačná hmota s vysokou pevnosťou. Vhodná pre zhotovenie rovinných podkladov a spádovaných podláh do 3 % vo vnútorných aj vonkajších priestoroch. Pre hrúbky 5 - 30 mm.

**Spotreba:** cca 1,6 kg/m<sup>2</sup>/1 mm hrúbky vrstvy25 kg 48 ks/pal. 9002689078722 7872 1,013 **30,39**



02 OBKLADANIE

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO EAN KÓD KÓD PRODUKTU CENA ZA MJ (€ BEZ DPH) CENA ZA BALENIE (€ S DPH)



**Zušľachťovacia emulzia S 2** (Kleberemulsion S2)

Umelo živičná, disperzná emulzia určená na zvýšenie pružnosti a príhľavnosti Murexin lepiacich mált. Pridaním emulzie získate lepiacu maltu so zvýšenou pružnosťou.

Pre použitie v exteriéri a interiéri na zlepšenie vlastností Murexin lepiacich mált pri zvýšenom statickom alebo tepelnom namáhaní, napr. na balkónoch, terasách, balkónoch, fasádach.

**Spotreba:** 5 kg do 25 kg lepiacej malty

5 kg	96 ks/pal.	9002428154687	15468	11,226	<b>67,35</b>
------	------------	---------------	-------	--------	--------------



**Stavebné a obkladové lepidlo Murexin BFK 03** Bau- und Fliesenkleber BFK 03

Lepiacia malta na lepenie stavebných platní, na lepenie obkladov a dlaždíc metódou tenkovrstvého lôžka. Voda a mrazuvzdorná.

**Spotreba:** cca 2,8 kg/m<sup>2</sup> (pri ozubení 8 mm)

25 kg	48 ks/pal.	8581576100520	40454	0,214	<b>6,42</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	-------------



**Murexin Baukleber Plus** Baukleber Plus

Univerzálna lepiaca malta zvýšenej kvality na lepenie stavebných platní, na lepenie obkladov a dlaždíc metódou tenkovrstvého lôžka. Mrazuvzdorná. Vhodná na lepenie presných tvárnic a izolačných dosiek.

**Spotreba:** cca 2,8 kg/m<sup>2</sup> (pri ozubení 8 mm)

25 kg	48 ks/pal.	8581570000161	40457	0,274	<b>8,22</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	-------------



**Lepiacia malta KF 20** Klebemörtel KF 20

Prášková, vode a mrazu odolná, zušľachtená, hydraulicky tuhúca lepiaca malta pre tenkovrstvé lepenie. Pre použitie v interiéri aj exteriéri na lepenie keramických obkladov a dlažieb, mozaiky, platní, jemnej kameniny, gresu na stenu a podlahu pri zvýšenom statickom a miernom tepelnom zaťažení. Pre bytové a priemyselné priestory, balkóny, kúpeľne sprchy.

**Spotreba:** cca 3,0 kg/m<sup>2</sup> (pri ozubení 10 mm)

25 kg	48 ks/pal.	8581570000338	00338	0,436	<b>13,07</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



**Lepiacia malta Profiflex Maxi MB 25** Profiflex Maxi MB 25

Lepiacia malta určená pre hrubovrstvé lepenie, hrúbka lepiaceho lôžka 4 - 20mm. Vhodná na lepenie obkladov a dlažieb s nízkou nasiakavosťou (gres), prvkov z prírodného kameňa, betónových a tehlových dlaždíc na nerovný podklad.

**Spotreba:** cca 3,0 kg/m<sup>2</sup> (pri ozubení 10 mm)

25 kg	48 ks/pal.	5996504140838	14083	0,548	<b>16,43</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



## 02 OBKLADANIE

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

## Lepiacia malta Profiflex KPF 35

Profiflex KPF 35



Lepiacia malta na lepenie obkladov a dlažieb metódou tenkovrstvého lôžka. Vodo a mrazuvzdorná. Vhodná na profesionálne lepenie obkladov a dlažieb, ako aj na lepenie obkladov na starý, súdržný obklad.

**Spotreba:** cca 2,5 kg/m<sup>2</sup> (pri ozubení 8 mm)

25 kg	48 ks/pal.	5996504098023	9802	0,535	<b>16,05</b>
-------	------------	---------------	------	-------	--------------



## Lepiacia malta Profiflex biela KPF 31

Profiflex KPF 31



Flexibilná, zušľachtená, prášková, hydraulicky tuhnúca biela lepiaca malta pre profesionálne lepenie obkladov a dlažieb. Je vode a mrazu odolná, vhodná pre styk s potravinami. Vhodná na tenkovrstvé lepenie keramických obkladov a dlažieb, dlažby z jemnej kameniny s nasiakavosťou do 0,5 %, na lepenie obkladu na obklad, na lepenie prvkov na podklady so zvýšeným mechanickým a miernym tepelným zaťažením.

**Spotreba:** cca 2,5 kg/m<sup>2</sup> (pri ozubení 8 mm)

25 kg	48 ks/pal.	9002428124888	12488	0,714	<b>21,41</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



## Pružná lepiaca malta šedá KGF 65

Flexklebemörtel Grau KGF 65



Lepiacia malta na pružné lepenie obkladov a dlažieb metódou tenkovrstvého lôžka. Vodo a mrazuvzdorná. Vhodná na podlahové vykurovanie, lepenie obkladu na terasy, fasády a bazény, ako aj na lepenie obkladov na starý, súdržný obklad.

**Spotreba:** cca 2,3 kg/m<sup>2</sup> (pri ozubení 8 mm)

25 kg	48 ks/pal.	8581570000178	40317	0,563	<b>16,88</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



## Pružná lepiaca malta šedá KGF 65 bezprašná

Flexklebemörtel Grau KGF 65



Flexibilná, zušľachtená, vláknami spevnená, prášková hydraulicky tuhnúca lepiaca malta pre tenkovrstvé lepenie obkladov a dlažieb. Má výrazne zredukované množstvo prachových častíc. Je vode a mrazu-vzdorná. V interiéri aj exteriéri na flexibilné tenkovrstvé lepenie najrôznejších keramických obkladov a dlažieb, tmavých dosiek, tmavého prírodného kameňa, jemnej kameniny, všetko aj pri zvýšenom statickom a tepelnom zaťažení. Vhodná aj na lepenie dlaždíc v bazénoch a lepenie obkladu na obklad.

**Spotreba:** cca 2,3 kg/m<sup>2</sup> (pri ozubení 8 mm).

8 kg	84 ks/pal.	9002428040300	4030	2,119	<b>20,34</b>
25 kg	48 ks/pal.	9002428132692	13269	1,064	<b>31,91</b>



## Pružná lepiaca malta biela KWF 61 bezprašná

Flexklebemörtel Weiss KWF 61



Biela, pružná, lepiaca malta s výrazne redukovaným množstvom prachových častíc, na lepenie obkladov a dlažieb najmä so svetlých prírodných materiálov, sklenej mozaiky a pod. Je vodo a mrazu vzdorná, je vhodná na podlahové vykurovanie. Odporúčame pri lepení obkladov a dlažieb v bazénoch, na fasádach, terasách a pod. Hrúbka vrstvy 3-20 mm.

**Spotreba:** cca 3,1 kg/m<sup>2</sup> (pri ozubení 10 mm).

8 kg	84 ks/pal.	9002428146163	14616	2,010	<b>19,30</b>
25 kg	48 ks/pal.	9002428136881	13688	1,242	<b>37,27</b>



02 OBKLADANIE

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



**Pružná lepiaca malta Trass KTF 55** Flexklebemörtel Trass KTF 55



Lepiaca malta s veľkou pružnosťou na lepenie obkladov a dlažieb najmä z prírodných materiálov v exteriéri. Silne obmedzujúca vznik výkvetov. Odporúčame pri lepení veľkoformátových obkladov a pre cotto a prírodný kameň. Voda a mrazuvzdorná. Hrúbka vrstvy 20 mm.

**Spotreba:** cca 3,1 kg/m<sup>2</sup> (pri ozubení 10 mm).

25 kg 48 ks/pal. 9002428056936 5693 1,102 **33,05**



**Pružná lepiaca malta Maximo M 41** Klebermoertel Maximo M 41



Flexibilná, veľkým množstvom prísad zušľachtená biela prášková lepiaca malta so zníženým obsahom prachových častíc. Vďaka tepelno akumulárnym vlastnostiam pomáha vytvárať príjemnú izbovú klímu. Je vhodná na lepenie v interiéri aj exteriéri na lepenie keramických obkladov a dlažieb, veľkoformátových dosiek, jemnej kameniny, dlažieb s nasíakavosťou pod 0,5%, na lepenie obkladu na obklad, všetko aj pri zvýšenom statickom a tepelnom zaťažení. Je vhodná na lepenie do lôžka 2-15 mm. Vďaka svojim tepelno akumulárnym schopnostiam je mimoriadne vhodná na podlahové vykurovanie.

**Spotreba:** cca 2,2 kg/m<sup>2</sup> (pri ozubení 10 mm)

13 kg 72 ks/pal. 9002428138373 13837 2,139 **33,37**



**Super rýchla lepiaca malta SK 15** Reparaturmörtel SK 15



Rýchlotuhnúca špeciálna lepiaca malta pre tenkovrstvé lepenie obkladov a dlažieb. Vhodná na celoplošné lepenie ako aj pri rýchlych opravách obkladov a dlažieb. Tuhne nezávisle na teplote okolia. Doba vytvrdnutia 90 min.

**Spotreba:** cca 3,3 kg/m<sup>2</sup> (pri ozubení 10 mm)

15 kg 54 ks/pal. 9002428117309 11730 1,474 **26,54**



**Pružná lepiaca malta rýchlotuhnúca biela SFK 81** Schnellflexklebemörtel Weiss SFK 81



Prášková, biela, pružná, mrazu odolná lepiaca malta na lepenie obkladov a dlažieb do lôžka s hrúbkou 4 do 20 mm, voda a mrazuvzdorná. Hlavne pre biele, svetlé alebo sklenené obklady. Pochôdzna po 3 hodinách.

**Spotreba:** cca 3,2 kg/m<sup>2</sup> (pri ozubení 10 mm)

25 kg 48 ks/pal. 9002428072271 7227 1,409 **42,27**



**Pružná lepiaca malta rýchla Trass SFK 85** Schnellflex Klebemörtel Trass SFK 85



Prášková, šedá, pružná, mrazu odolná lepiaca malta na lepenie obkladov a dlažieb do lôžka s hrúbkou až 20 mm. Vďaka obsahu trassovitého cementu veľmi výrazne redukuje tvorbu bielych výkvetov, hlavne na tmavých prvkoch v exteriéri. Je pochôdzna po 3 hod. Vhodná lepenie všetkých druhov obkladov a dlažieb, od sklenej mozaiky až po veľkoformátové prvky z prírodného kameňa v interiéri aj exteriéri.

**Spotreba:** cca 3,4 kg/m<sup>2</sup> (pri ozubení 10 mm)

25 kg 48 ks/pal. 9002428146606 14660 1,259 **37,78**

- hrúbka lôžka do 20 mm
- aj pre veľké formáty
- spracovanie (od +2°C)



## 02 OBKLADANIE

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

## Pružná biela lepiaca malta Supraflex SFS 2

Supraflex SFS 2



Jednozložková, biela, prášková, vysoko zušľachtená, flexibilná, vode a mrazu odolná, hydraulicky tuhnúca lepiaca malta pre pružné lepenie obkladov a dlažieb. Vhodná pre styk s potravinami. V interiéri aj exteriéri na lepenie keramických obkladov, dlažieb, mozaiky, platní, tmavého prírodného kameňa a jemnej keramiky na steny a podlahy pri veľmi zvýšenom tepelnom a statickom zaťažení. Zvlášť vhodná pre pokládku keramických dlaždíc so zvýšenými požiadavkami (eliminuje vznikajúce pnutia). Trieda C2TE S2.

**Spotreba:** cca 2,9 kg/m<sup>2</sup> (pri ozubení 10 mm)

- vysoko flexibilné
- eliminuje pnutie pri problematických podkladoch

25 kg	48 ks/pal.	9002428165324	16532	1,467	44,01
-------	------------	---------------	-------	-------	-------



## Lepiaca malta do tekutého lôžka FBS 75

Fließbett Klebemörtel Schnell FBS 75



Prášková, vode a mrazu odolná, hydraulicky tuhnúca, lepiaca malta s veľkou pružnosťou. Vhodná na dokonalé lepenie dlažby v exteriéri a interiéri do tekutého lôžka s hrúbkou do 10mm, na lepenie keramiky, jemnej kameniny, porcelánových, ako aj klinkerových prvkov na podklady so zvýšeným mechanickým a tepelným namáhaním. Špeciálne určená na lepenie veľkoformátovej dlažby a prírodného kameňa.

**Spotreba:** cca 2,9 kg/m<sup>2</sup> (pri ozubení 10 mm)  
cca 4,5 kg/m<sup>2</sup> (pri oblom ozubení 25 mm)

25 kg	48 ks/pal	9002428146125	14612	1,009	30,26
-------	-----------	---------------	-------	-------	-------



## Lepiaca malta Flex XL

Klebemörtel Flex XL



Prášková, sivá, flexibilná, rýchla, hydraulicky tuhnúca, lepiaca malta vystužená vláknami. Je vode a mrazu odolná a vhodná na styk s potravinami. V interiéri aj exteriéri na lepenie keramických obkladov a dlažieb, jemnej kameniny, mozaiky, umelého kameňa, klinker obkladov na bežné minerálne podklady pri zvýšenom statickom a tepelnom zaťažení. Vzhľadom na vysokú počiatočnú pevnosť a max. hrúbku lôžka 20 mm sa odporúča najmä pre veľko-formátové dlaždice. Je ideálne pre extra tenké dlaždice z jemnej kameniny, tmavé a nepriesvitné dlaždice, ako aj pre vysoké zaťaženie a frekventované priestory.

**Spotreba:** cca 5-10 kg/m<sup>2</sup> závisí od typu dlaždíc, rubovej stary, a použitej zubovej stierky

- pre veľké formáty
- s vláknami, vysoká počiatočná pevnosť
- rýchla, pochádzna po 4-6 hod.
- hrúbka lôžka do 20 mm

25 kg	48 ks/pal.	5996504113368	11336	1,180	35,40
-------	------------	---------------	-------	-------	-------



## Hydroizolačná lepiaca malta šedá DKM 95

Dichtklebemörtel grau DKM 95



Hydroizolačná, jednozložková, paropriepustná lepiaca malta. Ideálna na vytvorenie celoplošných, celistvých hydroizolácií v interiéri a exteriéri priamo pod keramický obklad, alebo dlažbu, so stredným až veľkým mechanickým a tepelným zaťažením (garáže, balkóny, terasy...). S DKM 95 je možné vytvoriť hydroizoláciu a aj lepiť dlažbu. Každý krok je nutné robiť samostatne. Min. hrúbka izolácie 2 mm! Max. hrúbka lepiaceho lôžka 8 mm.

**Spotreba izolácia:** cca 1,5 kg/m<sup>2</sup> / 1 mm hrúbky vrstvy (cca 3 kg na 2 mm celkovej hrúbky vrstvy)**Spotreba lepenie:** cca 3,2 kg/m<sup>2</sup> (pri ozubení 10 mm)

- izolovanie a lepenie s jedným materiálom
- paropriepustná
- premostuje trhliny
- veľmi pružná

20 kg	48 ks/pal	9002428139783	13978	4,123	98,95
-------	-----------	---------------	-------	-------	-------



02 OBKLADANIE

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



**Disperzné lepidlo na obklad KD 11** Dispersionskleber KD 11



Pružné disperzné lepidlo pripravené priamo na použitie, na lepenie obkladov do tenkovrstvového lôžka. Je vhodné len do interiéru, na steny (aj do vlhkých priestorov) na lepenie obkladov, mozaiky a iných obkladových prvkov (max. do šírky hrany 200mm). Mimoriadne vhodné na opravy keramických obkladov.



**Spotreba:** cca 2 kg/m<sup>2</sup> podľa podkladu

20 kg	24 ks/pal.	9002428146286	14628	3,489	<b>83,74</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



• na lepenie na ocel, hliník, drevo, leštený betón atď.

**Polyuretánové lepidlo Vibrax VPU 93** Multikleber Vibrax VPU 93



Vysokokvalitné, extrémne dlhodobé elastické, mrazuvzdorné, dvojzložkové univerzálne lepidlo zelenej farby na polyuretánovej báze, odolné voči vibráciám, vode a rozpúšťadlám. Na lepenie všetkých keramických materiálov, nepriesvitných a na vlhkosť necitlivých prírodných kameňov na všetky stabilné podklady, akými sú materiály na báze dreva, bežné nehrdzavejúce a nemastné stavebné kovy, sklo, betón, poter a vápennocementové omietky.

**Spotreba:** cca 2,8 kg/m<sup>2</sup> pri 10 mm ozubení

<b>3 kg</b>				19,040	<b>68,54</b>
2,26 kg	komp. A	80 ks/ pal.	9002428316221	31622	
0,76 kg	komp. B	336 ks/ pal.	9002428317631	31763	



**Epoxidová lepiaca malta biela EKY 91**



Epoxyklebemörtel Weiß EKY 91

Biela, dvojzložková, epoxidová lepiaca malta bez rozpúšťadiel, vhodná pre styk s potravinami, odolná voči vode a mrazu, zmenám teplôt, baktériám, starnutiu a chemikáliám. Vhodná pre tenkovrstvé lepenie dlaždíc na steny a podlahy. V interiéru a exteriéri na lepenie a škárovanie keramických obkladov a dlažieb, platní a mozaiky, najmä pri ich zatažení agresívnymi vodami, rastlinami, živočíšnymi tukmi, chemikáliami a pri nádržkách na pitnú vodu. Splňa požiadavky DVGW - W270 (najvyššia odolnosť voči baktériám). Trieda kvality podľa STN EN 12004: R2 T Miešací pomer v hmotnostných jednotkách: A:B = 100 : 6,2.



**Spotreba:** cca 4,5 kg/m<sup>2</sup> (pri ozubení 10 mm)

6 kg	komp.A+B	60 ks/pal.	9002428168639	16863	15,180	<b>109,30</b>
------	----------	------------	---------------	-------	--------	---------------



**Univerzálne lepidlo X-Bond MS-K 88** Spezialklebstoff X-Bond MS-K 88



Jednozložkové, univerzálne, trvalo pružné lepidlo na báze modifikovaných silanov. Vyznačuje sa výbornou príľnavosťou na väčšinu podkladov, vďaka čomu má široké využitie, napr. na lepenie dreva, obkladov, mozaikových obkladov, prírodného kameňa, dlažby, exotických drevín, penového polystyrénu, zrkadiel akéhokoľvek formátu na väčšinu existujúcich podkladov či už nasikavých alebo hladkých nenasiakavých. Použiteľné v interiéru a aj exteriéri. Neobsahuje vodu, rozpúšťadlá a silikóny, je UV a poveternostným vplyvom odolné.



**Spotreba:** v závislosti od podkladu a účelu použitia

15 kg		33 ks/pal.	9002689125938	12593	13,265	<b>238,77</b>
-------	--	------------	---------------	-------	--------	---------------



**Univerzálne lepidlo X-Bond MS-K 88 EXPRESS**



X-Bond MS-K88 Express

Jednozložkové, univerzálne, biele, rýchlo tuhnúce, trvalo pružné lepidlo na báze modifikovaných silanov. Vyznačuje sa výbornou príľnavosťou na väčšinu podkladov, vďaka čomu má široké využitie, napr. na lepenie dreva, obkladov, mozaikových obkladov, prírodného kameňa, dlažby, exotických drevín, penového polystyrénu, zrkadiel akéhokoľvek formátu na väčšinu existujúcich podkladov. Použiteľné v interiéru a aj exteriéri, je UV a poveternostným vplyvom odolné, trvalo elastické, znižuje prenos nežiaducich šmykových síl na podklad. Univerzálne použiteľné pre pevné zlepenie a utesnenie na savých a tiež hladkých nesavých povrchoch.



**Spotreba:** v závislosti od podkladu

1 tub.	290 ml	12 ks/kart., 1 200 ks/pal.	9002689132479	13247	11,726	<b>14,07</b>
--------	--------	----------------------------	---------------	-------	--------	--------------



# Vhodnosť použitia lepiacich mált

Tabuľka je orientačným návodom pre výber vhodnej lepiacej malty, na základe našich skúseností, vzhľadom na uvedené zaťaženia. Uvedené údaje sú orientačné a vzťahujú sa na normové parametre podkladu a klimatických podmienok. Presnejšie informácie o vhodnosti použitia a spracovania nájdete v technických listoch výrobkov.

	Trieda STN EN 12004	Max. hrúbka lôžka (mm)	Pochádzna/škárovateľná po (hod.)	Obklad/ Dlažba	Odporúčany typ dlaždice				Max. formát dlaždice	Podlahové kúrenie	Odporúčané pre zaťaženie		Exteriér	Níže teploty pri spracovaní (<10°C)
					Keramika do 3 % nasiak.	Gres do 0,5 % nasiak.	Prírodný kameň	Priesvitné/sklenené			Mechanické	Tepelné		
Stavebné a obkladové lepidlo BFK 03	C1	5	12	O+D	**	N	N	N	400	N	1	N	N	N
Murexin Blaukleber Plus	C1T	5	12	O+D	**	N	N	N	400	N	1	N	N	N
Lepiaca malta KF 20	C2TE	5	24	O+D	**	**	*	N	1600	*	2	1	*	*
Lepiaca malta Profiflex KPF 35	C2TE	10	12	O+D	**	**	*	N	1600	*	2	1	*	*
Lepiaca malta Profiflex Maxi MB 25	C2TE	20	24	O+D	**	**	**	N	1600	*	2	1	*	*
Lepiaca malta Profiflex biela KPF 31	C2TE	5	12	O+D	**	**	*	**	1600	*	2	1	*	*
Pružná lepiaca malta šedá KGF 65	C2TES1	5	12	O+D	***	***	**	N	3600	**	2	2	**	**
Pružná lepiaca malta šedá KGF 65 bezprašná	C2TES1	10	12	O+D	***	***	**	N	3600	**	2	2	**	**
Pružná lepiaca malta biela KWF 61 bezprašná	C2TES1	20	24	O+D	***	***	***	**	3600	**	2	2	**	**
Pružná lepiaca malta Trass KTF 55	C2TS1	20	24	O+D	***	***	***	N	3600	**	2	2	**	**
Pružná lepiaca malta Maximo M 41	C2TES1	15	8	O+D	***	***	***	**	3600	**	2	2	**	***
Super rýchla lepiaca malta SK 15	C2FT	10	1	O+D	***	***	**	N	1600	**	2	2	**	**
Pružná lepiaca malta rýchla biela SFK 81	C2FTS1	20	3	O+D	***	***	***	**	3600	**	3	2	**	***
Pružná lepiaca malta rýchla TRASS SFK 85	C2FTS1	20	3	O+D	***	***	***	N	3600	**	3	2	**	***
Pružná lepiaca malta Supraflex SFS 2	C2TES2	15	12	O+D	***	***	***	**	3600	***	3	3	***	**
Lepiaca malta do tekutého lôžka FBS 75	C2ES1	10	8	D	***	***	**	N	3600	**	3	2	**	***
Hydroizolačná lepiaca malta šedá DKM 95	C2ES2	8	24	D	***	***	***	N	3600	***	3	3	***	***
Disperzné lepidlo na obklad KD 11	D2TE	4	48	O+D	**	N	N	N	400	N	1	N	N	N
Epoxidová lepiaca malta EKY 91	R2T	5	24	O+D	***	***	***	**	3600	***	3	3	***	N

- |     |                     |   |                   |
|-----|---------------------|---|-------------------|
| *   | vhodné s obmedzením | 1 | malé zaťaženie    |
| **  | vhodné              | 2 | stredné zaťaženie |
| *** | veľmi vhodné        | 3 | veľké zaťaženie   |
| N   | nehodné na použitie |   |                   |

03 ŠKÁROVANIE

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



## Škárovacia malta FM 60 Premium Fugenmoertel FM 60 Premium



Prášková, vode a mrazu odolná, pružná škárovacia malta s výrazným vodoodpudivým efektom, výbornou oteru odolnosťou a z výrazne redukovaným množstvom prachových častí. Vďaka prepracovanej receptúre sa veľmi ľahko spracováva a vytvára farebne rovnomerné škáry. Vhodná pre škárovanie v exteriéri a interiéri keramických obkladov a dlažieb, mozaiky, jemnej kameniny na podlahách, stenách, balkónoch, terasách a pod. Vhodná pre styk s potravinami.  
Pre šírky škár: 0,5 – 7 mm

**Spotreba:** 0,2 - 0,9 kg/m<sup>2</sup>, podľa tvaru obkladu a šírky škár



2 kg	4 ks/kart., 216 ks/pal.				
weiß	5996504115812	11581	1,831	4,39	
grau	5996504115867	11586	1,830	4,39	
silbergrau	5996504116017	11601	2,352	5,64	
seidengrau	5996504116086	11608	2,352	5,64	
anthrazit	5996504115959	11595	2,921	7,01	
manhattan	5996504116005	11600	2,351	5,64	
crocus	5996504115966	11596	2,352	5,64	
bermuda	5996504115980	11598	2,352	5,64	
mint	5996504154118	15411	2,352	5,64	
jasmin	5996504115904	11590	2,352	5,64	
sand	5996504154132	15413	2,352	5,64	
camel	5996504115928	11592	2,352	5,64	
bahama	5996504115942	11594	2,351	5,64	
miel	5996504115935	11593	2,352	5,64	
terra	5996504115973	11597	2,352	5,64	
nussbraun	5996504154125	15412	2,352	5,64	
mittelbraun	5996504115997	11599	2,921	7,01	
bali	5996504115911	11591	2,921	7,01	
rubinrot	5996504116048	11604	2,352	5,64	
schwarz	5996504120588	12058	5,148	12,35	

2 kg	4 ks/kart., 216 ks/pal.				
basalt	5996504116222	11622	2,925	7,02	
zementgrau	5996504116185	11618	2,357	5,66	
graubraun	5996504116215	11621	2,357	5,66	
haselnuss	5996504116192	11619	2,357	5,66	
helbraun	5996504116208	11620	2,357	5,66	



4 kg	84 ks/pal.				
weiß	5996504608017	60801	1,310	6,29	
grau	5996504608024	60802	1,312	6,30	
silbergrau	5996504608147	60814	2,115	10,15	
seidengrau	5996504608178	60817	2,115	10,15	
anthrazit	5996504608086	60808	2,651	12,72	
manhattan	5996504608130	60813	2,118	10,17	
crocus	5996504608093	60809	2,115	10,15	
bermuda	5996504608116	60811	2,115	10,15	
mint	5996504608222	60822	2,115	10,15	
jasmin	5996504608031	60803	2,115	10,15	
sand	5996504608246	60824	2,115	10,15	
camel	5996504608055	60805	2,115	10,15	
bahama	5996504608079	60807	2,118	10,17	
miel	5996504608062	60806	2,115	10,15	
nussbraun	5996504608239	60823	2,115	10,15	
mittelbraun	5996504608123	60812	2,651	12,72	
bali	5996504608048	60804	2,651	12,72	
schwarz	5996504608192	60819	4,236	20,33	

Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.

## 03 ŠKÁROVANIE

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

## Škárovacia malta FM 60 Premium (Fugenmoertel FM 60 Premium)



Prášková, vode a mrazu odolná, pružná škárovacia malta s výrazným vodoodpudivým efektom, výbornou oteru odolnosťou a z výrazne redukovaným množstvom prachových častí. Vďaka prepracovanej receptúre sa veľmi ľahko spracováva a vytvára farebne rovnomerné škáry. Vhodná pre škárovacie v exteriéri a interiéru keramických obkladov a dlažieb, mozaiky, jemnej kameniny na podlahách, stenách, balkónoch, terasách a pod. Vhodná pre styk s potravinami. Pre šírý škár: 0,5 – 7 mm.

**Spotreba:** 0,2 - 0,9 kg/m<sup>2</sup>, podľa tvaru obkladu a šírky škár



8 kg	84 ks/pal.				
	weiß	5996504115829	11582	1,113	10,68
	grau	5996504115874	11587	1,111	10,66
	silbergrau	5996504116383	11638	1,818	17,45
	seidengrau	5996504116444	11644	1,818	17,45
	anthrazit	5996504116321	11632	2,251	21,61
	manhattan	5996504116376	11637	1,819	17,46
	jasmin	5996504116277	11627	1,818	17,45
	sand	5996504154194	15419	1,818	17,45
	camel	5996504116291	11629	1,818	17,45
	bahama	5996504116314	11631	1,819	17,46
	miel	5996504116307	11630	1,818	17,45
	terra	5996504116345	11634	1,818	17,45
	nussbraun	5996504154187	15418	1,818	17,45
	mittelbraun	5996504116369	11636	2,251	21,61
	bali	5996504116284	11628	2,251	21,61
8 kg	84 ks/pal.				
	basalt	5996504116529	11652	2,254	21,64
	zementgrau	5996504116482	11648	1,822	17,49
	graubraun	5996504116512	11651	1,822	17,49
	haselnuss	5996504116499	11649	1,822	17,49
	hellbraun	5996504116505	11650	1,822	17,49
25 kg	48 ks/pal.				
	weiß	5996504115836	11583	0,844	25,32
	grau	5996504115461	11546	0,845	25,34
	silbergrau	5996504117441	11744	1,084	32,51
	anthrazit	5996504117434	11743	1,221	36,63
	manhattan	5996504119179	11917	1,018	30,55
	bahama	5996504117410	11741	1,020	30,61



Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.

03 ŠKÁROVANIE

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



**Emulzia pre škárovacie malty FE 85** Fugenmörtel emulsion FE 85



Syntetická disperzia pre zvýšenie pružnosti, vodoodpudivosti a chemickej odolnosti Murexin cementových škárovacích hmôt. Pre použitie v interiéri a exteriéri, na zlepšenie vlastností Murexin škárovacích hmôt pri zvýšenom statickom, tepelnom a chemickom zaťažení pri pokládke obkladov a dlažieb s miernou nasiakavosťou na podlahové kúrenie, terasy, balkóny, fasády, ako aj pri použití v bazénoch, v priemyselných kuchyniach, umývačkách áut a v priemyselných a obchodných prevádzkach.

- zlepšenie vlastností škárovacích malt
- zvyšuje pružnosť a chemickú odolnosť
- znižuje nasiakavosť
- veľmi pružná

**Spotreba:** v závislosti na použitej škárovacej hmote, zámesová voda sa úplne nahrádza emulziou FE 85

2,5 kg	144 ks/pal.	9002428164150	16415	8,528	<b>25,58</b>
10 kg	42 ks/pal.	9002428164174	16417	5,348	<b>64,18</b>



## 03 ŠKÁROVANIE

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

NOVÉ

Špeciálne  
pre gres

- pre šírku škáry 1 až 10 mm
- veľmi pružná,
- oteruodolná s vodoodpudivým efektom



## Škárovacia malta Platinum FX 66

Flexfuge Platinum FX 66



Prášková, vode a mrazu odolná, pružná škárovacia malta s vodoodpudivým efektom, veľmi pevná s výbornou oteru odolnosťou. Vhodná pre styk s potravinami a na podlahové kúrenie. Vďaka ľahkej aplikácii a zrýchlenému tuhnutiu je vhodná hlavne na škárovanie nenasiakavých obkladov a dlažieb bez dlhších prestojov pri následnom umývaní. Vytvára veľmi málo nasiakavé, pevné, farebne rovnomerné škáry bez tvorby škvŕn. Vhodná na škárovanie v exteriéri a interiéri pre keramické obklady a dlažby, mozaiky, predovšetkým prírodného kameňa, jemnej kameniny (gressu) na podlahách, stenách v suchých aj vlhkých priestoroch, na balkónoch, terasách a pod. Pre šírky škár: 1 – 6 mm. Pochôdzna po 3 – 6 hod..

Spotreba: cca. 0,2 - 0,9 kg/m<sup>2</sup> podľa tvaru obkladu a šírky škár

6 kg	65 ks/pal.				
weiß		9002428315217	31521	2,629	18,93
grau		9002428315200	31520	2,426	17,46
silbergrau		9002428315231	31523	2,442	17,58
seidengrau		9002428315286	31528	2,442	17,58
manhattan		9002428315248	31524	3,097	22,29
jasmin		9002428315262	31526	2,442	17,58
bahama		9002428315279	31527	2,442	17,58
camel		9002428315316	31531	2,442	17,58
haselnuss		9002428315293	31529	2,442	17,58
sandgrau		9002428315309	31530	3,097	22,29
nussbraun		9002428315330	31533	2,442	17,58
sanitärgrau		9002428315323	31532	3,097	22,29
bali		9002428315347	31534	3,097	22,29
anthrazit		9002428315361	31536	3,097	22,29
schwarz		9002428315378	31537	3,559	25,62
zementgrau		9002428315255	31525	3,097	22,29
basalt		9002428315354	31535	3,097	22,29
15 kg	72 ks/pal.				
jasmin		9002428315118	31511	1,800	32,39
bahama		9002428315125	31512	1,800	32,39
anthrazit		9002428315149	31514	1,800	32,39
zementgrau		9002428315101	31510	1,800	32,39
basalt		9002428315132	31513	1,800	32,39
20 kg	48 ks/pal.				
weiß		9002428315156	31515	1,556	37,34
25 kg	48 ks/pal.				
grau		9002428315163	31516	1,558	46,73
silbergrau		9002428315170	31517	1,558	46,73
manhattan		9002428315187	31518	1,558	46,73



Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.



03 ŠKÁROVANIE

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



### Škárovacia malta Trass FMT 15 Fugenmörtel TRASS FMT 15



Prášková, vode a mrazuvzdorná, zušľachtená, hydraulicky vytvrdzujúca škárovacia malta na škárovanie širokých škár. Vďaka trassovej prísade znižuje riziko vzniku vápenných výkvetov. V interiéri a exteriéri, pre škárovanie škár šírky od 4 mm do 15mm. Vhodná pre škárovanie obkladov a dlažieb z prírodného kameňa, nasiakavých dlaždíc a betónových dlaždíc.

**Spotreba:** 0,6 - 2,0 kg/m<sup>2</sup> podľa formátu dlaždíc a šírky škár



25 kg	48 ks/pal.				
	šedá - grau	9002428101827	10182	0,764	<b>22,92</b>
	manhattan	9002428108260	10826	0,962	<b>28,87</b>
	beige	9002428108253	10825	0,977	<b>29,30</b>



Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.



### Škárovacia malta kameninová Trass SF 50 Steinfuge Trass SF 50



Prášková, vode a mrazu odolná, hydraulicky tuhnúca škárovacia malta s obsahom trasových prísad obmedzujúcich tvorbu výkvetov. Vhodná pre škárovanie v exteriéri a interiéri pre škárovanie lepeného betónového a prírodného kameni-va, dlažobných kociek a klinkerových dlažieb. Vhodná aj pre strojné pracovanie. Vhodná pre styk s potravinami. Odoláva posypovým soliam. Pre šírky škár: 4 – 50 mm. Trieda kvality podľa STN EN 13888: CG2 WA

**Spotreba:** podľa veľkosti dlaždíc a šírky škár

- šírka škáry 4 - 50 mm
- redukuje tvorbu výkvetov



25 kg	48 ks/pal.				
	šedá - grau	9002428042144	4214	0,723	<b>21,70</b>
	dunkelgrau	5996504094940	9494	0,865	<b>25,94</b>
	anthrazit	5996504123626	12362	0,761	<b>22,82</b>
	camel	5996504090348	9034	0,732	<b>21,96</b>
	bahama	5996504052148	5214	0,732	<b>21,96</b>



Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.

## 03 ŠKÁROVANIE

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

## Škárovacia malta drenážna PF 30

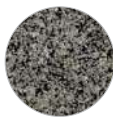
Pflasterfuge PF 30



Jednozložková, vzdušnou vlhkosťou vytvrdzujúca, na spracovanie pripravená drenážna škárovacia malta s vysokou a trvalou priepustnosťou vody. Vhodná pre všetky poveternostné podmienky - spracovateľná aj za mierneho dažďa. V exteriéri pre škáry min. hĺbky 30 mm a šírky od 8 mm. Pre pochôdzne plochy, záhradné chodníky, terasy a pre všetky typy dlaždíc položených do pieskového lôžka. Vhodné aj pre plochy s ľahkým zaťažením osobnými autami, ako sú napr. príjazdové cesty. Podklad musí byť trvalo vodo-priepustný!

**Spotreba:** podľa veľkosti dlaždíc a šírky škár

25 kg	24 ks/pal.				
sandbeige		9002428117965	11796	4,650	139,51
steingrau		9002428124697	12469	4,889	146,66
basaltgrau		9002428167496	16749	5,630	168,89



steingrau



sandbeige



basaltgrau



## Škárovacia malta Extrém FME 80

Fugenmörtel Extrem FME 80



Prášková, vode a mrazu odolná, škárovacia malta so zvýšenou odolnosťou voči pare a chemikáliám. Vhodná pre škárovanie keramických obkladov a dlažieb v exteriéri a interiéri na podlahách, stenách v bazénoch, termálnych kúpeľoch, v morských a solných kúpeľoch, závodných kuchyniach, auto-umývarkách, terasách, ako aj v priemyselných a komerčných priestoroch. Pre šírky škár: 2 – 10 mm. Trieda kvality podľa STN EN 13888: CG2 WA

**Spotreba:** cca 0,5 kg/m<sup>2</sup>, podľa tvaru obkladu a šírky škár

20 kg	šedá - grau	54 ks/pal.	9002428141267	14126	3,248	77,95
-------	-------------	------------	---------------	-------	-------	-------



grau

Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.

03 ŠKÁROVANIE

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



- výborné spracovateľské vlastnosti
- vysoká odolnosť voči baktériám
- široká škála farieb
- vysoko zaťažiteľná



## Epoxidová škárovacia malta FMY 90 Fugenmörtel Epoxy FMY 90



Vodotesná, mrazuvzdorná, baktériám odolná, dvojzložková epoxidová škárovacia malta bez obsahu rozpúšťadiel s veľkou chemickou odolnosťou. V interiéri a exteriéri na škárovanie keramických obkladov, dlažieb, obkladových dosiek, mozaiky a jemnej kameniny na stenách a podlahách. Ideálna do potravinárskych prevádzok, prevádzok so zvýšeným namáhaním vodou (aj agresívnou), alebo chemikáliami. Vhodná aj do nádrží s pitnou vodou. Splňa požiadavky DVGW - W270 (najvyššia odolnosť voči baktériám). Na objednávku tónovateľná v RAL farbách! Trieda kvality podľa STN EN 13888: RG. Prehľad dostupných farieb pozri str. 189 - 192.

**Spotreba:** 0,4 - 1,0 kg/m<sup>2</sup>, podľa tvaru obkladu a šírky škár

2 kg	komp. A+B	54 ks/pal.				
	biela - weiss		9002428164143	16414	18,471	44,33
	šedá - grau		9002428164136	16413	18,471	44,33
	manhattan		9002428305119	30511	18,900	45,36
	silbergrau		9002428305126	30512	18,900	45,36
	RAL farby			16427	46,631	111,91

6 kg		39 ks/pal.				
	biela - weiss		9002428163849	16384	15,069	108,49
	šedá - grau		9002428163825	16382	15,069	108,49
	manhattan		9002428305096	30509	14,300	102,96
	silbergrau		9002428305102	30510	14,300	102,96
	RAL farby			16426	24,180	174,10



Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.

## Škárovací tmel X-Bond MS-D 81 Spezialdichtstoff X-Bond MS-D80

Jednozložkový, dlhodobo UV a počasu odolný, vodotesný, pretierateľný tmel na báze MS-polymérov. Neobsahuje rozpúšťadlá, izokyanáty, ani silikóny. Vďaka špeciálnej receptúre dlhodobo odoláva baktériám a plesniam. Pre použitie v interiéri a exteriéri na vyplňanie škár na stenách a podlahách medzi keramickými obkladmi a dlažbami, ako aj na vyplňanie škár medzi keramickými obkladmi a príslušenstvom, ako sú vane, rámy dverí, sprchovacie vaničky a pod. Tiež vhodný na prírodný kameň. Vhodný aj ako univerzálny lepiaci tmel.

**Spotreba:** cca 290 ml/10 bm pri šírke škáry 5 mm

290 ml		24 ks/kart., 1.152 ks/pal.			CENA ZA KUS	
	weiß		9002428306024	30602	11,885	14,26
	grau		9002428306055	30605	11,885	14,26
	manhattan		9002428306093	30609	11,885	14,26
	silbergrau		9002428306079	30607	11,885	14,26

- dlhšia životnosť
- odolný voči baktériám a plesniam
- UV stabilný
- vysoko zaťažiteľný



POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
 BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

## Sanitárny silikón SIL 60 Sanitär silikon SIL 60

Jednozložkový, UV a vplyvom počasia odolný, vodotesný tmel na báze dlhodobu elastických silikónov. Obsahuje prísady posilňujúce odolnosť voči plesniam a baktériám. Vhodný pre použitie v exteriéri a interiéri, na pružné vyplnenie škár na stenách a podlahách v keramických obkladoch a dlažbách. Vhodný aj na vyplnenie škár medzi keramickými obkladmi a príslušenstvom, ako sú vane, rámy dverí, sprchovacie vaničky a pod.

**Spotreba:** cca 310 ml/10 bm pri šírke škáry 5 mm

310 ml	12 ks/kart., 936 ks/pal.			CENA ZA KUS	
	biela - weiss	9002428041802	4180	10,044	12,05
	šedá - grau	9002428041819	4181	10,044	12,05
	transparent	9002428041826	4182	10,333	12,40

### Farby

310 ml	12 ks/kart., 936 ks/pal.				
	jasmin	9002428041833	4183	10,334 €	12,40 €
	miel	9002428041864	4186	10,334 €	12,40 €
	bahama	9002428041888	4188	10,334 €	12,40 €
	anthrazit	9002428041901	4190	10,334 €	12,40 €
	crocus	9002428041918	4191	10,334 €	12,40 €
	mittelbraun	9002428041956	4195	10,334 €	12,40 €
	manhattan	9002428041963	4196	10,334 €	12,40 €
	silbergrau	9002428042007	4200	10,334 €	12,40 €

310 ml	6 ks/kart., 936 ks/pal.				
	bali	9002428041840	4184	11,408	13,69
	camel	9002428041857	4185	10,360	12,43
	terra	9002428041925	4192	10,360	12,43
	bermuda	9002428041949	4194	10,360	12,43
	rubinrot	9002428117521	11752	10,360	12,43
	seidengrau	9002428117484	11748	10,360	12,43
	schwarz	9002428042090	4209	10,850	13,02
	mint	9002428153635	15363	10,360	12,43
	sand	9002428153697	15369	10,360	12,43
	nussbraun	9002428153680	15368	10,360	12,43

310 ml	12 ks/kart., 936 ks/pal.				
	basalt	9002428307427	30742	10,463	12,56
	zementgrau	9002428307410	30741	10,464	12,56
	graubraun	9002428307434	30743	10,464	12,56
	haselnuss	9002428307448	30744	10,464	12,56
	hellbraun	9002428307458	30745	10,464	12,56



Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.

03 ŠKÁROVANIE

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



**Sanitárny silikón Profi SIL 65** Sanitársilikon Profi SIL 65

Jednozložkový, UV a vplyvom počasia odolný, vodotesný tmel na báze dlhodobo elastických silikónov. Obsahuje prísady posilňujúce odolnosť voči plesniam a baktériám. Vhodný pre použitie v exteriéri a interiéri, na pružné vyplnenie škár na stenách a podlahách v keramických obkladoch a dlažbách. Vhodný aj na vyplnenie škár medzi keramickými obkladmi a príslušenstvom, ako sú vane, rámy dverí, sprchovacie vaničky a pod.

**Spotreba:** cca 310ml/10 bm pri šírke škáry 5 mm  
cca 400ml/13 bm pri šírke škáry 5 mm

CENA ZA KUS

1 tub.	310 ml	12 ks/kart., 936 ks/pal.				
	biela - weiss		9002428153727	15372	13,234	15,88
	šedá - grau		9002428153734	15373	13,234	15,88
	transparent		9002428153741	15374	13,234	15,88
	manhattan		9002428153758	15375	13,234	15,88
	silbergrau		9002428153765	15376	13,234	15,88
	jasmin		9002428153772	15377	13,234	15,88
	bali		9002428153789	15378	13,234	15,88
	camel		9002428153796	15379	13,234	15,88
	bahama		9002428153819	15381	13,234	15,88
	anthrazit		9002428153826	15382	13,234	15,88
	seidengrau		9002428153857	15385	13,234	15,88
	schwarz		9002428153864	15386	13,234	15,88
	nussbraun		9002428153871	15387	13,234	15,88
	zementgrau		9002428168585	16858	13,234	15,88
	basalt		9002428168578	16857	11,388	13,67
<b>NOVÉ</b>	haselnuss		9002428316153	31615	12,246	14,70
	sanitärgrau		9002428313558	31355	10,754	12,90
	sandgrau		9002428313541	31354	11,628	13,95
1 tub.	400 ml	20 ks/kart., 1200 ks/pal.				
	biela - weiss		9002428313121	31312	14,820	17,78
	šedá - grau		9002428313138	31313	13,754	16,50
	zementgrau		9002428313145	31314	12,376	14,85
	manhattan		9002428313152	31315	12,376	14,85
	silbergrau		9002428313169	31316	15,132	18,16
<b>NOVÉ</b>	sanitärgrau		9002428313626	31362	13,936	16,72
	sandgrau		9002428313619	31361	15,288	18,35



## 03 ŠKÁROVANIE

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

- neutrálny
- do bazénov

## Silikon na prírodný kameň SIL 50

Natursteinsilikon SIL 50

Neutrálny, silikónový tmel na vyplnenie škár pre mramor a prírodný kameň. UV odolný, atribakteriálny, protiplesňový. Vhodný aj pre trvalé pôsobenie pod vodou - do bazénov. V interiéri aj exteriéri na tmelenie prírodného kameňa, mramoru, granitu, teraca atď. Tepelná odolnosť od -50 do +150°C. Na rozdiel od bežných silikónov, pri SIL 50 nedochádza pri kontakte napr. s prírodným kameňom k farebným zmenám.

**Spotreba:** cca 310 ml/10 bm pri šírke škáry 5 mm

310 ml	12 ks/kart., 720 ks/pal.	CENA ZA KUS			
weiß		9002428042243	4224	17,110	20,53
grau		9002428042212	4221	17,110	20,53
transparent		9002428084236	8423	17,110	20,53
anthrazit		9002428042236	4223	17,110	20,53
bahama		9002428042267	4226	17,110	20,53
manhattan		9002428114858	11485	17,110	20,53



## Uhladzovací postrek UG 1

Universal Glätter UG1

Na použitie pripravená tekutina s ideálnymi vlastnosťami na vyhladzovanie a vyrovnávanie čerstvých pružných tmelov na báze silikónov, polyuretánov a aj na báze MS polymérov v interiéri aj exteriéri. Nie je vhodný na uhladzovanie akrylových tmelov a tmelov na báze vodných disperzií. Tiež vhodný ako pomocný prostriedok pri umývaní čerstvej epoxidovej škárovacky FMY 90.

**Spotreba:** 1 l postreku stačí na cca 60 bm škárovacieho tmelu

1 l	6ks/kart., 378 ks/pal.	9002428120613	12061	9,625	11,55
5 l	96 ks/pal.	9002428120620	12062	6,180	37,08



## Glitre do epoxidovej škárovacej malty

Fugenglitter Epoxy

Prísada do epoxidových škárovacích mált, pomocou ktorej vytvoríte trblietavú škárovaciu maltu. Zlatá a strieborná farba.

**Spotreba:** 200 g na 6 kg škárovacej malty

		CENA ZA KUS				
200 g	zlatá	200 ks/pal.	9002428305133	30513	38,036	45,64
200 g	strieborná	200 ks/pal.	9002428305140	30514	38,043	45,65



## Odstraňovač epoxidových škárovacích mált ERY 92

Epoxy Fugenmörtelreiniger ERY 92

Rozpúšťadlá obsahujúci, kyslý čistič určený špeciálne na odstránenie zvyškov epoxidových škárovacích mált po zaškárovaní keramických obkladov a dlažieb, ako aj mozaiky a prírodného kameňa (odolného voči kyslým čističom).

**Spotreba:** cca 1 l/15 m<sup>2</sup> pri glazovaných dlaždiciach

1 l	10 ks/kart., 400 ks/pal.	9002428159941	15994	33,202	39,84
-----	--------------------------	---------------	-------	--------	-------

## 04 PRÍSLUŠENSTVO

 POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
 BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

 KÓD  
 PRODUKTU

 CENA ZA MJ  
 (€ BEZ DPH)

 CENA ZA BALENIE  
 (€ S DPH)


## Škárovací povraz Fugenschnur

Okrúhly profil pre odborné vyplnenie škár a dilatácií pred tmelením.

10 m	Ø 6mm	0764460889543	88954	0,437	<b>5,25</b>
100 m	Ø 6mm	9002689077497	7749	0,417	<b>49,99</b>
10 m	Ø 10mm	0764460889550	88955	0,482	<b>5,79</b>
100 m	Ø 10mm	9002689177494	17749	0,459	<b>55,10</b>
10 m	Ø 15mm	0764460889642	88964	0,754	<b>9,05</b>
100 m	Ø 15mm	9002689176435	17643	0,718	<b>86,16</b>
1 m	Ø 25mm	0764460889666	88966	na vyžiadanie	<b>na vyžiadanie</b>
50 m	Ø 25mm	9002689277491	27749	na vyžiadanie	<b>na vyžiadanie</b>



## Uni-Flex magnety Classic

Magnety pre uzatvorenie inštalačných šácht. Vhodné pre všetky formáty obkladov.

1 ks	10 ks/kart., 240 ks/pal.	9003291000019	9108	7,120	<b>8,54</b>
------	--------------------------	---------------	------	-------	-------------



## Uni-Flex magnety Profi

Magnety pre uzatváranie inštalačných šácht. Nosnosť do 10 kg.

1 ks		0764460889628	88962	5,084	<b>6,10</b>
25 ks	25 ks/kart., 3250 ks/pal.	9003291000026	9109	4,960	<b>148,80</b>

## 05 UKONČOVACIE LIŠTY OBKLADOV

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

## Ukončovacia lišta obkladov pravouhlá Winkelabschlussprofil

Pre čisté, tvarovo dokonalé riešenie rohov obkladov.

### Nerez V2A

3 bm	10 ks/ zväzok				
6 mm MG 6		9002428043851	4385	7,063	25,43
8 mm MG 8		9002428043868	4386	10,755	38,72
10 mm MG 10		9002428043875	4387	11,007	39,62
12,5 mm MG 12,5		9002428043882	4388	12,411	44,68
15 mm MG 15		9002428043899	4389	13,043	46,96

### Nerez V2A matt

3 bm	10 ks/ zväzok				
6 mm MG 6		9002428159354	15935	7,297	26,27
8 mm MG 8		9002428159361	15936	7,549	27,18
10 mm MG 10		9002428159378	15937	7,375	26,55
12,5 mm MG 12,5		9002428159385	15938	8,337	30,01
15 mm MG 15		9002428159392	15939	7,930	28,55

### Hliník prírodný eloxovaný

3 bm	10 ks/ zväzok				
6 mm MG 6		9002428043004	4300	4,853	17,47
8 mm MG 8		9002428043011	4301	4,853	17,47
10 mm MG 10		9002428043028	4302	5,018	18,06
12,5 mm MG 12,5		9002428043035	4303	5,555	20,00
15 mm MG 15		9002428043042	4304	6,188	22,28

### Hliník farebne potiahnutý

3 bm	10 ks/zväzok				
6 mm MG 6 weiss		9002428043103	4310	5,096	18,35
8 mm MG 8 weiss		9002428043158	4315	5,096	18,35
10 mm MG 10 weiss		9002428043219	4321	5,408	19,47
12,5 mm MG 12,5 weiss		9002428043264	4326	5,772	20,78

## 05 UKONČOVACIE LIŠTY OBKLADOV

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)Ukončovacia lišta obkladov oblúčková Rundkantenabschlussprofil

Pre čisté, tvarovo dokonalé riešenie rohov obkladov.

## Nerez V2A

3 bm		10 ks/zväzok				
	6 mm MR 6		9002428043905	4390	7,211	<b>25,96</b>
	8 mm MR 8		9002428043912	4391	7,965	<b>28,67</b>
	10 mm MR 10		9002428043929	4392	13,156	<b>47,36</b>
	12,5 mm MR 12,5		9002428043936	4393	10,227	<b>36,82</b>
	15 mm MR 15		9002428043943	4394	7,419	<b>26,71</b>

## Hliník prírodný eloxovaný

3 bm		10 ks/zväzok				
	6 mm MR 6		9002428043363	4336	3,987	<b>14,35</b>
	8 mm MR 8		9002428043370	4337	5,789	<b>20,84</b>
	10 mm MR 10		9002428043387	4338	6,023	<b>21,68</b>
	12,5 mm MR 12,5		9002428043394	4339	5,217	<b>18,78</b>

## Hliník strieborný eloxovaný, leštený

3 bm		10 ks/zväzok				
	6 mm MR 6		9002428035054	3505	9,031	<b>32,51</b>
	8 mm MR 8		9002428035061	3506	8,372	<b>30,14</b>
	10 mm MR 10		9002428035078	3507	9,481	<b>34,13</b>
	12,5 mm MR 12,5		9002428035085	3508	9,715	<b>34,98</b>

## Hliník farebne potiahnutý

3 bm		10 ks/zväzok				
	6 mm MR 6 weiss		9002428043462	4346	4,325	<b>15,57</b>
	8 mm MR 8 weiss		9002428043516	4351	4,047	<b>14,57</b>
	10 mm MR 10 weiss		9002428043561	4356	4,325	<b>15,57</b>
	12,5 mm MR 12,5 weiss		9002428043615	4361	5,295	<b>19,06</b>

## 05 UKONČOVACIE LIŠTY OBKLADOV

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

## Ukončenie oblúkovej lišty Endstück für Rundkantenabschlussprofile

Ukončenie pre tvarovo dokonalé vytvorenie rohov s oblým ukončovacím profilom.



### Nerez VZA

1 ks	5 ks/balenie				
	6 mm MRE 6	9002428046845	4684	12,688	15,23
	8 mm MRE 8	9002428046852	4685	15,496	18,60
	10 mm MRE 10	9002428046869	4686	14,118	16,94
	12,5 mm MRE 12,5	9002428046876	4687	18,382	22,06
	15 mm MRE 15	9002428046937	4693	14,534	17,44

### Hliník prírodný eloxovaný

1 ks	5 ks/balenie				
	6 mm MRE 6	9002428046005	4600	6,994	8,39
	8 mm MRE 8	9002428046012	4601	9,022	10,83
	10 mm MRE 10	9002428046029	4602	9,022	10,83
	12,5 mm MRE 12,5	9002428046036	4603	9,022	10,83

### Hliník strieborný eloxovaný, leštený

1 ks	5 ks/balenie				
	6 mm MRE 6	9002428035108	3510	10,686	12,82
	8 mm MRE 8	9002428035115	3511	10,894	13,07
	10 mm MRE 10	9002428035122	3512	11,336	13,60
	12,5 mm MRE 12,5	9002428035139	3513	10,972	13,17

### Hliník farebne potiahnutý

1 ks	5 ks/balenie				
	6 mm MRE 6 weiss	9002428046104	4610	12,480	14,98
	8 mm MRE 8 weiss	9002428046203	4620	11,778	14,13
	10 mm MRE 10 weiss	9002428046302	4630	12,298	14,76
	12,5 mm MRE 12,5 weiss	9002428046401	4640	9,074	10,89



**05 UKONČOVACIE LIŠTY OBKLADOV**

 POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
 BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

 KÓD  
 PRODUKTU

 CENA ZA MJ  
 (€ BEZ DPH)

 CENA ZA BALENIE  
 (€ S DPH)

**Dilatačný profil** Dehnfugenprofil MD

Umelohmotné profily k vytvoreniu dilatačných škár v keramických obkladoch v interiéri. Šedý.

Šírka: 8 mm



3 bm

 CENA ZA BM  
 (€ BEZ DPH)

 CENA ZA BALENIE  
 (€ BEZ DPH)

				CENA ZA BM (€ BEZ DPH)	CENA ZA BALENIE (€ BEZ DPH)
8 mm MD 8	9002428047002	4700		3,571	<b>12,85</b>
10 mm MD 10	9002428047019	4701		5,035	<b>18,13</b>
12,5 mm MD 12,5	9002428047026	4702		5,226	<b>18,81</b>
15 mm MD 15	9002428047033	4703		5,599	<b>20,16</b>


**Dilatačný profil - úzky** Dehnfugenprofil MD Schmal

Umelohmotné profily k vytvoreniu dilatačných škár v keramických obkladoch v interiéri. Šedý.

Šírka: 4 mm



3 bm

 CENA ZA BM  
 (€ BEZ DPH)

 CENA ZA BALENIE  
 (€ BEZ DPH)

				CENA ZA BM (€ BEZ DPH)	CENA ZA BALENIE (€ BEZ DPH)
8 mm MD 8	9002428086285	8628		4,047	<b>14,57</b>
10 mm MD 10	9002428086292	8629		3,501	<b>12,60</b>
12,5 mm MD 12,5	9002428086308	8630		3,952	<b>14,23</b>
15 mm MD 15	9002428086315	8631		4,073	<b>14,66</b>


**Dilatačný profil - nerez**

Nerezový profily k vytvoreniu dilatačných škár v keramických obkladoch v priestoroch s vysokým zaťažením v interiéri aj exteriéri. Deformačná časť farba šedá, šírka 7 mm.

Šírka: 10 mm



2,5 bm

 CENA ZA BM  
 (€ BEZ DPH)

 CENA ZA BALENIE  
 (€ BEZ DPH)

				CENA ZA BM (€ BEZ DPH)	CENA ZA BALENIE (€ BEZ DPH)
8 mm MD 8	376301			18,447	<b>55,34</b>
10 mm MD 10	376401			19,217	<b>57,65</b>
12,5 mm MD 12,5	376501			20,350	<b>61,05</b>

## 05 UKONČOVACIE LIŠTY OBKLADOV

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)Ukončovací profil štvorhranný Abschlusschiene 4 - eckig

Ukončovanie rohov alebo ako listela pri obkladoch.

3 bm 5 ks/kart., 480 ks/pal.

	7 mm nerez V2A	9002428111857	11185	11,587	41,71
	9 mm nerez V2A	9002428111871	11187	12,523	45,08
	9 mm weiss	9002428117750	11775	6,448	23,21
	9 mm prírodné eloxovaný	9002428117811	11781	8,285	29,83
	11 mm nerez V2A	9002428111888	11188	19,847	71,45
	11 mm weiss	9002428117767	11776	6,309	22,71
	11 mm prírodné eloxovaný	9002428117828	11782	8,623	31,04

Ukončenie pre štvorhranný profil Endstuck für Abschlusschiene 4 - eckig

1 ks

CENA ZA BM  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BM  
(€ BEZ DPH)

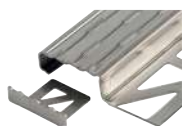
	7 mm nerez V2A	9002428113301	11330	18,850	22,62
	9 mm nerez V2A	9002428113318	11331	18,850	22,62
	9 mm prírodné eloxovaný	9002428119501	11950	8,372	10,05
	11 mm nerez V2A	9002428113325	11332	17,810	21,37
	11 mm weiss	9002428119518	11951	10,738	12,89
	11 mm prírodné eloxovaný	9002428119532	11953	8,476	10,17

Schodišťový profil nerez Endstuck für stufenprofil edelstahl

Pre dokonalé vytvorenie ukončenia stupňových profilov.

2,5 bm

	9 mm MS 9	9002428168530	16853	30,285	90,85
	11 mm MS 11	9002428168547	16854	29,172	87,52

Ukončenie pre schodišťový profil nerez Endstuck für stufenprofil edelstahl

Pre dokonalé vytvorenie ukončenia stupňových profilov.

1 ks

	MSE 9-11	9002428168516	16851	7,020	8,42

Rohový nerezový ochranný profil Eckschutzprofil Edelstahl

K vytvoreniu ochrany hrany pri obkladoch, dĺžka 2,5m. Na lepenie odporúčame použiť Murexin X-Bond MS-K 88 Express. Rozmer 4x4 cm ; dĺžka 2,5 m.

1 ks	5 ks/ kart.	9002428141229	14122	32,474	38,97

**05 UKONČOVACIE LIŠTY OBKLADOV**

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



**Hliníkový terasový profil** Terrassenprofil

Hliníkový profil pre čelné strany terás, balkónov. Profil je dostupný v troch typoch s rôznou výškou predného čela (4, 7 a 10 cm). Farba profilu: silbergrau RAL 9006



3 bm	5 ks				
	4 cm MT 40	9002428086339	8633	19,344	<b>69,64</b>
	7 cm MT 70	9002428053805	5380	23,365	<b>84,12</b>
	10 cm MT 100	9002428053812	5381	24,804	<b>89,29</b>



Hliníková rohová spojka pre terasový profil. Farba: silbergrau RAL 9006

1 ks	4 cm MT 40	9002428086346	8634	15,938	<b>19,13</b>
1 ks	7 cm MT 70	9002428073612	7361	15,938	<b>19,13</b>
1 ks	10 cm MT 100	9002428073667	7366	14,352	<b>17,22</b>

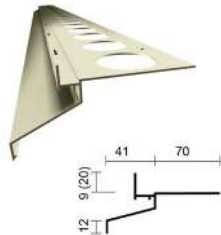


Hliníková plochá spojka pre terasový profil. Farba: silbergrau RAL 9006

1 ks	4 cm MT 40	9002428086353	8635	11,804	<b>14,16</b>
1 ks	7 cm MT 70	9002428073575	7357	7,228	<b>8,67</b>
1 ks	10 cm MT 100	9002428073582	7358	11,674	<b>14,01</b>

**Balkónový profil - Profi (9 a 20 mm)**

Hliníkový profil určený na technicky správne ukončenie dlažieb na balkónoch a terasách. Profil má pozdĺž ukončovacej hrany odvodňovacie otvory umožňujúce odvetranie, odtečenie vody, nahromadenej medzi dlažbou a hydroizoláciou. Predsadenie okapového nosu je min. 40 mm. Výška ukončovacej hrany je 9 alebo 20 mm. Súčasťou systému sú aj spojovacie komponenty (vonkajší a vnútorný roh, rovná spojka) a ukončovacie záslepky.



9 mm - výška ukončovacej hrany

2,5 bm	elox strieborný	397001		17,996	<b>53,99</b>
2,5 bm	hnedá	397008		21,989	<b>65,97</b>
2,5 bm	šedá	397009		21,923	<b>65,77</b>
2,5 bm	antracit	397027		21,923	<b>65,77</b>

20 mm - výška ukončovacej hrany

2,5 bm	hnedá	397008		31,328	<b>93,98</b>
2,5 bm	šedá	397009		31,427	<b>94,28</b>

Spojovacie hliníkové komponenty určené na technicky správne a estetické spojenie Balkónového profilu Profi.

vonkajší roh 9 mm

1 ks	elox strieborný	397201		15,994	<b>19,19</b>
1 ks	hnedá	397208		20,328	<b>24,39</b>
1 ks	šedá	397209		20,328	<b>24,39</b>
1 ks	antracit	397227		20,328	<b>24,39</b>

vnútorný kút 9 mm

1 ks	elox strieborný	397301		15,994	<b>19,19</b>
1 ks	hnedá	397308		20,328	<b>24,39</b>
1 ks	šedá	397309		20,328	<b>24,39</b>
1 ks	antracit	397327		20,328	<b>24,39</b>

rovná spojka 9 mm

1 ks	elox strieborný	397101		3,080	<b>3,70</b>
1 ks	hnedá	397108		3,080	<b>3,70</b>
1 ks	šedá	397109		3,080	<b>3,70</b>
1 ks	antracit	397127		3,080	<b>3,70</b>

## 05 UKONČOVACIE LIŠTY OBKLADOV

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)**Balkónový profil - Profi (9 a 20 mm)**

Hliníkový profil určený na technicky správne ukončenie dlažieb na balkónoch a terasách. Profil má pozdĺž ukončovacej hrany odvodňovacie otvory umožňujúce odvetranie, odtiečenie vody, nahromadenej medzi dlažbou a hydroizoláciou. Predsadenie okapového nosu je min. 40 mm. Výška ukončovacej hrany je 9 alebo 20 mm. Súčasťou systému sú aj spojovacie komponenty (vonkajší a vnútorný roh, rovná spojka) a ukončovacie záslepky.



Spojovacie hliníkové komponenty určené na technicky správne a estetické spojenie Balkónového profilu Profi.

vonkajší roh 20 mm

1 ks	hnedá	398108	30,382 €	36,46 €
1 ks	šedá	398109	30,382 €	36,46 €



vnútorný kút 20mm

1 ks	hnedá	398208	30,382	36,46
1 ks	šedá	398209	30,382	36,46

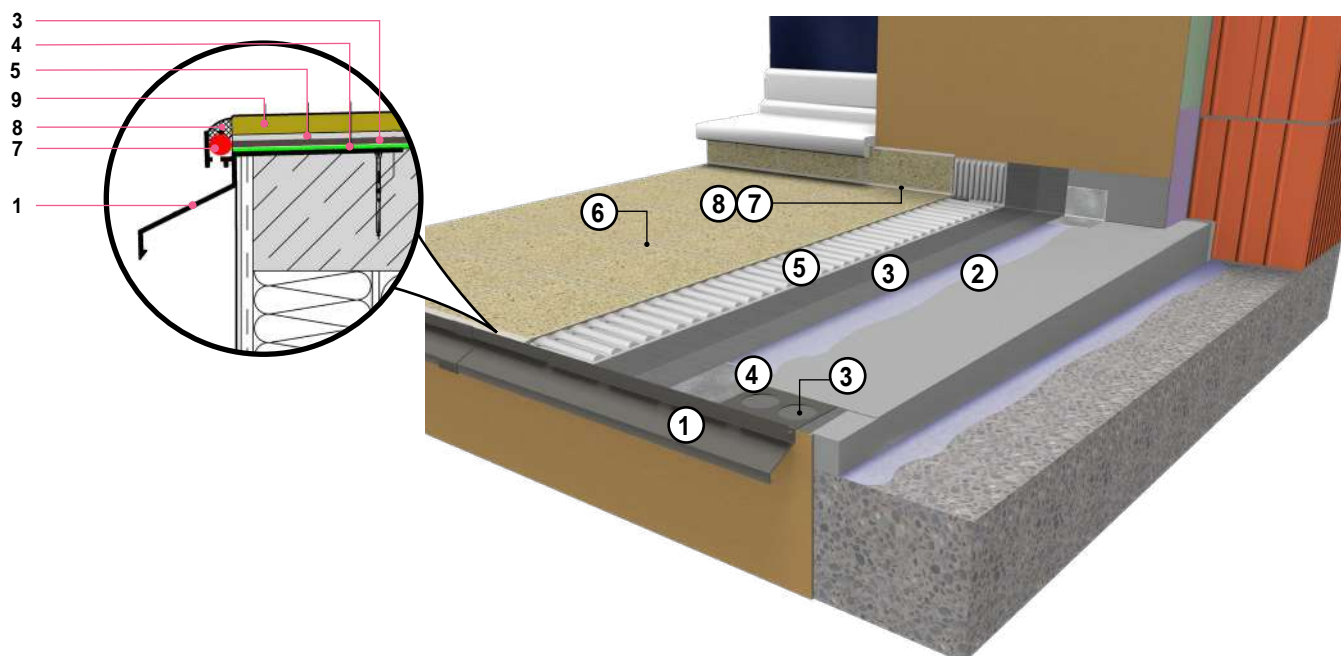


rovná spojka 20mm

1 ks	hnedá	398308	4,191	5,03
1 ks	šedá	398309	4,191	5,03

Ukončovacie záslepky určené na technicky správne a estetické ukončenie Balkónového profilu Profi. Dodávané ako sada (L+P). Jeden typ krytiel je vhodný pre balkónový profil Profi 9 aj 20 mm.

1 ks	hnedá	395608	2,607	3,13
1 ks	šedá	395609	2,607	3,13



1. balkónový profil - Profi
2. penetračný náter: Hĺbkový základ LF 1
3. tekutá hydroizolačná membrána, napr.:  
Profi tesniaca fólia PD 1K;  
Izolačná fólia DF 2K;  
Tekutá fólia 2 KS

4. Hydroizolačná lepiaca malta šedá DKM 95
5. Izolačná páska DBS 50 (DB 70)
5. lepiaca malta napr.:  
Hydroizolačná lepiaca malta šedá DKM 95  
Lepiacia malta do tekutého lôžka FBS 75  
Pružná lepiaca malta rýchla Trass SFK 85

6. Pružná lepiaca malta šedá KGF 65
6. škárovacia malta napr.:  
Rýchla škárovacia malta SFX 75  
Škárovacia malta FM 60 Premium +  
emulzia FE 85
7. škárovací povraz

8. pružný tmel napr.:  
Škárovacia hmota PU 15  
Škárovací tmel X-Bond MS-D 80
9. dlažba

06 ČISTENIE A OŠETROVANIE

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



**Kyselinový čistič Colo SR 30** Saurer reiniger Colo SR 30

Kyselinu obsahujúci špeciálny čistič určený na účinné odstránenie cementových, vápenných a všetkých anorganických nečistôt. Vhodný do interiéru a exteriéru. Vďaka špeciálnej, korózii brániacej prísade, je vhodný na ošetrovanie kovových povrchov ako aj na strojné čistenie.

**Spotreba:** podľa znečistenia povrchu.

1 l	6 ks/kart., 378 ks/pal.	9002689121220	12122	10,062	<b>12,07</b>
-----	-------------------------	---------------	-------	--------	--------------



**Alkalický čistič Colo AR 30** Alkalischer reiniger Colo AR 30

Špeciálny alkalický čistič na účinné odstránenie organických nečistôt v interiéru a aj exteriéri. Účinne odstraňuje zvyšky voskov, olejov a iných masntôt. Vďaka špeciálnej receptúre s inhibítormi oxidácie, je vhodný aj na citlivé povrchy, ako napr. pozinkované povrchy (nepoškodzuje pozinkovanú ochrannú vrstvu).

**Spotreba:** 1 l na cca 20 m<sup>2</sup>.

1 l	6 ks/kart., 378 ks/pal.	9002689121237	12123	8,866	<b>10,64</b>
-----	-------------------------	---------------	-------	-------	--------------



**Hĺbkový čistič Colo GR 20** Grundreiniger Colo GR 20

Jemný čistič na odstránenie bežných domácich nečistôt. Jemný a neutrálny voči pokožke. Vhodný na čistenie v interiéru a aj exteriéri. Odstraňuje masnté nečistoty, oleje, sadze z podkladu. Colo GR20 je určený na každodennú údržbu všetkých bežných podkladov. Produkt je koncentrovaný.

**Spotreba:** 1 l na cca 100 m<sup>2</sup>.

1 l	6 ks/kart., 378 ks/pal.	9002689121244	12124	8,632	<b>10,36</b>
-----	-------------------------	---------------	-------	-------	--------------



**Odstraňovač plesní a rias Colo AS 50** Algen- und Schimmelstopp Colo AS 50

Špeciálny čistič, pripravený k použitiu, na odstránenie plesní a rias z podkladu. Vhodný aj pre čistenie v exteriéri, napr. umelého a prírodného kameňa. Odstraňuje zafarbenia, môže byť použitý aj ako preventívna ochrana. Balenie: 500 ml fľaša s rozprašovačom.

**Spotreba:** 500 ml na 5 m<sup>2</sup>.

500 ml	cena za ks 10 ks/kart., 450 ks/pal.	9002689121251	12125	13,936	<b>16,72</b>
--------	-------------------------------------	---------------	-------	--------	--------------



## 06 ČISTENIE A OŠETROVANIE

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

## Impregnačný prostriedok Cura IG 20 Imprägniergrund Cura IG 20

Impregnačný prostriedok s vodo- a olejoodpudivými účinkami. Produkt je na vodnej báze, neobsahuje rozpúšťadlá. Vhodný do exteriéru a interiéru. Je určený na ochranu lešteného, ale aj surového prírodného kameňa, surových a brúsených betónových prvkov, cotto a pod. Vhodný aj na nasiakavé, neglazované keramické prvky. V závislosti od nasiakavosti môžu byť impregnované aj prvky z jemnej kameniny.

**Spotreba:** 1 l na cca 33 m<sup>2</sup>

1 l	6 ks/kart., 378 ks/pal.	9002689121268	12126	17,654	<b>21,18</b>
-----	-------------------------	---------------	-------	--------	--------------



## Ošetrovací olej Cura IL 20 Pflegeöl Cura IL 20

Bezzápachový, vysokokvalitný ochranný a údržbový prostriedok na neglazované, nasiakavé prvky z klinkeru a keramiky, obkladové pásiky, ako aj na cementové potery a iné cementové pochôdzne plochy. Nie je riediteľný s vodou. Cura IL20 chráni povrch pred znečistením a vďaka zloženiu preniká hlboko pod povrch a dodáva takto ošetrenému povrchu rustikálny, farebne intenzívnejší vzhľad. Nevytvára žiadny dodatočný lesk ani vrstvu.

**Spotreba:** 1 l na cca 10m<sup>2</sup>.

1 l	6 ks/kart., 378 ks/pal.	9002689121275	12127	11,570 €	<b>13,88</b>
-----	-------------------------	---------------	-------	----------	--------------



## Kamenná pečať Cura SI 90 Steinsiegel Cura SI 90

Rozpúšťadlá obsahujúci prostriedok pripravený na použitie. Ošetruje, leští a uzatvára trhliny povrchu umelého a prírodného kameniva, zvyšuje odolnosť voči zašpineniu. Naimpregnovaný povrch má výraznejšiu, kontrastnejšiu, lesklejšiu farbu. Použitie v exteriéri a aj interiéru.

**Spotreba:** 1 l na cca 5 - 10 m<sup>2</sup>.

1 l	6 ks/kart., 378 ks/pal.	9002689121329	12132	13,728	<b>16,47</b>
-----	-------------------------	---------------	-------	--------	--------------



## Zintenzívňovač škárovacích mált Cura FV 90 Farbvertiefer Cura FV 90

Špeciálna impregnácia určená na oživenie a zvýraznenie farby škárovacej malty, a prírodného kameňa. Zvyšuje vode odolnosť a znižuje nasiakavosť. Je vhodná na elimináciu farebných flakov na škárovacích maltách.

**Spotreba:** 1 l na cca 10 m<sup>2</sup>.

1 l	6 ks/kart., 360 ks/pal.	9002689154853	15485	57,018	<b>68,42</b>
-----	-------------------------	---------------	-------	--------	--------------



## Impregnačná pasta Cura IP 30 Farbvertiefer Cura FV 90

Ekologická univerzálne použiteľná pasta na vodnej báze. Obsahuje ušľachtilé ochranné syntetické látky a vosky. Impregnačná pasta vyschne bez leštenia. Po vyschnutí vytvorí odolnú ochrannú vrstvu, ktorá odpudzuje nečistoty a má protišmykové vlastnosti. V interiéru na prvé a priebežné ošetrovanie reakčno-živičných podláh, na keramické dlaždice okrem vysoko leštených.

**Spotreba:**

1 l na cca 30 až 50 m<sup>2</sup> Prvé ošetrovanie: cca 20 bis 30 ml/m<sup>2</sup>

Priebežné ošetrovanie: cca 200 až 250 ml na 10 l vody

1 l	6 ks/kart., 360 ks/pal.	9002689121282	12128	19,136	<b>22,96</b>
-----	-------------------------	---------------	-------	--------	--------------

## 07 VZORKOVNICE

 POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
 BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

 KÓD  
 PRODUKTU

 CENA ZA MJ  
 (€ BEZ DPH)

 CENA ZA BALENIE  
 (€ S DPH)


### Vzorkovnica farieb škárovacej malty FM 60 Premium a silikónov SIL 60

Príručná uzatváracia vzorkovnica farieb Murexin škárovacích mált FM 60 Premium (FX 65) a silikónových tesnení SIL 60 (SIL 65).

Rozmer: 310x170x20 mm

1 ks

cena na vyžiadanie



### Vzorkovnica farieb škárovacej malty FM 60 Premium a silikónov SIL 60 - vejár

Príručná vrecková vzorkovnica farieb Murexin škárovacích mált FM 60 Premium a FX65. Farebné odtiene sú nanosené na priehľadných fóliách pre lepšie prirovnanie k obkladom a dlažbám.

Rozmer: 150x50x7 mm

1 ks

cena na vyžiadanie



### Vzorkovnica farieb škárovacích mált FMT 15, SF 50 a PF 30

Príručná uzatváracia vzorkovnica farieb Murexin škárovacích mált FMT 15, SF 50 a PF 30.

Rozmer: 255x105x20 mm

1 ks

R20113

cena na vyžiadanie



### Vzorkovnica farieb epoxidových škárovacích mált FMY 90

Príručná uzatváracia vzorkovnica farieb Murexin epoxidových škárovacích mált FMY 90.

Rozmer: 140x100x20 mm

1 ks

R20112

cena na vyžiadanie



### Vzorkovnica tekutých hydroizolačných membrán Murexin

Príručná vzorkovnica všetkých druhov Murexin tekutých hydroizolačných membrán (1 KS, PD 1K, DF 2K, 2 KS).

Rozmer: 210x240x5 mm

1 ks

R20124SK

cena na vyžiadanie



### Reklamný regál Murexin

Reklamný regál Murexin na vystavenie výrobkov aj s košom na silikóny. Pre podmienky zapožičania kontaktujte obchodných zástupcov.

Rozmer: 100 x 65 x 220 cm

1 ks

cena na vyžiadanie

## 01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

# Garantovaná vodotesnosť

## Murexin tekuté hydroizolačné membrány

Obklady a dlažby sú čoraz viac umiestňované na miesta vystavené neustálym vplyvom počasia. Hlavne na miestach vystavených pôsobeniu vody sú kladené vysoké požiadavky na vodotesnosť.

Murexin ponúka pre každé použitie tie správne výrobky a systémové riešenia. Všetky tekuté hydroizolačné membrány Murexin spĺňajú požiadavky STN EN 14891 (Tekuté hydroizolačné membrány na použitie pod keramické obkladové prvky).

Je európska harmonizovaná norma, ktorá platí pre všetky tekuté hydroizolačné membrány na polymer-cementovej, disperznej a reakčno-živičnej báze, pod keramické obkladové prvky pre steny, podlahy ako aj pre bazény, v interiéri a exteriéri.

Norma stanovuje základné požiadavky na pevnosť v ťahu pre normovú skladbu (betónový podklad - penetrácia - hydroizolačná membrána - lepiaca malta - obklad) pri kontakte s vodou, po tepelnom starnutí, po zmrazovacích cykloch, po kontakte s vápennou vodou. Ďalej je to vodotesnosť a schopnosť premostenia trhliny pri bežných podmienkach.

Hydroizolačné membrány môžu spĺňať aj voliteľné vlastnosti, ktoré norma stanovuje ako odolnosť po kontakte s chlóróvou vodou a schopnosť premostenia trhliny pri nízkych teplotách, alebo veľmi nízkych teplotách.

Tekuté hydroizolačné membrány sa z materiálového hľadiska delia do troch skupín a každá z nich má svoje označenie:

- CM** Tekuté hydroizolačné membrány na báze cementov modifikovaných polymermi
- DM** Disperzné tekuté hydroizolačné membrány
- RM** Tekuté hydroizolačné membrány na báze reaktívnych-živíc

Každý z vyššie uvedených druhov môže mať nasledujúce označenie podľa toho aké spĺňa vlastnosti:

- O1** schopnosť premostenia trhliny pri nízkych teplotách do -5°C
- O2** schopnosť premostenia trhliny pri veľmi nízkych teplotách do -20°C
- P** pevnosť v ťahu po kontakte s chlóróvou vodou (napr. pre plavecké bazény)

## PRODUKT TIP

### Izolačná fólia DF 2K

- odolná tlakovej vode
- vhodná na kontakt s chlóróvanou vodou
- vysoko elastická
- izoluje proti radónu



02 OBKLADANIE

# Postup obkladania

Príprava podkladu • Hydroizolácia



Na celú plochu rovnomerne naniesieme penetračný náter Murexin Hĺbkový základ LF 1, aby sme zjednotilivlastnosti povrchu. Na nenasiakavý podklad naniesieme Superzáklad D4



Ak sú na ploche veľké nerovnosti povrchu, tak ich opravíme Murexin Vyrovnávacou maltou AM 20.



Po vytvrdnutí vyrovnávacej malty, plochu znovu celú napenetrujeme a na spoje stien naniesieme hydroizolačnú fóliu Murexin Tekutá fólia 1 KS. (Tekutá fólia 1KS - Rapid)



Do čerstvej hydroizolačnej hmoty v rohovom spoji podlaha a stena vtláčime pomocou špachtle systémový komponent Murexin vnútorný alebo vonkajší roh.



Na okraje dôkladne naniesieme dostatočnú vrstvu hydroizolačnej fólie.



Následne vtláčime pomocou špachtle tesniaci pás Murexin Izolačná páska DB 70 aj na spojoch stena a stena. Spojie tesniaceho pásu by mali byť prekryté minimálne 5 cm.



Na vyčnievajúce vodoinštalčné prvky navlečíme systémový komponent Murexin tesniaca manžeta DZ 35 mm. (DZ 70 mm)



Tesniacu manžetu dôkladne pretrieme hydroizolačnou fóliou.



Po celej ploche rovnomerne naniesieme hydroizolačnú fóliu tak, aby boli dôkladne prekryté textilné okraje tesniaceho pásu. Tesniaci pás nepretierame celý. Po zaschnutí prvého náteru celú plochu pretrieme ešte raz.



## 01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

## Postup obkladania

Lepenie • Škárovanie



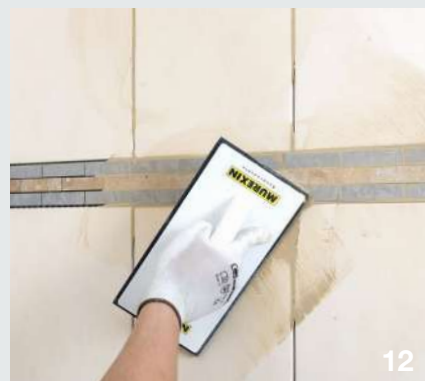
10

Na zaschnutú hydroizoláciu nanesieme zubovým hladidlom Murexin Pružnú lepiacu šedú KGF 65.



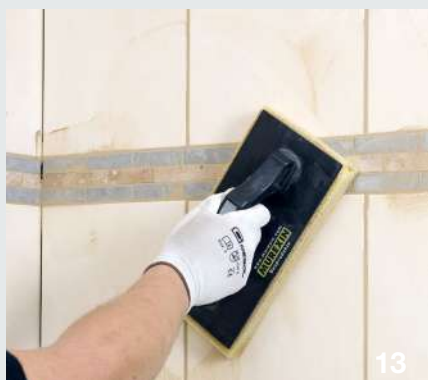
11

Do takto nanesej lepiacej malty postupne nalepíme obklad.



12

Po dostatočnom vytvrdnutí lepiacej malty obklad vyškárujeme. Škárovaciu maltu Murexin FM 60 Premium nanášame vždy pod 45° uhlom na škáry.



13

Po vyškárovaní a čiastočnom zaschnutí škárovacej malty obklad umyjeme čistou vodou.



14

Po zaschnutí škárovacej malty obklad dôkladne poumývame čistou vodou a prípadné zbytky škárovacej malty odstránime Murexin Kyselinový čistič Colo SR 30.



15

Spoje stena-stena a stena-podlaha oblepíme maskovaciaou páskou a natlačíme do nich Murexin škárovací povrazec.



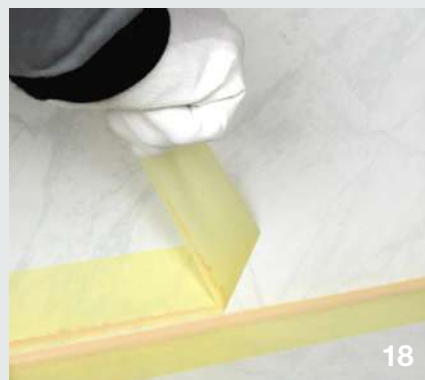
16

Do škár dôkladne natlačíme Murexin Silikónové tesnenie škár SIL 60.



17

Pomocou vhodného nástroja spoj zahladíme a odstránime prebytočný silikón.



18

Ľhneď po zahladení silikónového tesnenia odstránime maskovaciaou pásku.



**02 OBKLADANIE**

# Postup nanášania hydroizolačnej membrány pod obklady a dlažby

Profi tesniaca fólia PD 1K



1 Do čistej miešacej nádoby nalejte čistú, studenú vodu v stanovenom množstve (pozri obal výrobku).



2 Do pripraveného množstva vody nasypete obsah vreca a dôkladne premiešajte nízko otáčkovým miešadlom,



3 Kým nevznikne homogénna hmota bez hrudiek. Čas miešania je cca 3 min. Nepridávajte viac vody ako je uvedené na obale!



4 Namiešanú zmes rovnomerne naneste na pripravený podklad.



5 Na nanášanie použite ozubené murárske hľadítko.



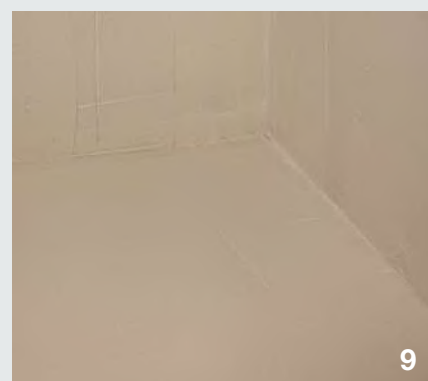
6 Po nanosení vrstvu vyhladte. Dbajte pri tom na to, aby hrúbka vyhladenej vrstvy bola minimálne 1 mm!



7 Po cca 2 hod. odporúčame naniesť druhú „poistnú“ vrstvu rovnakým postupom ako v krokoch 4,5,6.



8 Druhou vrstvou zaistíte prekrytie prípadných nedostatkov a zabezpečíte minimálnu hrúbku hydroizolácie, ktorá nesmie byť menšia ako 1 mm.



9 Po 24 hodinách od nanosenia poslednej vrstvy je hydroizolácia pripravená na lepenie obkladu a dlažby.

## 01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

# Postup nanášania hydroizolačnej membrány pod obklady a dlažby

## Izolačná fólia DF 2K



1 Do čistej miešacej nádoby nalejte najkôr tekutú emulziu v stanovenom množstve (pozri obal výrobku).



2 Do pripraveného množstva emulzie nasypete obsah vrecka a dôkladne premiešajte nízko otáčkovým miešadlom,



3 kým nevznikne homogénna hmota bez hrudiek. Čas miešania je cca 3 min. Nepridávajte vodu!



4 Na čistý napenetrovaný podklad rovnomerne naneste namiešanú hmotu.



5 Na nanášanie použite ozubené murárske hladítko s 8 mm ozubením.



6 Po nanosení vrstvu vyhladte. Dbajte pri tom na to, aby hrúbka vyhladenej vrstvy bola minimálne 2 mm!



7 Po cca 2 hod. odporúčame naniesť druhú „poistnú“ vrstvu rovnakým postupom ako v krokoch 4,5,6.



8 Druhou vrstvou zaistíte prekrytie prípadných nedostatkov a zabezpečíte minimálnu hrúbku hydroizolácie, ktorá nesmie byť menšia ako 2 mm.



9 Po 24 hodinách od nanosenia poslednej vrstvy je hydroizolácia pripravená na lepenie obkladu a dlažby.

**02 OBKLADANIE**

# Izolačno-zosilňujúce podložky pod obklady a dlažby

Izolačno-zosilňujúce podložky nie sú hydroizolácie v zmysle stavebných izolácií, ktoré sa používajú na izolovanie proti zemnej vlhkosti alebo vsakujúcej vode!

Nová norma B3407 stanovuje požiadavky pre použitie lepených hydroizolácií v interiéri a exteriéri, ako ochrany podkladných vrstiev pod keramickými obkladmi proti zaťaženiu vodou. Zaťaženie je rozdelené do 4 skupín: W1 zahŕňa predsieň a schodiská periodicky umývané vlhkým procesom.

Ďalšou skupinou W2 sú kuchyne a sociálne zariadenia, ktoré podstupujú pravidelné mokré čistenie. Skupina W3 zahŕňa sprchy a verejné sociálne zariadenie. Skupina W4 s najvyšším zaťažením popisuje použitie vo veľkých kuchyniach a hotelových kúpeľniach.

Rôzne stupne zaťaženia vodou majú predpísané rôzne minimálne hrúbky použitých hydroizolačných membrán. Prevedenie týchto prác má za úlohu kontrolovať stavebný dozor alebo orgán externej kontroly s cieľom zabezpečiť dodržiavanie normových predpisov.

S Murexin izolačno-zosilňujúcimi podložkami AE 100 je kontrola vyhotovenia hydroizolácie jednoduchšia nakoľko stačí iba pohľadom preveriť celoplošné osadenie a nie je nutná kontrola hrúbky nanesej vrstvy hydroizolačnej membrány.

Tieto pásy sú alkáliám odolné a okrem hydroizolačnej funkcie pod keramickými dlaždicami, majú aj schopnosť premostenia prípadných trhlín a celkové spevnenie podkladu. Spĺňajú podmienky pre použitie vo všetkých štyroch skupinách zaťaženia vodou W1 - W6 a prínosom je, že sa na vodorovné plochy môže klást dlažba po kratšej technologickej prestávke.



## PRODUKT TIP

### Izolačná a zosilňujúca podložka AE 100

- vodotesná
- so schopnosťou premostenia trhlín
- odolná alkáliám
- rovnomerná hrúbka vrstvy





## 02 OBKLADANIE

# Systemové skladby materiálov Murexin pre Obklady vo verejných sprchách



Hĺbkový základ LF 1  
(nasiakavý podklad)



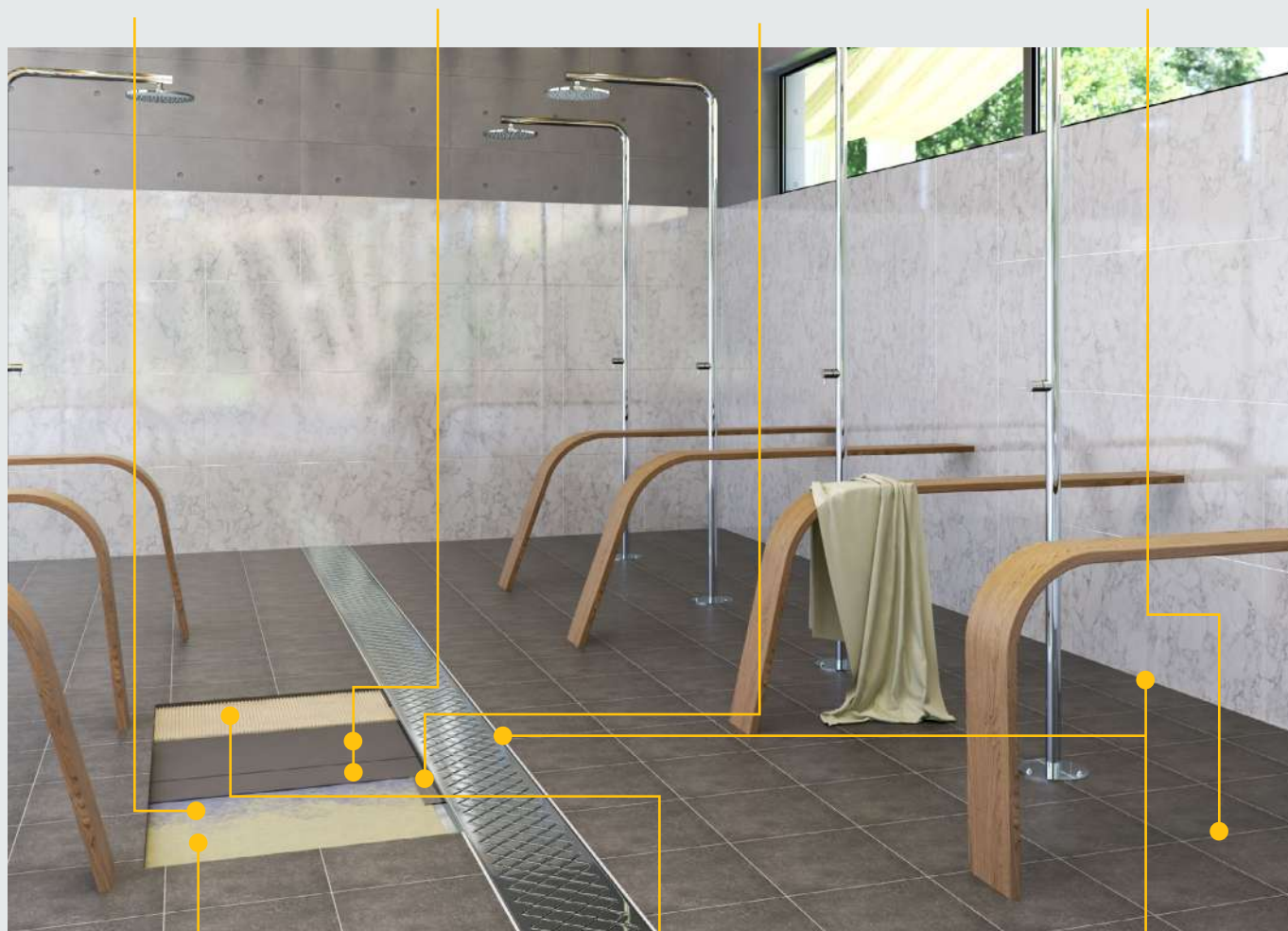
Profi tesniaca fólia PD 1K  
(v 2 vrstvách) - (PSM IK)



Izolačná páska DBS 50



Škárovacia malta FM 60  
(+Emulzia pre škárovacie malty FE 85)



Rýchly poter SE 24  
(Rýchla vyrovnávací malta Trass AM 50)



Pružná lepiaca malta šedá KGF 65  
(Pružná lepiaca malta biela KWF 61)



Sanitárny silikón SIL 60  
+ škárovací povraz  
(Škárovací tmel X-Bond MS-D 81)

02 OBKLADANIE

# Systemové skladby materiálov Murexin pre Obklady v bazéne



Epoxidová škárovacia malta FMY 90  
(Škárovacia malta FME 80)



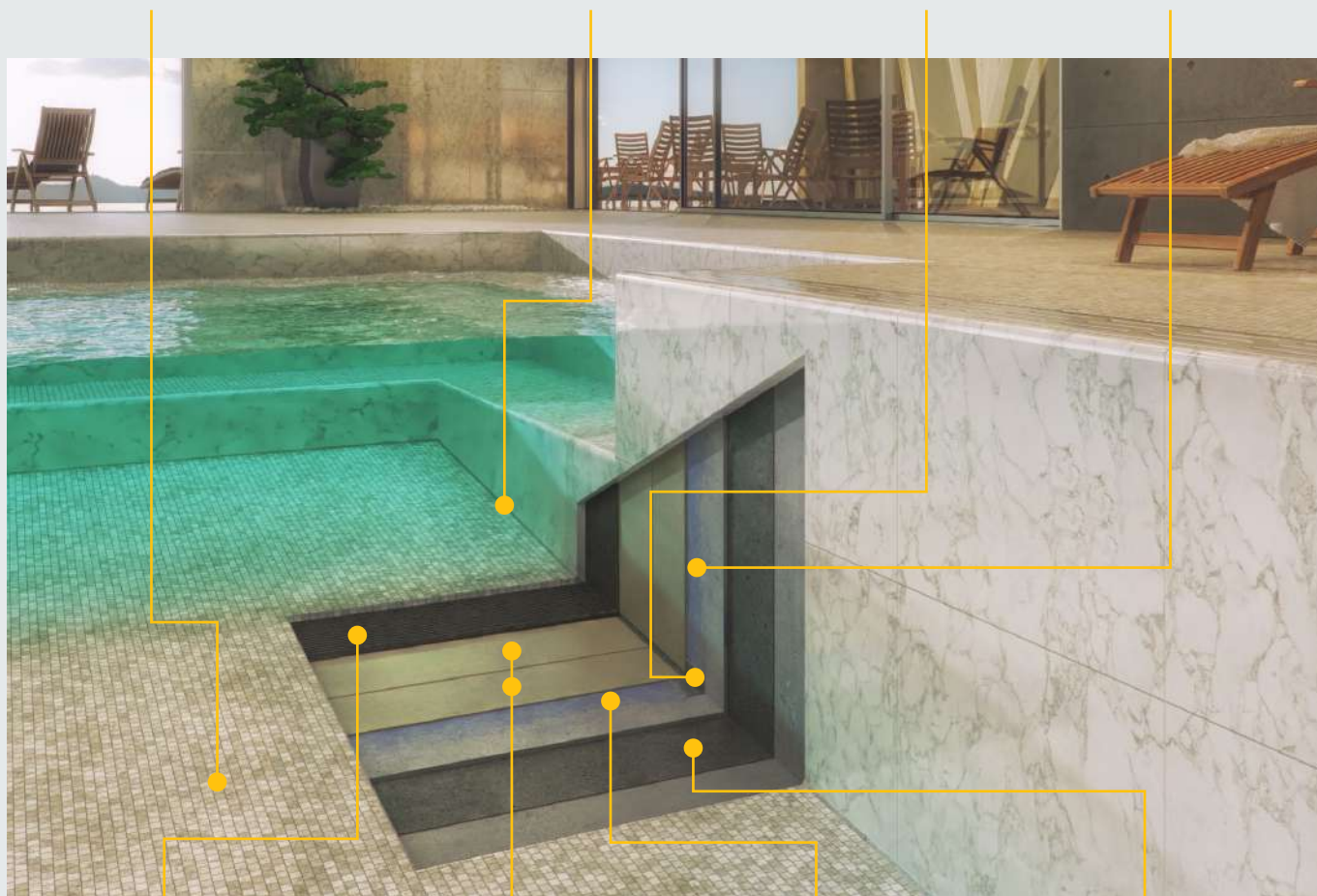
Sanitárny silikón SIL 50



Hĺbkový základ LF 1  
(nasiakavý podklad)



Izolačná páska DBS 50  
(Izolačná páska DB 70)



Pružná lepiaca malta šedá KGF 65  
(Epoxidová lepiaca malta EKY 91)



Izolačná fólia DF 2K  
(v 2 vrstvách)



Repol Jemná sanačná malta SM 20  
(Repol Hrubá sanačná malta SM 40;  
Repol Betónová stierka BS 05 G)



Repol adhézny povlak HS 1

Uvedená skladba je odporúčaná, ale nedá sa všeobecne použiť pre všetky podmienky, ktoré môžu pri realizácii nastať.



02 OBKLADANIE

# Systemové skladby materiálov Murexin Pre Obklady na balkóne



Škárovacia malta Platinum FX 66 (+ Emulzia pre škárovacie malty FE 85)



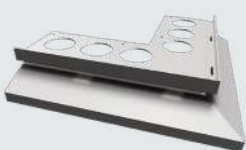
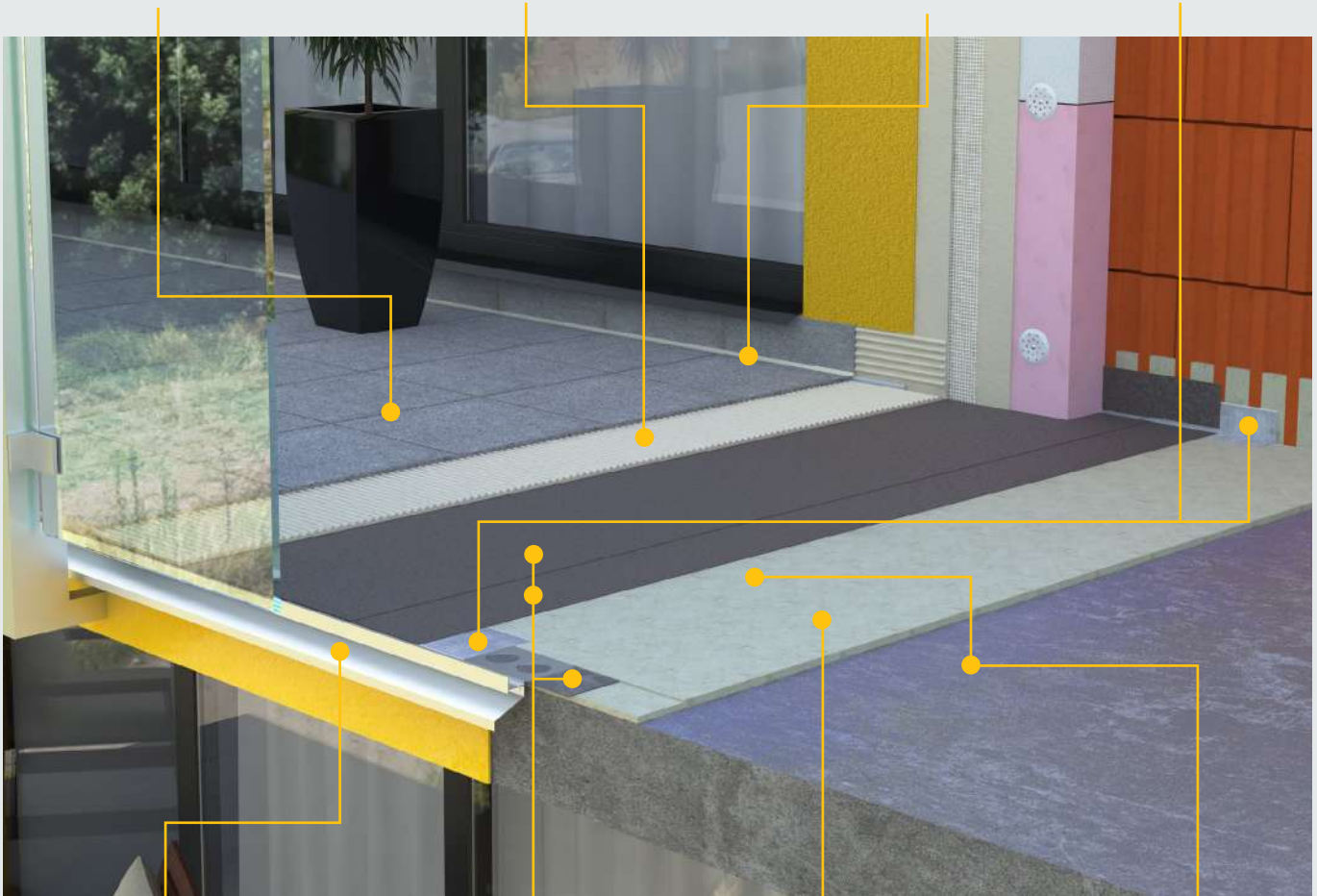
Pružná lepiaca malta šedá KGF 65 (Hydroizolačná lepiaca malta šedá DKM 95)



Škárovacia hmota PU 15 + škárovací povraz (Škárovací tmel X-Bond MS-D 81)



Izolačná páska DBS 50 (Izolačná páska DB 70)



Balkónový profil - Profi



Profi tesniaca fólia PSM 1K (Profi tesniaca fólia PD 1K) (v 2 vrstvách)



Rýchla vyrovnávací malta Trass AM 50 (Repol Sanačná malta s vláknami SMF 30)



Hĺbkový základ LF 1 (nasiakavý podklad)

Uvedená skladba je odporúčaná, ale nedá sa všeobecne použiť pre všetky podmienky, ktoré môžu pri realizácii nastať.

02 OBKLADANIE

# Systemové skladby materiálov Murexin Pre Obklady a dlažby v kúpeľni



Pružná lepiaca malta šedá KGF 65  
(Hydroizolačná lepiaca malta  
šedá DKM 95)



Tekutá fólia 1 KS Rapid



Sanitárny silikón SIL 60  
+ škárovací povraz  
(Škárovací tmel X-Bond MS-D 81)



Izolačná páska DBS 50  
(Izolačná páska DB 70)



Škárovacia malta FM 60 Premium  
(Emulzia pre škárovacie malty FE 85)



Izolačná páska DB 70



Hĺbkový základ LF 1



Rýchly poter SE 24  
(Rýchla vyrovnávací malta  
Trass AM 50)

Uvedená skladba je odporúčaná, ale nedá sa všeobecne použiť pre všetky podmienky, ktoré môžu pri realizácii nastať.

## 02 OBKLADANIE

# Garantovaná pevnosť

MUREXIN lepiace malty spĺňajú požiadavky podľa STN EN 12004 a 12002, sú podľa nich zatriedené čo je vyznačené aj na ich obaloch. Tieto skutočnosti zaručujú zákazníkovi vždy tú najvyššiu požadovanú kvalitu.

## CEMENTOVÉ MALTY A LEPIDLÁ

Označenie C1 a C2 definuje ťahovú prídržnosť podľa STN EN 12004. Všetky cementové lepiace malty triedy C1 musia spĺňať minimálnu prídržnosť v ťahu 0,5 N/mm<sup>2</sup>. Pre triedu C2 je táto hodnota minimálne 1,0 N/mm<sup>2</sup> čo naznačuje aj vyššiu kvalitatívnu triedu. Prídržnosť v oboch triedach C1 a C2 sa testuje pri štyroch základných spôsoboch skladovania.

	Trieda C1	Trieda C2
Začiatočná prídržnosť - ťahom	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	≥ 1 N/mm <sup>2</sup>
Prídržnosť - ťahom po ponorení do vody	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	≥ 1 N/mm <sup>2</sup>
Prídržnosť - ťahom po uložení pri vyššej teplote	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	≥ 1 N/mm <sup>2</sup>
Prídržnosť - ťahom po cyklickom zmrazovaní/rozmrazovaní	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	≥ 1 N/mm <sup>2</sup>

### PRIEHYB

Priehyb cementových tenkovrstvých mált je klasifikovaný nasledovne:

**S1** priehyb min. 2,5 mm a < 5 mm

**S2** priehyb min. 5 mm

### DISPERZNÉ LEPIACE MALTY

D1 a D2 definuje prídržnosť šmykom (STN EN 12004)

**D1** Začiatočná prídržnosť - šmykom a prídržnosť - šmykom po uložení pri vyššej teplote musí byť min. 1,0 N/mm<sup>2</sup>

**D2** Začiatočná prídržnosť - šmykom a prídržnosť - šmykom po uložení pri vyššej teplote musí byť min. 1,0 N/mm<sup>2</sup>, ďalej prídržnosť - šmykom po uložení do vody musí byť min. 0,5 N/mm<sup>2</sup> a prídržnosť - šmykom pri zvýšenej teplote musí byť min. 1,0 N/mm<sup>2</sup>

### REAKTÍVNO-ŽIVIČNÉ LEPIACE MALTY

R1 a R2 definuje prídržnosť šmykom (STN EN 12004)

**R1** Začiatočná prídržnosť - šmykom a prídržnosť - šmykom po ponorení do vody musí byť min. 2,0 N/mm<sup>2</sup>

**R2** Začiatočná prídržnosť - šmykom, prídržnosť - šmykom po ponorení do vody a prídržnosť - šmykom po tepelnom šoku musí byť min. 2,0 N/mm<sup>2</sup>

### SPRACOVATELSKÉ VLASTNOSTI

Písmeno T, E a F v označení lepiacej malty definujú ďalšie spracovateľské vlastnosti.

**T** = lepiaca malta so zníženým sklzom

**E** = lepiaca malta s predĺženou dobou zavädnutia

**F** = rýchlotvrdnúca lepiaca malta

## PRODUKT TIP

### Lepiacia malta Flex XL

- pre veľké formáty
- s vláknami, vysoká počiatočná pevnosť
- rýchla, pochôdzna po 4-6 hod.
- hrúbka lôžka do 20 mm





**02 OBKLADANIE**

# Obkladanie a dláždenie s prírodným kameňom

Obklady a dlažby z prírodného kameňa sa v súčasnosti tešia stále väčšej obľube a to nielen v komerčnej, ale aj bytovej výstavbe. Jedinečný vzhľad a tvar kameňa zabezpečí každému priestoru exkluzívny a originálny dojem. Vďaka svojim prirodzeným vlastnostiam, jedinečným farebným štruktúram je každá jedna dlaždica prirodzený unikát.

Pri práci s prírodným kameňom, je dôležité mať odborné znalosti všetkých vlastností rôznych typov kameňov. Aj pri pokladaní a následnom škárovaní kameňov a dosiek, musí byť použitý materiál prispôsobený konkrétne mu typu prírodného kameňa.

Murexin Vám ponúka dokonale zladené systémy, ktoré berú do úvahy všetky požiadavky kladené na pokládku prírodného kameňa.

Prírodné kamene - horniny delíme do kategórií podľa spôsobu ich vzniku na vyvreté horniny, premenené horniny a usadené horniny. Všetky horniny vznikli pred mnohými miliónmi rokov, vplyvom rôznych geologických procesov na základe ktorých získali svoje vlastnosti a vzhľad.



## PRODUKT TIPY

 Prospekt  
na stiahnutie  
[www.murexin.sk/  
servis](http://www.murexin.sk/servis)

### Pružná lepiaca malta Trass KTF 55

- vysoko flexibilná
- na lepenie prírodného kameňa
- minimalizuje tvorbu výkvetov
- veľmi malý sklz
- do vrstvy lôžka 20 mm



### Pružná lepiaca malta rýchla Trass SFK 85

- rýchlo tuhnúca
- vysoká pružnosť
- minimalizuje riziko vzniku výkvetov
- veľmi malý sklz
- spracovanie aj pri nízkych teplotách (od +2 °C)



STRANA 56

STRANA 56

## 02 OBKLADANIE

# Pokládka dlažby na balkónoch a terasách

Murexin ponúka lepiacu a hydroizolačnú maltu, s ktorou je lepenie dlažby na balkónoch a terasách výrazne istejšie a s menším rizikom následných väd.



Obkladači čoraz častejšie váhajú nad lepením dlažby v exteriéri na balkónoch a terasách. Dôvod toho môže byť, že pri lepenej dlažbe zákazníci často reklamujú:

rozširujúce sa otvorené škáry, zafarbenie, tvorbu výkvetov a poškodenia spôsobené mrazom.

Tieto poškodenia majú za následok vyrastajúcu burinu v poškodených škárach a vnikanie vlhkosti do podkladu, čo následne poškodzuje aj okolité dlaždice.

Dlažby z kameňa alebo keramických dlaždíc na balkónoch a terasách sú celoročne vystavené poveternostným vplyvom. Najdôležitejšou úlohou týchto chúlостivých častí stavieb je, čo možno najskôr odviešť povrchovú a presakujúcu vodu mimo objektu.

Kondenzácia vody závisí od kolísania teploty a vlhkosti a skondenzovaná voda sa môže hromadiť vo všetkých dutinách, ktoré boli pri lepení dlažby vytvorené. Takto uzavretá voda môže narobiť enormné škody v podobe uvoľnených, vyklajúcich sa dlaždíc alebo popraskanej škárovacej malty.

Hydroizolačná lepiaca malta šedá DKM 95 je hydraulicky tuhnúca hydroizolačná a lepiaca malta, ktorá výrazne eliminuje problémy s vlhkosťou tým, že je vodo-nepriepustná, ale súčasne paro-priepustná.

## PRODUKT TIP

### Hydroizolačná lepiaca malta šedá DKM 95

- lepenie a izolovanie s jedným materiálom
- vodotesná
- paropriepustná
- nízky obsah emisiív = EC1 Plus
- na problematické podklady



STRANA 57



**03 ŠKÁROVANIE**

# Postup lepenia a škárovania prírodného kameňa



1 Na celú plochu rovnomerne nanesieme penetračný náter Murexin Hĺbkový základ LF1 pre nasiakavé a Murexin Superzáklad D4 pre nenasiakavé podklady.



2 Po vyschnutí penetračného náteru nanesieme na povrch lepiacu maltu. Pre lepenie prírodného kameňa hlavne v exteriéri odporúčame použiť malty z trasového cementu s označením „TRASS“



3 Pri lepení v exteriéri a plochách s veľkým zaťažením nanesieme lepiacu maltu aj na rubovú stranu kameňa! Krytie rubu dlaždice, odporúčame v interiéri min. 60%, v exteriéri min. 95%.



4 Kamenný prvok umiestnime na vopred stanovené miesto a zatlačíme do lôžka z lepiacej malty. Prípadné prebytky lepiacej malty na povrchu dlaždice odstránime vlhkou špongiou.



5 Lepiacu maltu necháme predpísanú dobu vytvrdnúť - cca 24 hod. Počas tejto doby chráňte dlaždice pred mechanickým zaťažením.



6 Škárovaciu maltu Trass SF 50 nanášajte opatrne len do škár pomocou škárovacej pištole. Pri celoplošnom nanášaní môže prísť k trvalému zafarbeniu povrchu.



7 Škárovaciu maltu natlačte pomocou gumevej stierky do celého profilu škáry. Prípadné prebytky škárovacej malty na povrchu dlaždice odstránime vlhkou špongiou.



8 Po zaschnutí škárovacej malty zvyšky cementového povlaku odstráňte umytím vodou.



9 Po vytvrdnutí škárovacej malty cca po 24 hod., odporúčame kvôli ochrane povrchu dlaždíc naimpregnovať s Cura IG 20 alebo Cura SI 90 s ktorou dosiahnete zintenzívnenie farby kameňa.

# materiály pre LIATE PODLAHY

	Strana
01 Prípravné látky	96
02 Stierky	100
03 Nátery	104
04 Koberec z prírodného kameňa	107
05 Príslušenstvo	110

01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)

IMPREGNÁCIE



**Repol Epoxidová impregnácia EP 1** Epoxy-Imprägnierung EP 1



Bezfarebná, 2-zložková epoxidová impregnácia s hĺbkovým účinkom, na impregnáciu a konečný náter na cementom viazaných podkladoch. Podklad môže byť aj mierne vlhký. Obsahuje rozpúšťadlá. Odolná voči chemikáliam, olejom, kyselínám a pohonným hmotám. Doporučené 1-3 nátery.

**Spotreba:** cca 0,15 - 0,30 l/m<sup>2</sup> na náter, podľa nasiakavosti podkladu

10 l				13,940	167,28
5 l	komp. A	99 ks/pal.	9002689116929	11692	
5 l	komp. B	99 ks/pal.	9002689116936	11693	



- spevňujúca impregnácia pre nesúdržné a zdegradované minerálne podklady



**Epoxidová impregnácia IH 16** Epoxy Imprägnierharz IH 16



Dvojzložková špeciálna epoxidová impregnácia neobsahujúca rozpúšťadlá a žiadne plnivá. Vďaka veľmi nízkej viskozite veľmi dobre preniká do podkladov a výrazne spevňuje veľmi nasiakavé, nesúdržné a zdegradované minerálne podklady. Vhodná aj na injektovanie trhlin do šírky 0,3 mm. Pre použitie v interiéri aj exteriéri.

**Spotreba:** cca 0,3 - 0,7 kg/m<sup>2</sup>

9 kg				22,026	237,88
7 kg	komp. A	42 ks/pal.	9002689154839	15483	
2 kg	komp. B	99 ks/pal.	9002689154846	15484	

## 01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)

## PENETRÁCIE



## Epoxidová živcová báza EP 70 BM

Epoxy-Basisharz EP 70 BM



Modifikovaná, bezrozpúšťadlová, bez pridaných prímiesí. Je transparentná s nažltlým odtieňom. Tvrdne aj v hrubších vrstvách bez pnutia voči podkladu, odolná voči nárazom. Používa sa ako penetračný náter, uzatvárací náter, povlaková vrstva, lepidlo, na zalievanie a zošívanie trhlin a ako spojivo epoxidových mált.

Miešací pomer vo váhových množstvách: komp. A : komp. B = 2:1

**Spotreba:** penetračný náter cca 0,3 kg/m<sup>2</sup>/1 náter

**Spotreba:** drsná stierka cca 0,7 kg/m<sup>2</sup>/ 1 mm pri zmiešaní v pomere 1:1 až 1:2 s krem.pieskom fr. 0,1-0,2 / 0,1-0,5

**Spotreba:** hrubá malta cca 0,3 kg/m<sup>2</sup>/1 mm pri zmiešaní v pomere 1:7 s krem.pieskom fr. 0,063-3,5

**Spotreba:** parozábrana cca 0,45 kg/m<sup>2</sup> (2 vrstvy po min. 0,2-0,25 kg/ m<sup>2</sup>)



<b>4,5 kg</b>					24,860	<b>134,24</b>
3 kg	komp. A	80 ks/pal.	900268063414	6341		
1,5 kg	komp. B	198 ks/pal.	900268063452	6345		
<b>30 kg</b>					23,471	<b>844,95</b>
20 kg	komp. A	16 ks/pal.	9002689076452	7645		
10 kg	komp. B	42 ks/pal.	9002689076469	7646		
<b>600 kg</b>					17,445	<b>12 560,40</b>
2x 200 kg	komp. A	2 ks/pal.	9002689174820	17482		
200 kg	komp. B	2 ks/pal.	9002689074830	7483		



- plnená
- pre zapečatenie drsnejších podkladov

## Objektová epoxidová penetrácia OG 80

Objektgrundierung OG 80



Modifikovaný, bezfarebný, bezrozpúšťadlový, tekutý, dvojzložkový systém na báze epoxidovej živice na univerzálne použitie v stavebníctve. Živica je už čiastočne plnená pre jednoduchšie zhotovenie zrovnávacej, adhéznej stierky, ale podľa potreby môže byť ešte dodatočne plnená sušeným kremenným pieskom. Pre použitie v interiéri aj exteriéri ako adhézný mostík a vyrovnávacia stierka pre liate povlaky na epoxidovej a PU báze. Používa sa aj ako spojivo na výrobu epoxidovej malty a stierky primiešaním kremičitého piesku. Tiež použiteľná ako parozábrana.

**Spotreba:** penetračný náter cca 0,4-0,5 kg/m<sup>2</sup>/1 náter.

**Spotreba:** drsná stierka cca 0,8-0,9 kg/m<sup>2</sup>, pri zmiešaní v pomere 1:0,5 s krem.pieskom fr. 0,1-0,5

**Spotreba:** hrubá malta cca 0,25 kg/m<sup>2</sup>/1mm , pri zmiešaní v pomere 1:5 s krem.pieskom fr. 0,063-3,5

**Spotreba:** parozábrana cca 0,45 kg/m<sup>2</sup>



<b>30 kg</b>					12,558	<b>452,10</b>
25 kg	komp. A	16 ks/pal.	9002689312048	31204		
5 kg	komp. B	80 ks/pal.	9002689312055	31205		



01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)



## Živica Express Coat EC 60 Express Coat EC 60



2-komponentná, transparentná na báze epoxidových reakčných živíc, bez obsahu rozpúšťadiel, veľmi rýchlo reagujúca. Pre vytvorenie povrchových, ochranných vrstiev na priemyselných podlahách, ako penetrácia pre minerálne podklady, spojivo a pečiatci náter pre dekoratívne čipové podlahy. Tiež vhodná na prípravu rýchlej lepiacej hmoty v kombinácii s tixotropnou prísadou TE 2K pre osádzanie ukončovacích líšt.

- extrémne rýchla
- po 60 minútach prepracovateľná

**Spotreba:** ako penetračný náter: cca 0,3 - 0,4 kg/m<sup>2</sup> na minerálnych podkladoch

**Spotreba:** ako pečiatci náter: cca 0,25 - 0,35 kg/m<sup>2</sup>

**Spotreba:** ako hrubá malta: cca 3,0 kg/m<sup>2</sup>/1cm pri zmiešaní s kremičitým pieskom fr.0,063-3,5 mm v pomere 1:7



<b>10 kg</b>					45,300	<b>543,60</b>
6 kg	komp. A	42 ks/pal	9002689146742	31348		
4 kg	komp. B	99 ks/pal	9002689144922	31349		



## Aqua Primer AP 2000 Aqua Primer AP 2000



Dvojzložkový epoxidový prípravny náter na báze vodou emulgovaných epoxidov. Vhodný pre interiér, najmä pod epoxidové stierky a epoxidové nátery na báze vodou emulgovaných epoxidov. Odoláva pôsobeniu pohonných hmôt, riedeným hydroxidom a kyselinám. Má veľmi dobrú prídržnosť na minerálnych podkladoch, a existujúcich starých krytínach. Je paropriepustný. Ideálna penetrácia pod difúzne otvorené AQUA systémy (napr. AS 1500, PU 40). Vhodná na vytvorenie záškrabu, alebo epoxidovej malty.

- paropriepustný

**Spotreba:** cca 0,3 kg/m<sup>2</sup> na 1 náter



<b>15 kg</b>					18,757	<b>337,62</b>
12 kg	komp. A	24 ks/ pal.	9002689313311	31331		
3 kg	komp. B	72 ks/ pal.	9002689310525	31052		



## 01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)

## REAKČNO-ŽIVIČNÉ MALTY



- pri slabých podkladoch ako samonosná vrstva od hrúbky 15 mm
- paropriepustná
- v 4 farbách



## Farebná epoxidová živica MHF 10

Mörtelharz MHF 10 Färbig



Mrazuvzdorná, posypovým soliam odolná, rozpúšťadlá neobsahujúca, tónovaná, 2-komponentná epoxidová živica s veľmi nízkym obsahom emisií „EC1 plus“. Podľa potreby sa plní s kremičitým pieskom rôznych frakcií. V interiéri a exteriéri na výrobu farebných epoxidových mált. Pre zhotovenie pochôdznych a pojazdných plôch ako napr. parkoviská, nájazdové rámpy, odvodňovacie žlaby a iných cestných konštrukcií. Pri menej pevných podkladoch možné použiť ako samonosnú vrstvu od hrúbky 15 mm. Dostupné vo farbách: čierna, zelená, béžová a červená.

**Spotreba:** penetračný náter cca 0,25 kg/m<sup>2</sup>  
hrubá malta cca 2,5 kg/m<sup>2</sup> na 1 cm hrúbky,  
miešací pomer 1 : 10 s kremičitým pieskom fr. 0,063 - 3,5 mm

					29,134	174,81
<b>5 kg</b>						
4,0 kg	komp. A	80 ks/pal	9002689149033	14903		
1,0 kg	komp. B	198 ks/pal	9002689149040	14904		
					23,572	848,59
<b>30 kg</b>						
24,0 kg	komp. A	16 ks/pal	9002689165439	16543		
6,0 kg	komp. B	42 ks/pal	9002689165446	16544		



grün - zelená



beige - béžová



schwarz - čierna



rot - červená

Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.

02 STIERKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)



- pre stredné chemické zaťaženie
- vhodné pre styk s potravinami



## Epoxidová stierka EP 2 Epoxy Basisbeschichtung EP 2

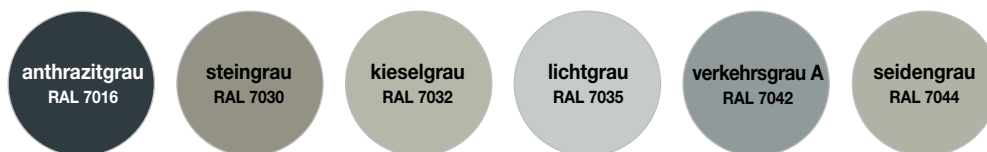


Pigmentovaná, bezrozpušťaďová, dvojzložková, samonivelačná, epoxidová stierka na konečné úpravy stredne namáhaných podláh ako garáže, výrobné haly, sklady, predajne a pod. Vytvára lesklý, opticky dokonalý, pochôdzny a pojazdný povrch so strednou mechanickou a chemickou odolnosťou. Tónovateľná podľa RAL. Jemné zožltnutie spôsobené pôsobením UV žiarenia nemá vplyv na technické vlastnosti.

**Spotreba:** 1,45 kg/m<sup>2</sup>/1 mm hrúbky vrstvy

<b>15 kg</b>		<b>RAL 7044</b>				13,690	<b>246,42</b>
12,5 kg	komp. A	42 ks/pal	9002689168812	16881			
2,5 kg	komp. B	100 ks/pal	9002689160908	16090			
<b>30 kg</b>		<b>RAL 7032</b>				13,935	<b>501,66</b>
25 kg	komp. A	16 ks/pal	9002689319467	31946			
5 kg	komp. B	99 ks/pal	9002689140788	14078			
<b>30 kg</b>						14,832	<b>533,95</b>
25 kg	RAL 7016	komp. A 16 ks/pal	9002689319481	31948			
25 kg	RAL 7030	komp. A 16 ks/pal	9002689319498	31949			
25 kg	RAL 7035	komp. A 16 ks/pal	9002689319474	31947			
25 kg	RAL 7042	komp. A 16 ks/pal	9002689319504	31950			
5 kg	komp. B	99 ks/pal	9002689140788	14078			

Epoxidová stierka EP 2 je dodávaná v uvedených základných farebných odtieňoch. Pri odbre nad 500 kg (komp. A) je možné ju tónovať vo farebných skupinách PG 1 - PR 3. Dodanie v 25 kg baleniach (komp. A)



- pre vysoké chemické a mechanické zaťaženie
- vhodné pre styk s



## Epoxidová stierka EP 3 Epoxy-Beschichtung EP 3



Pigmentovaná epoxidovo-živica 2-zložková stierka najvyššej kvality bez obsahu rozpúšťaďadiel. Odolná voči nárazom, obrúseniu a chemikáliam, pre pochôdzne a pojazdné plochy, s vysokým chemickým a mechanickým zaťažením, vhodná do potravinárskych prevádzok. Vytvára hladký a lesklý povrch. Protišmykový povrch dosiahneme posypaním kremičitým pieskom a následným náterom. Pri použití ako stierka je samonivelačná. Jemné zožltnutie spôsobené pôsobením UV žiarenia nemá vplyv na technické vlastnosti.

**Spotreba:** cca 1,45 kg/m<sup>2</sup>/1 mm  
RAL 7032 je základná farba, ostatné farby sú na požiadanie.

<b>30 kg</b>		<b>RAL 7032</b>				16,012	<b>576,43</b>
25 kg	komp. A	16 ks/pal	9002689165699	16569			
5 kg	komp. B	99 ks/pal	9002689080824	8082			

RAL cenové skupiny farieb PG1 až PG3

<b>30 kg</b>	<b>RAL cenová skupina farieb PG1</b>		9002689333562	33356		16,206	<b>583,43</b>
<b>30 kg</b>	<b>RAL cenová skupina farieb PG2</b>		9002689333524	33352		17,636	<b>634,88</b>
<b>30 kg</b>	<b>RAL cenová skupina farieb PG3</b>		9002689333548	33354		17,803	<b>640,90</b>

## 02 STIERKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)

## PU stierka elastická PU 300

PU-Beschichtung PU 300



Lesklá, farebná, bezrozpúšťadlová, samonivelačná, trvalo elastická, kročajový hluk redukujúca, dvojzložková stierka na báze PU živíc. Má schopnosť premostovať statické trhliny. Vhodná pre použitie v exteriéri a interiéri, do kancelárií, viacúčelových hál, nemocníc, výstavných hál, na betónové, cementové podklady a podklady z liateho asfaltu. Pre pojazdné a pochôdzne plochy so stredným až veľkým zaťažením. Jemné zožltnutie spôsobené pôsobením UV žiarenia nemá vplyv na technické vlastnosti. Zmäkčovadlá z pneumatík môžu spôsobiť zafarbenie povrchu.

Poznámka: nie je možné tónovať v RAL 9016.

**Spotreba:** 1,35 kg/m<sup>2</sup>/ 1 mm  
RAL 7032 je základná farba, ostatné farby sú na požiadanie.

<b>25 kg</b>	<b>RAL 7032</b>				10,218	<b>306,54</b>
20,5 kg	komp. A	16 ks/pal	9002689165712	16571		
4,5 kg	komp. B	99 ks/pal	9002689160007	16000		

RAL cenové skupiny farieb PG1 až PG3

25 kg	RAL cenová skupina farieb PG1	9002689159971	15997	22,387	<b>671,61</b>
25 kg	RAL cenová skupina farieb PG2	9002689159988	15998	22,208	<b>666,24</b>
25 kg	RAL cenová skupina farieb PG3	9002689159995	15999	na vyžiadanie	<b>na vyžiadanie</b>



- UV farebne stála
- s útlmom kročajového hluku
- trhliny premostujúca
- pružná



## PU stierka elastická PU 400

PU-Beschichtung PU 400



Lesklá, farebná, bezrozpúšťadlová, samonivelačná, trvalo elastická, kročajový hluk redukujúca, dvojzložková stierka na báze PU živíc s odolnosťou proti žltnutiu. Má schopnosť premostovať statické aj dynamické trhliny. Vhodná pre použitie v exteriéri a interiéri, do kancelárií, viacúčelových hál, nemocníc, výstavných hál, na betónové, cementové podklady a podklady z liateho asfaltu, ako aj všade tam kde je veľké namáhanie UV žiarením, ako napr. terasy, balkóny, loggie a pod. Pre pochôdzne plochy so stredným zaťažením.

**Spotreba:** 1,4 kg/m<sup>2</sup>/ 1 mm

<b>30 kg</b>					24,526	<b>882,94</b>
22,5 kg	komp. A	RAL 7001	12 ks/pal	9002689307907	30790	
22,5 kg	komp. A	RAL 7032	12 ks/pal	9002689307921	30792	
22,5 kg	komp. A	RAL 7035	12 ks/pal	9002689307938	30793	
22,5 kg	komp. A	RAL 9010	12 ks/pal	9002689307914	30791	
7,5 kg	komp. B		30 ks/pal	9002689307945	30794	



- pre parkovací podlahový systém OS 11 b



## Polyuretánová stierka PU 600

Polyurethanbeschichtung PU 600

NOVÉ



Bezrozpúšťadlová, samonivelačná, veľmi pružná, kročajový hluk redukujúca, dvojzložková stierka na báze PU živíc. Má schopnosť premostovať dynamické trhliny. Vhodná na zhotovenie medzivrstiev alebo vrchných kremičitým pieskom plnených a zasypaných oteruodolných vrstiev na cementových podkladoch pre certifikované podlahové systémy pre parkovacie domy.

**Spotreba:** cca. 1,2 kg/m<sup>2</sup>/ 1 mm

<b>30 kg</b>					21,970	<b>790,92</b>
10 kg	komp. A	60 ks/pal	9002689316978	31697		
20 kg	komp. B	14 ks/pal	9002689317234	31723		

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)

**STIERKY DIZAJNOVÉ**



• spojivo pre dizajnové stierky



**Epoxidová živica EP 220** Epoxy Bindemittel EP 220



Bez rozpúšťadlová, transparentná, lesklá, samonivelačná, 2-komponentná, tvrdo-pružná epoxidová živica. Vhodná do interiéru, ako spojivo pre zhotovenie dizajnových stierok s plnivom DF 170 a Metallic na podlahy pre priemyselné a obchodné priestory. Jemné zožltnutie spôsobené pôsobením UV žiarenia nemá vplyv na technické vlastnosti.

**Spotreba:** (pri hrúbke vrstvy 2 mm)  
Plnivo DF 170: 1,4 kg EP 220 + 2,4 kg DF 170 (stačí na cca 1 m<sup>2</sup>), 10 kg EP 220 + 17 kg DF 170 stačí na cca 7 m<sup>2</sup>  
Plnivo Metallic: 2 kg EP 220 + 20 g plnivo Metallic (stačí na cca 1 m<sup>2</sup>), 10 kg EP 220 + 100 g stačí na cca 5 m<sup>2</sup>

<b>10kg</b>					22,920	<b>275,04</b>
7,0 kg	komp. A	45 ks/pal	9002689162339	16233		
3,0 kg	komp. B	90 ks/pal	9002689162346	16234		



**Plnivo pre dizajnovú stierku DF 170** Designfüller DF 170



Zmiešaný granulát skladajúci sa z rôznych plnív, ako napr. špeciálne polyesterové granule. Určené ako plnivo do epoxidovej živice EP 220 na zhotovenie dizajnovej epoxidovej stierky pre podlahy v interiéru.

**Miešací pomer:** 10 kg Epoxidová živica EP 220 zmiešaná s 17 kg Plnivo pre dizajnovú stierku DF 170  
**Spotreba:** pozri Epoxidová živica EP 220

17 kg	hellgrau	30 ks/pal.	9002689163039	16303	13,419	<b>273,75</b>
17 kg	anthrazit	30 ks/pal.	9002689163091	16309	13,419	<b>273,76</b>



anthrazit



hellgrau

Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.



**Plnivo pre dizajnovú stierku Metallic** Designfüller Metallic



Farebná zmes minerálov a kovových pigmentov. Ako plnivo pre epoxidovú živicu EP 220 na výrobu dekoratívnych samonivelačných epoxidových stierok v interiéru s metalickým efektom.

**Miešací pomer:** 10 kg Epoxidová živica EP 220 zmiešaná s 100 g Plnivo pre dizajnovú stierku Metallic.

**Spotreba:** pozri Epoxidová živica EP 220

1 ks	100 g	silber	6 ks/kar.	9002689304227	30422	29,442	<b>35,33</b>
1 ks	100 g	bronze	6 ks/kar.	9002689304210	30421	53,027	<b>63,63</b>



silber



bronze

Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.



• transparentná neplnená stierka  
• pečiatka vrstva pre koberec z prírodného kameňa



**Epoxy Clear Coat CC 200** Epoxy Clear Coat CC 200



Epoxidový, bezrozpúšťadlový, dvojzložkový systém určený na vytvorenie ochrannej vrstvy, alebo na zapečatenie epoxidových náterov a epoxidových stierok. Vhodný aj na vytvorenie samotnej nášlapnej vrstvy vo forme čirej stierky. Po aplikácii dodá podkladu optickú hĺbku a efekt dokonalého skleneného povrchu. Tuhne v akejkoľvek hrúbke, bez pnutia a farebnej zmeny, po vytuhnutí ostáva dokonale čirý. Vhodný do interiéru. Jemné zožltnutie spôsobené pôsobením UV žiarenia nemá vplyv na technické vlastnosti.

**Spotreba:** cca 0,3 kg/m<sup>2</sup> na jeden náter

<b>8,0kg</b>					26,477	<b>254,18</b>
5,0 kg	komp. A	42 ks/pal	9002689124856	12485		
3,0 kg	komp. B	99 ks/pal	9002689124863	12486		

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)

## STIERKY ANTISTATICKÉ

Aquapox **ASG 170** antistatická penetrácia

Aquapox ASG 170



Vodivý základný náter k antistatickej epoxidovej stierke ASD130 a náteru ASV106. Murexin Epoxidový antistatický systém pozostáva z: 1 - Epoxidová živicová báza EP70 BM, 2 - medeného pásu 15mm na vyrovnanie potenciálu, 3 - Aquapox ASG170 antistatická penetrácia, 4 - Epoxidová stierka ASD130 - antistatická (Antistatický epoxidový náter ASV 106).

**Spotreba:** 0,15 kg/m<sup>2</sup> pri riedení s 10% vody

<b>6 kg</b>				28,014	<b>201,70</b>
5 kg	komp. A	36 ks/pal	9002689142904	14290	
1 kg	komp. B		9002689142911	14291	

Epoxidová stierka **ASD 130** - antistatická

Epoxy-Beschichtung ASD 130



Vrchná, antistatická, epoxidová stierka na vytvorenie vodivej podlahy s mechanickým alebo chemickým zaťažením v nemocničných priestoroch laboratóriách, skladoch atď. Vytvára lesklý povrch. Podrobný predpis nanášania pozri v technickom liste. Len pre interiéry. Obsahuje vodivé vlákna, čo môže viesť k odchýlke farebného odtieňa. Nie je možné realizovať čipsovú povrchovú úpravu. Doporučená hrúbka 1 mm min./ 3 mm max.

**Spotreba:** cca 1,45 kg/m<sup>2</sup>/1 mm

<b>30 kg</b>					
25 kg	komp. A	16 ks/pal			
5 kg	komp. B	99 ks/pal	9002689078241	7824	

RAL cenové skupiny farieb PG1 až PG3

<b>30 kg</b>	<b>RAL cenová skupina farieb PG1</b>		9002689117247	11724	17,898	<b>644,32</b>
<b>30 kg</b>	<b>RAL cenová skupina farieb PG2</b>		9002689117254	11725	19,336	<b>696,11</b>

Antistatický epoxidový náter **ASV 106**

Epoxy Versiegelung ASV 106



Antistatický, vodou emulgovaný, pigmentovaný, dvojzložkový, polomatný, epoxidový náter. Pre použitie len v interiéri, na náter v priestoroch s požadovanými antistatickými vlastnosťami, a ľahkým až stredným zaťažením ako serverovne, výrobné haly, sklady citlivých produktov (elektronika), laboratóriá, pekáre, sklady chemikálií, sklady výbušných látok a pod. Tónovateľná iba v týchto RAL-Farbách 1001, 1015, 7030, 7032, 7035, 7038, 7040, 7042, 7044, 7046 a 9002. Tónovanie bez príplatku.

**Spotreba:** 0,2 kg/m<sup>2</sup>/náter

<b>9 kg</b>				53,418	<b>576,91</b>
7,5 kg	komp. A	42 ks/pal	9002689149408	14940	
1,5 kg	komp. B	198 ks/pal	9002689149415	14941	

Medený pás **KB 20** Kupferband KB 20

Pre ASG - ASD systém - samolepiaca uzemňovacia páska. Šírka 15mm. Dĺžka 20 m

1 ks		20 ks/kart.	9002689058953	5895	50,158	<b>60,19</b>
------	--	-------------	---------------	------	--------	--------------



03 NÁTERY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)

FAREBNÉ 2-KOMPONENTNÉ



- vhodné pre styk s potravinami



**Epoxidový konečný náter farebný EP 20**

Epoxy-Versiegelung färbig EP 20



Lesklý, farebný epoxidovo-živicový systém bez obsahu rozpúšťadiel na zhotovenie mechanicky a chemicky odolných náterov v interiéri a exteriéri. Vhodný pre pochôdzne aj pojazdné plochy na minerálne a epoxidové podklady s ľahkým až stredným mechanickým zaťažením. Ideálne riešenie pre nátery podláh a stien v garážach, pivniciach a technických miestnostiach a tiež vo vlhkých priestoroch ako alternatíva ku keramickým obkladom. Jemné zožltnutie spôsobené pôsobením UV žiarenia nemá vplyv na technické vlastnosti.

**Spotreba:** cca 0,2 kg/m<sup>2</sup> na náter

Doporučujú sa 2 - 3 nátery

RAL 7032 je základná farba, ostatné farby sú na požiadanie

<b>9 kg</b>		RAL 7032			25,277	<b>272,99</b>
7,5 kg	komp. A	42 ks/pal	9002689313498	31348		
1,5 kg	komp. B	198 ks/pal	9002689313496	31349		

RAL cenové skupiny farieb PG1 až PG3

<b>9 kg</b>	<b>RAL cenová skupina farieb PG1</b>		13394	27,366	<b>295,56</b>
<b>9 kg</b>	<b>RAL cenová skupina farieb PG2</b>		33302	33,634	<b>363,25</b>
<b>9 kg</b>	<b>RAL cenová skupina farieb PG3</b>		33303	36,866	<b>398,15</b>



- paropriepustný
- priamo na keramické obklady a dlažby



**Aqua Sealing AS 1500**

Aqua sealing AS 1500



Lesklý, 2-zložkový farebný, epoxidovo-živicový náter bez obsahu rozpúšťadiel, na vodnej báze. Je odolný voči olejom, hydroxidom, roztokom solí a pod. Je vhodný na uzatváranie a natieranie cementových poterov a betónov, podkladov na báze sady a anhydritových poterov s nízkym zaťažením, ako napr. sklady, pivnice, technické miestnosti a pod. Je vhodný aj ako náter stien vo vlhkých prevádzkach, ako alternatíva ku keramickým obkladom. Odporúčame 2 nátery, veľmi nasiakavé podklady penetrujte s Aqua Primer AP 2000. Jemné zožltnutie spôsobené pôsobením UV žiarenia nemá vplyv na technické vlastnosti.

**Spotreba:** cca 0,20 kg/m<sup>2</sup> na 1 náter, odporúčame 2-3 nátery.

RAL 7032 je základná farba, ostatné farby sú na požiadanie.

<b>9 kg</b>		RAL 7032			14,269	<b>154,11</b>
7,5 kg	komp. A	42 ks/pal.	9002689146742	14674		
1,5 kg	komp. B	198 ks/pal.	9002689144922	14492		

RAL cenové skupiny farieb PG1 až PG3

<b>9 kg</b>	<b>RAL cenová skupina farieb PG1</b>		9002689146728	14672	20,442	<b>220,77</b>
<b>9 kg</b>	<b>RAL cenová skupina farieb PG2</b>		9002689144915	14491	21,673	<b>234,07</b>
<b>9 kg</b>	<b>RAL cenová skupina farieb PG3</b>		9002689146735	14673	24,424	<b>263,78</b>



- UV farebne stály
- pre exteriér aj interiér



**Polyuretánový náter PU 40**

Polyurethanversiegelung PU 40



Bezrozpúšťadlový, matný, pružný, dvojzložkový, UV odolný, vodou-emulgovaný, paropriepustný, uzatvárací náter na báze vysokokvalitných polyuretánov. Farebný alebo transparentný náter vhodný pre použitie v interiéri aj exteriéri, na nátery cementom viazaných nepojazdných podkladov (podlahy a steny) a podkladov s jestvujúcimi epoxidovými alebo polyuretánovými povlakmi, s miernym až stredným mechanickým zaťažením.

**Spotreba:** 0,15 kg/m<sup>2</sup>/ 1 náter

RAL 7032 je základná farba, ostatné farby sú na požiadanie.

<b>6 kg</b>		RAL 7032			34,713	<b>249,93</b>
5 kg	komp. A	36 ks/pal.	9002689317784	31778		
1 kg	komp. B	6 ks/kart., 288 ks/pal	9002689317760	31776		
<b>6 kg</b>		Transparent			30,021	<b>216,15</b>
5 kg	komp. A	36 ks/pal.	9002689317777	31777		
1 kg	komp. B	6 ks/kart., 288 ks/pal	9002689317760	31776		

RAL cenové skupiny farieb PG1 až PG3

<b>6 kg</b>	<b>RAL cenová skupina farieb PG1</b>		131781	37,454	<b>269,67</b>
<b>6 kg</b>	<b>RAL cenová skupina farieb PG2</b>		31780	39,086	<b>281,42</b>
<b>6 kg</b>	<b>RAL cenová skupina farieb PG3</b>		31782	41,289	<b>297,28</b>

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)

## TRANSPARENTNÉ 2-KOMPONENTNÉ



- lesklý
- zmäkčovadlám odolný



## Epoxi Topcoat EP 100 TC

Epoxi Topcoat EP 100 TC



Dvojzložkový, bezrozpúšťadlový, lesklý, transparentný, neplnený náter na epoxidovej báze. Náter je odolný proti zmäkčovadlám, nárazom a voči pnutiam podkladu. Vhodný do interiéru a exteriéru na pojazdné a pochôdzne plochy ako krycí, uzatvárací náter pre minerálne a epoxidové podklady so stredným mechanickým a chemickým zaťažením. Jemné zožltnutie spôsobené pôsobením UV žiarenia nemá vplyv na technické vlastnosti.

Spotreba: cca 0,2 kg/m<sup>2</sup> na náter

8 kg				27,126	260,41
5 kg	komp. A	42 ks/pal	9002689105114	10511	
3 kg	komp. B	99 ks/pal	9002689105121	10512	



- matný
- na vodnej báze
- paropriepustný



## Aqua Topcoat EP 150 TC

Aqua Topcoat EP 150 TC



Transparentný, matný, 2-komponentný náter na báze vodou emulgovaných epoxidových živíc, bez obsahu rozpúšťadiel, neplnený, s nízkym obsahom emisií. Vyznačuje sa dobrou odolnosťou proti olejom, tukom, zriedeným hydroxidom a kyselinám. V interiéru a exteriéri pre pochôdzne a pojazdné plochy ako pečiatkací náter pre epoxidové nátery a stierky.

Spotreba: cca 0,15 kg/m<sup>2</sup> na náter.

10 kg				28,526	342,32
4 kg	komp. A	60 ks/pal	9002689162353	16235	
6 kg	komp. B	30 ks/pal	9002689162360	16236	



- rýchla
- UV-stabilná
- hrubý náter do 1 mm



## Živica Express Coat EC 260

Express Coat EC 260



2-komponentná, transparentná, lesklá, rýchlo reagujúca, reakčná živica, bez obsahu rozpúšťadiel. Pre vytvorenie pochôdznych povrchových, ochranných vrstiev v interiéru a exteriéri. Ako tenko a hrubo vrstvý náter pre minerálne podklady, spojivo a pečiatkací náter pre dekoratívne čipové podlahy. Tiež vhodná ako pečiatkací náter na EP, PU a PAS nátery a stierky.

Spotreba: penetračný náter cca 0,2-0,4 kg/m<sup>2</sup>/1 náter.Spotreba: ako pečiatkací náter cca 0,35 kg/m<sup>2</sup> na liatych podlahách s čipsami

9 kg				44,103	476,31
5 kg	komp. A	42 ks/pal	9002689312024	31202	
4 kg	komp. B	126 ks/pal	9002689312031	31203	

03 NÁTERY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)

FAREBNÉ 1-KOMPONENTNÉ



- jednozložkový
- jednoduchá aplikácia
- dobrá chemická odolnosť
- polomatný
- dobrá krycia schopnosť



Uzatvárací náter na podlahy **BV 20**

Bodenversiegelung BV 20



Polomatný, vodouriediteľný, farebný náter na báze čistého akrylátu. Na spracovanie pripravený, UV stály, odolný voči žltnutiu, proti poveternostným vplyvom a voči pôsobeniu pohonných hmôt, minerálnych olejov, zriedených kyselín, zásad a viacerým chemickým látkam. V interiéri aj exteriéri pre pochôdzne plochy s ľahkým mechanickým zaťažením. Ako konečný náter pre minerálne podklady ako betón a potery v pivniciach, technických miestnostiach, dielňach, prácovníach, záchytných nádržkách na olej, ako aj konečný náter na balkónoch, terasách, betónových schodiskách atď...

**Spotreba:** cca 0,15-0,25 kg/m<sup>2</sup> na 1 náter.

<b>6 kg</b>		85 ks/pal				
RAL 7032	9002689141617	14161	12,986			<b>93,50</b>
RAL 7030	9002689141624	14162	12,986			<b>93,50</b>
<b>12 kg</b>		36 ks/pal				
RAL 7032	9002689141631	14163	12,090			<b>174,10</b>
RAL 7030	9002689141648	14164	12,090			<b>174,10</b>

## 04 KOBEREK Z PRÍRODNÉHO KAMEŇA

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)**Koberec z prírodného kameňa PU 1K** Natursteintepicharz PU 1K

Jednozložková, UV-farebne stála, vzdušnou vlhkosťou vytvrdzujúca PU živica bez obsahu rozpúšťadiel. Určená na zhotovenie dekoratívnych pórovitých povrchov v interiéri aj exteriéri. Zmiešaním s prírodným alebo mramorovým pieskom vzniká poveternostným vplyvom, posypovým soliam a oteru odolná vrstva, ktorá je protišmyková a UV odolná. Vhodné pre dekoratívne plochy v privátnom a obchodnom sektore ako sú terasy, chodníky, plochy okolo bazénov, prezentačné a obchodné plochy.

**Spotreba:** pri 6 mm hrúbke vrstvy: 25 kg mramorového piesku + 1,25 kg PU 1K stačí na cca 2 m<sup>2</sup>

1,25 kg	200 ks/pal.	9002689117315	11731	42,620	<b>63,93</b>
6,25 kg	99 ks/pal.	9002689119395	11939	39,082	<b>293,11</b>

**Mramorový piesok Colorit MG 24 2 - 4 mm** Marmorkiesel Colorit MG 24

Mramorový, farebný, sušený piesok bez jemných častí pre použitie v interiéri a exteriéri, v kombinácii s Murexin Kobercom z prírodného kameňa PU1 K. Má rovnakú farbu v celom priereze, čo zaručuje farebnú stálosť aj počas intenzívneho používania.

**Spotreba:** cca 12 – 14 kg/m<sup>2</sup> pri hrúbke vrstvy 6 mm

25 kg	40 ks/pal.				
	kontrastná zmes	9002689120797	12079	3,099	<b>92,97</b>
	business šedá	9002689120780	12078	2,822	<b>84,66</b>
	šedá	9002689120711	12071	2,854	<b>85,62</b>
	žltá – biela	9002689120728	12072	2,857	<b>85,71</b>
	farebná	9002689120766	12076	2,842	<b>85,26</b>
	zelená	9002689120735	12073	1,965	<b>58,95</b>
	béžová	9002689120742	12074	3,983	<b>119,49</b>
	svetlá ružová	9002689120759	12075	2,851	<b>85,53</b>
	biela	9002689123668	12366	1,977	<b>59,31</b>
	extra biela	9002689159407	15940	2,693	<b>80,79</b>
	tmavo sivá	9002689159957	15995	4,092	<b>122,76</b>
	červená	9002689159469	15946	2,927	<b>87,81</b>
	šedo-čierny	9002689162384	16238	2,813	<b>84,39</b>



kontrastná zmes



business šedá



šedá



žltá – biela



farebná



zelená



béžová



svetlá ružová



biela



extra biela



tmavo sivá



hnedá



červená



šedo-čierna

**Prírodný piesok** Naturkiesel

Piesok pre Koberec z prírodného kameňa.

**Zrornosť:** 2,0 - 4,0 mm

25 kg	natur	40 ks/pal.	7743	1,624	<b>48,73</b>
-------	-------	------------	------	-------	--------------

04 KOBEREC Z PŘÍRODNÉHO KAMEŇA

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)



**Mramorový piesok Mediteran MG 36 3 - 6 mm** Marmorkiesel Mediteran 36

Mramorový farebný piesok pre použitie v interiéri a exteriéri, v kombinácii s Murexin Kobercom z prírodného kameňa PU 1K. Má rovnakú farbu v celom priereze, čo zaručuje farebnú stálosť aj počas intenzívneho používania.

**Spotreba:** cca 12 – 14 kg/m<sup>2</sup> pri hrúbke vrstvy 6 mm

**25 kg** 40 ks/pal.

Bianco Carrara	M2017BC	na vyžiadanie	na vyžiadanie
Marron Prugna	M2017MP	na vyžiadanie	na vyžiadanie
Botticino	M2017B	na vyžiadanie	na vyžiadanie
Bardiglio Azzuro	M2017BA	na vyžiadanie	na vyžiadanie
Rossa Caralo	M2017RC	na vyžiadanie	na vyžiadanie
Occhiliano	M2017O	na vyžiadanie	na vyžiadanie
Giallo Siena	M2017GS	na vyžiadanie	na vyžiadanie
Grigio Carnico	M2017GC	na vyžiadanie	na vyžiadanie
Rosso Verona	M2017RV	na vyžiadanie	na vyžiadanie
Verdi Alpi	M2017VA	na vyžiadanie	na vyžiadanie



Bianco Carrara



Botticino



Rossa Caralo



Giallo Siena



Rosso Verona



Marron Prugna



Bardiglio Azzuro



Occhiliano



Grigio Carnico



Verdi Alpi



**Ukončovací profil STONE „L“**

**Použitie:**

Profil STONE sa používa na ukončenie kamenných kobercov. Otvory pozdĺž profilu zabezpečujú odvod vodných pár, prípadne vody.

**Dĺžka:** 2,5 bm

	Materiál / výška profilu	Farba			
2,5 bm	AL / 10 mm	prírodný AL	40500	3,014	<b>9,04</b>
2,5 bm	AL / 12,5 mm	prírodný AL	40520	3,201	<b>9,60</b>



**Schodiskový profil STONE**

**Použitie:**

Profil STONE sa používa na ukončenie hrany schodu pri aplikácii kamenných kobercov. Otvory pozdĺž profilu zabezpečujú odvod vodných pár, prípadne vody.

**Dĺžka:** 2,5 bm

	Materiál / výška profilu	Farba			
2,5 bm	AL / 10 mm	prírodný AL	382500	4,642	<b>13,93</b>
032,5 bm	AL / 12,5 mm	prírodný AL	382600	4,983	<b>14,95</b>



## 04 KOBEREC Z PRÍRODNÉHO KAMEŇA

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)

## Terasový profil STONE

**Použitie:**

Profil STONE sa používa na ukončenie kamenných kobercov na hrane terasy. Otvory pozdĺž profilu zabezpečujú odvod vodných pár, prípadne vody.

**Dĺžka:** 2,5 bm

	Materiál / výška profilu	Farba			
2,5 bm	AL / 10 mm	elox strieborný	392201	7,744	23,23



## Balkónový profil STONE

**Použitie:**

Profil slúži na odtok vody z balkónov a terás.

**Dĺžka:** 2,5 bm

	Materiál / výška	Farba			
2,5 bm	AL	elox prírodný	399001	14,861	44,58

## roh Stone

1 ks	AL	elox strieborný	399101	15,455	18,55
------	----	-----------------	--------	--------	-------

## kút Stone

1 ks	AL	elox strieborný	399201	15,455	18,55
------	----	-----------------	--------	--------	-------

## plech Stone

2,0 bm	AL / 100 mm	elox strieborný	399401	13,827	33,18
2,0 bm	AL / 150 mm	elox strieborný	399501	15,895	38,15
2,0 bm	AL / 200 mm	elox strieborný	399601	18,986	45,57

## spojka Stone

1 ks	AL	elox strieborný	399301	2,354	2,82
------	----	-----------------	--------	-------	------



## Tixotropná prísada SN 1K

Stellmittel Natursteinteppich SN 1K

Prísada na zvýšenie tixotropicity 1-zložkovej živice PU 1K. Používa sa pri aplikáciách na zvislé plochy. Pre interiér a exteriér. Predlžuje čas spracovania.

**Spotreba:** 6 - 8 % z váhy PU 1K

1 kg	24 ks/pal.	9002689063209	6320	65,550	78,66
------	------------	---------------	------	--------	-------



## Kamenná pasta SP 15

Steinpaste SP 15



Na použitie pripravená, bezrozpúšťadlová disperzná pasta s výbornými lepiacimi vlastnosťami. Primiešava sa do koberca z prírodného kameňa pri nanášaní na zvislé minerálne plochy. Použitie v interiéri. Vhodné aj ako viacúčelové lepidlo na lepenie dreva, drevených veľkoplošných panelov, polyetylénu a pod.

**Spotreba:** cca 1,0 kg/m<sup>2</sup> pri stierkovaní ako adhézny mostík  
cca 1,25 kg/m<sup>2</sup> pri koberci z prírodného kameňa (pri hrúbke vrstvy 6 mm)

8 kg	36 ks/pal.	9002689106517	10651	14,766	141,75
------	------------	---------------	-------	--------	--------

05 PRÍSLUŠENSTVO

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)



**Tixotropná prísada Epoxy TE 2K** Tixotropiermittel Epoxy TE 2K

Vysokoučinná prísada na zvýšenie viskozity reakčno-živičných systémov (materiálov). Použitie v interiéri aj exteriéri. Pridaním tixotropnej prísady TE 2K do 2-zložkových reakčno-živičných materiálov sa zvýši ich viskozita a zmení ich reakčný čas / doba spracovateľnosti.

**Spotreba:** dávka závisí na druhu epoxidovej živice, ako aj na okolitých podmienkach. Odporúčame 2 - 4 % hmotnosti živice.

3 kg	12 ks/pal.	9002689168461	16846	54,219	<b>195,19</b>
0,5 kg	85 ks/pal.	9002689141358	14135	90,259	<b>54,16</b>



**Protišmykové plnivo RF 8** Rutschhemmender Füllstoff RF 8

Jemnozrnný granulát určený ako prísada do náterov na báze reakčných živíc na zvýšenie protišmykovosti povrchu. Vhodný pre farebné aj transparentné nátery.

**Spotreba:** dávka závisí od typu spojiva a od okolitých podmienok. Odporúčanie: cca 8 % - 16 % hmotnosti spojiva

1 kg	5 ks/kart. / 240 ks/pal.	9002689168836	16883	12,714	<b>15,26</b>
------	--------------------------	---------------	-------	--------	--------------



**Ukončovacia lišta Epoxy** Epoxy-Abschlussprofil

K ukončovaniu epoxidových povlakov pri dverách, zárubniach, atď. Výška 2,8 mm.

3m		9002689106609	10660	4,290	<b>15,44</b>
----	--	---------------	-------	-------	--------------



**Kremičitý piesok** Quarzsand

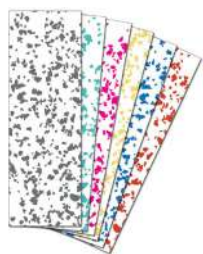
25 kg	zrnitosti 0,1 - 0,2 mm	40 ks/pal.	9002689092186	9218	0,426	<b>12,79</b>
25 kg	zrnitosti 0,1 - 0,5 mm	40 ks/pal.	9002689112211	11221	0,593	<b>17,78</b>
25 kg	zrnitosti 0,3 - 0,8 mm	40 ks/pal.	9002689077060	7706	0,575	<b>17,25</b>
25 kg	zrnitosti 0,063 - 3,5 mm	40 ks/pal.	9002689103998	10399	0,548	<b>16,44</b>
25 kg	zrnitosti 0,6- 1,2 mm	40 ks/pal.	9002689054283	5428	0,693	<b>20,78</b>
25 kg	zrnitosti 3 - 5 mm	40 ks/pal.	9002689162575	16257	0,636	<b>19,09</b>
25 kg	GRAUMIX 0,3 - 0,8 mm	40 ks/pal.	9002689317883	31788	2,054	<b>61,62</b>



## 05 PRÍSLUŠENSTVO

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)Posypové čipsy **VF 3** Einstreuchips

Posypové čipsy na povrchovú dekoráciu epoxidových a polyuretánových podláh. Zrntosť 3 mm.

**Spotreba:** cca 25 – 400 g/m<sup>2</sup> v závislosti na požadovanom vzhľade

1 kg					
	beige RAL 1001	9002689161523	16152	50,863	<b>61,04</b>
	zinkgelb RAL 1018	9002689161530	16153	52,878	<b>63,45</b>
	feuerrot RAL 3000	9002689163763	16376	55,297	<b>66,36</b>
	verkehrsblau RAL 5017	9002689161554	16155	55,323	<b>66,39</b>
	smaragdgrün RAL 6001	9002689161561	16156	52,878	<b>63,45</b>
	signalgrau RAL 7004	9002689161578	16157	51,090	<b>61,31</b>
	anthrazitgrau RAL 7016	9002689161585	16158	52,878	<b>63,45</b>
	betongrau RAL 7023	9002689161592	16159	49,173	<b>59,01</b>
	seidengrau RAL 7044	9002689161608	16160	57,103	<b>68,52</b>
	ockerbraun RAL 8001	9002689161615	16161	52,878	<b>63,45</b>
	blassbraun RAL 8025	9002689161622	16162	52,878	<b>63,45</b>
	tiefschwarz RAL 9005	9002689161639	16163	57,103	<b>68,52</b>
	reinweiß RAL 9010	9002689161646	16164	57,103	<b>68,52</b>
5 kg					
	schwarz/weiß RAL 9005/9010	9002689161653	16165	57,116	<b>342,69</b>
	signalgrau RAL 7004	9002689161660	16166	40,346	<b>242,07</b>
	betongrau RAL 7023	9002689161677	16167	53,775	<b>322,65</b>
	seidengrau RAL 7044	9002689161684	16168	41,964	<b>251,78</b>
	tiefschwarz RAL 9005	9002689161691	16169	57,116	<b>342,69</b>
	reinweiß RAL 9010	9002689161707	16170	57,116	<b>342,69</b>

Posypové čipsy **VF 1** Einstreuchips

Posypové čipsy na povrchovú dekoráciu epoxidových a polyuretánových podláh. Zrntosť 1 mm.

**Spotreba:** cca 25 – 400 g/m<sup>2</sup> v závislosti na požadovanom vzhľade

1 kg					
	seidengrau RAL 7044	9002689312819	31281	37,960	<b>45,55</b>
	tiefschwarz RAL 9005	9002689312826	31282	38,116	<b>45,74</b>
	rainweiß RAL 9010	9002689312833	31283	38,740	<b>46,49</b>
5 kg					
	schwarz/weiß RAL 9005/9010	9002689312840	31284	32,250	<b>193,50</b>



05 PRÍSLUŠENSTVO

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)

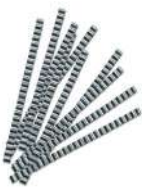
CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)



**Epoxidové riedidlo EP V4** Epoxy Reiniger EP V4

Riedidlo na riedenie epoxidových živíc, epoxidových povlakov, epoxidových impregnácií, a na umývanie náradia po práci s epoxidmi.

5 l	4 ks/kart., 72 ks/pal.	9002689070542	7054	9,596	<b>57,57</b>
-----	------------------------	---------------	------	-------	--------------



**HOCO - Zošívacie spony** HOCO - Estrichklammern

Špeciálne profilované pásiky z vysokohodnotnej ocele k tzv. zošívaniu trhlín v betónoch a poteroch pomocou Murexin Epoxidovej živicovej bázy EP 70 BM, alebo živice na zošívanie 2 K - HOCO 24.

1 kartón	500 ks/kart.	270 kart./pal.	9002689100515	10051	46,274	<b>55,53</b>
1 kartón	100 ks/kart.			10051MB	9,527	<b>11,43</b>



**Vzorkovnica Koberec z prírodného kameňa**

Príručná vzorkovnica koberec z prírodného kameňa PU 1K a prírodného/mramorového kameňa Colorit MG 24

**Rozmer:** 330x220x180 mm

1 ks			R20151	<b>cena na vyžiadanie</b>
------	--	--	--------	---------------------------



**Vzorkovnica epoxidových a polyuretánových podlahových systémov**

Príručná vzorkovnica epoxidových a polyuretánových podlahových systémov.

**Rozmer:** 210x135x110 mm

1 ks			R20124	<b>cena na vyžiadanie</b>
------	--	--	--------	---------------------------

## 05 PRÍSLUŠENSTVO

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)

### Impregnačná pasta **Cura IP 30** Imprägnierpaste Cura IP 30

Vysoko kvalitná kombinácia voskov a špeciálnych prísad. Neobsahuje VOC a má univerzálne použitie. Cura IP30 schne bez nutnosti leštenia, vytvára ochranný, dlhotrvajúci film. Použitie len v interiéri, ako prvá ochranná vrstva pri systéme údržby drevených, ako i iných vodeodolných podláh, ako napr. PVC, epoxidové a PU podlahy, keramické dlažby (nie vysoko lesklé).

**Spotreba:** 1 l na cca 30 - 50 m<sup>2</sup>.

1 l	10 ks/kart., 280 ks/pal.	9002689121282	12128	19,136	<b>22,96</b>
-----	--------------------------	---------------	-------	--------	--------------



### Kyselínový čistič **Colo SR 30** Saurer reiniger Colo SR 30

Kyselinu obsahujúci špeciálny čistič určený na účinné odstránenie cementových, vápenných a všetkých anorganických nečistôt. Vhodný do interiéru a exteriéru. Vďaka špeciálnej, korózii brániacej prísade, je vhodný na ošetrovanie kovových povrchov ako aj na strojné čistenie.

**Spotreba:** podľa znečistenia povrchu.

1 l	6 ks/kart., 378 ks/pal.	9002689121220	12122	10,062	<b>12,07</b>
-----	-------------------------	---------------	-------	--------	--------------



### Alkalický čistič **Colo AR 30** Alkalischer reiniger Colo AR 30

Špeciálny alkalický čistič na účinné odstránenie organických nečistôt v interiéri a aj exteriéri. Účinne odstraňuje zvyšky voskov, olejov a iných masnôt. Vďaka špeciálnej receptúre s inhibítormi oxidácie, je vhodný aj na citlivé povrchy, ako napr. pozinkované povrchy (nepoškodzuje pozinkovanú ochrannú vrstvu).

**Spotreba:** 1 l na cca 20 m<sup>2</sup>.

1 l	6 ks/kart., 378 ks/pal.	9002689121237	12123	8,866	<b>10,64</b>
-----	-------------------------	---------------	-------	-------	--------------



### Hĺbkový čistič **Colo GR 20** Grundreiniger Colo GR 20

Jemný čistič na odstránenie bežných domácich nečistôt. Jemný a neutrálny voči pokožke. Vhodný na čistenie v interiéri a aj exteriéri. Odstraňuje masné nečistoty, oleje, sadze z podkladu. Colo GR20 je určený na každodennú údržbu všetkých bežných podkladov. Produkt je koncentrovaný.

**Spotreba:** 1 l na cca 100 m<sup>2</sup>.

1 l	6 ks/kart., 378 ks/pal.	9002689121244	12124	8,632	<b>10,36</b>
-----	-------------------------	---------------	-------	-------	--------------





### 03 NÁTERY

## Živica Express Coat **EC 260**: rýchla reakčná živica, na vytvorenie tenko aj hrubo-vrstvých povrchových vrstiev

Rýchla úprava povrchov s **Express Coat EC 260**. Za ideálnych podmienok je tento náter po cca 4 hodinách prepracovateľný, pochôdzny a tiež môže byť vystavený chemickému a mechanickému zaťaženiu oveľa skôr ako pri bežne používaných reakčných živiciach. Spracovateľ potrebuje len asi tretinu času, ktorú by potreboval pri spracovaní iných porovnateľných materiálov.

#### VLASTNOSTI NÁTERU

Živica Express Coat **EC 260** je lesklý, transparentný UV-odolný náter s minimálnym žltnutím pôsobením UV. Dá sa spracovať v tenkých aj hrubých vrstvách až do hrúbky vrstvy 1 mm. Ide o dokonalú povrchovú úpravu pre vnútorné a vonkajšie pochôdzne povrchy a vďaka svojmu rýchlemu vytvrdnutiu zaisťuje rýchle odovzdanie a využitie realizovanej plochy: výhoda a spokojnosť pre realizátora aj stavebníka!

#### VŠESTRANNÉ POUŽITIE

Náter je vhodný na vytvorenie transparentných, pochôdznych, povrchových, ochranných vrstiev v interiéri a exteriéri. Ako tenko a hrubo-vrstvý náter pre minerálne podklady, spojivo a pečiatiaci náter pre dekoratívne čipsové podlahy a podlahy z kameňného koberca. Tiež vhodný ako pečiatiaci náter na EP, PU a PAS nátery a stierky.

## PRODUKT TIP

### Živica Express Coat **EC 260**

- bez rozpúšťadiel
- rýchlo tuhúca
- pre tenké a hrubé vrstvy
- UV-odolná, slabo žltnúca
- lesklá
- transparentná



[www.murexin.sk](http://www.murexin.sk)  
[www.objednaj.murexin.sk](http://www.objednaj.murexin.sk)

## 01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

# Dokonalý podklad je základom každej liatej podlahy

Murexin liate podlahové systémy sú rokmi preverené každodenným používaním alebo extrémnym zaťažením v továrňach, chemických závodoch alebo vo verejných budovách a obchodoch.

Každá liata podlaha môže byť len tak dobrá, ako je dobrý podklad na ktorý sa bude realizovať. Kvalitne realizovaný a pripravený podklad je základ pre trvácne liate podlahy.

Podklad musí byť v súlade s požiadavkami na - priemyselné podlahy z reaktívnych živíc. Splnené musia byť nasledovné kritériá:

## VLHKOSŤ PODKLADU

Podklady na cementovej báze musia byť dostatočne vyschnuté. To zodpovedá obsahu vlhkosti najviac 4%. V praxi sa najviac využíva na meranie vlhkosti „Karbídová metóda“ za použitia CM prístroja.

## PEVNOSŤ V TLAKU

Požadovaná pevnosť v tlaku podkladu je závislá od predpokladaného zaťaženia, najmenej však 25 N/mm<sup>2</sup> po 28 dňoch. Skúška sa môže vykonať buď pomocou Schmidtovho kladivka alebo sa priamo otestuje odobratá jadrová vzorka.

## PEVNOSŤ POVRCHOVEJ VRSTVY

Charakteristická hodnota pevnosti povrchu je pevnosť v ťahu. Tá by mala byť pri priemyselných podlahách najmenej 1,5 N/mm<sup>2</sup>. Stanovenie pevnosti v ťahu sa vykonáva prostredníctvom „odtrhovej skúšky“ kde sa odtrháva predpísaný, odtrhový terč nalepený na povrch podkladnej vrstvy. Pre ľahko zaťažované podklady sa môže realizovať aj jednoduchšia skúšobná metóda „vrypová skúška“. Pri tejto skúške sa do podkladu vrypovým prístrojom vyryjú rovnobežné čiary pod uhlom 40 - 60° a následne sa vyhodnotí miera poškodenia povrchu. Kontroluje sa hĺbka a šírka rýh.

## NEVYHOVUJÚCE PODKLADY

Povrchové vrstvy podkladu, ktoré sú jemné a mäkké, alebo majú nesúdržný povrch, musia byť odstránené vhodnou metódou. V praxi sa používajú rôzne metódy ako napr. otryskávanie, pieskovanie, brúsenie.

## PODKLAD

Po odstránení nesúdržných vrstiev treba podklad očistiť a zbaviť prachu. Následne sa skontrolujú prípadné trhliny v povrchu. Veľké trhliny treba „zošit“ pomocou oceľových spon a zálievky z epoxidových živíc. Následne celý povrch napenetrujeme napr. Epoxidová živicová báza EP 70 BM a posypeme kremičitým pieskom. Prípadné nerovnosti vyspravíme vyrovnávacou epoxidovou maltou (napr. zmiešame Objektová epoxidová penetrácia OG 80 s kremičitým pieskom potrebnej frakcie).

Takto pripravený podklad je zárukou bezproblémovej realizácie liatych podlahových systémov.



## PRODUKT TIP

### Objektová epoxidová penetrácia OG 80

- plnená
- pre zapečatenie drsnejších podkladov

NOVÉ



[www.murexin.sk](http://www.murexin.sk)  
[www.objednaj.murexin.sk](http://www.objednaj.murexin.sk)



**01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY**

# Postup realizácie epoxidovej podlahy

Príprava podkladu • Penetrácia • Nanášanie



Podklad dôkladne očistíme od masntôt, špiny, voľných častíc a prachu. Povrch prebrúsime, aby sa odstránil cementový kal - „škrupina“. Podklad musí byť izolovaný voči vlhkosti, pevný a nosný.



Prípadné poruchy podkladu opravíme vhodnými materiálmi. Pripravenosť podkladu odporúčame prekonzultovať s našim obchodno-technickým zástupcom.



Celú plochu podkladu dôkladne napenetrujeme Hĺbkovým základom LF1 a po obvode umiestnime obvodovú izoláciu z PE peny.



Po zavädnutí penetračného náteru aplikujeme nivelačnú hmotu. Po dostatočnom vytvrdnutí odporúčame povrch prebrúsiť,



aby sa odstránila prípadná nesúdržná sedimentovaná vrstva -“ škrupina“. Celú plochu napenetrujeme Epoxidovou živcovou bázou EP 70 BM.



Okraje plochy ohraničíme ukončovacou lištou alebo gumeným tesnením.



Epoxidovú živicu zmiešavame tak, že komponent B vylejeme za stáleho miešania elektrickým miešadlom do nádoby s komponentom A. Celú zmes dôkladne premiešame pokiaľ nevznikne homogénna zmes.



Zamiešanú živcovú zmes prelejeme do čistej nádoby a opäť dôkladne premiešame. Toto je dôležité aby sme zabezpečili dôsledné premiešanie komponentov A a B.



Živcovú zmes rovnomerne rozlievame na podklad v primeranom množstve .

## 02 STIERKY

## Postup realizácie epoxidovej podlahy

Nanášanie • Údržba



10

Ozubenou stierkou živicu rovnomerne roznesieme po ploche a postupne dolievame ďalšiu hmotu.



11

Ihneď po roznesení hmoty na podklad ju odzdušňujeme odzdušňovacím valcom. Odstránia sa tak vzduchové bubliny, ktoré vznikli pri miešaní živice.



12

Priamo na povrch čerstvej živice môžeme nasypať dekoratívne čipsy.



13

Ak sa použili dekoratívne čipsy odporúčame na celý povrch naniesť ochranný uzatvárací náter Epoxy Top Coat EP100 TC.



14

Živicový povrch s dekoratívnymi čipsami.



15

Na údržbu povrchu epoxidových živíc odporúčame používať čistiaci a ochranný prostriedok Murexin Cura WP7.



16

Obchodné priestory



17

Vínne pivnice



18

Garáž

**02 STIERKY**

# Liate podlahy v imitácii žuly, alebo s metalickým efektom

Murexin podlahy na báze epoxidovej živice vďaka primiešaniu jemných dizajnových plnív vyzerajú ako prírodná žula alebo môžu mať metalický efekt. Medzi hlavné výhody tohto typu nášlapnej vrstvy podlahy patrí je uzavretý povrch a jednoduchá a rýchla realizácia v porovnaní s konvenčnými podlahami. Liate podlahy sa ľahko čistia sú odolné voči dezinfekčným prostriedkom, a tak sa ľahko udržiavajú hygienicky čisté.

**VHODNÉ PRE ZDRAVOTNÍCTVO**

Podlahy v nemocniciach a opatrovateľských domoch musia vydržať vysoké mechanické a chemické zaťaženie. Ďalšími požiadavkami sú ľahká čistiteľnosť a údržba, trvácnosť a tiež vzhľadovo príťažlivé prevedenie. S novou Murexin epoxidovou živicom EP 220 ako základnou zložkou liatych podláh sú tieto požiadavky splnené v plnej miere.

**SAMONIVELAČNE PRE DOKONALÚ REALIZÁCIU**

Tri zložky pre zhotovenie liatej podlahy vysokej kvality: epoxidová živica EP 220, skladajúca sa zo zložky A + B a plnivo (Dizajnové plnivo DF 170). Zamiešaný materiál zo živice a plniva je samonivelačný a dá sa jednoducho rozťahovať pomocou rakle. Ľahká spracovateľnosť je ďalšie plus. Liata podlaha je vďaka priamemu spojeniu s podkladom mimoriadne odolná statickému aj dynamickému zaťaženiu.

**LIATA PODLAHOVÁ STIERKA NA POLYURETÁNOVEJ BÁZE**

Murexin polyuretánová stierka PU 400 je svetlo stála, UV žiareniu a poveternostným vplyvom odolná, elastická a kročajový hluk znižujúca samonivelačná stierka na polyuretánovej báze.

Je vhodná pre použitie v kuchyniach, kúpeľniach a obývacích izbách, rovnako aj vo verejných budovách a na plochách kde je veľké zaťaženie - vo výrobných halách s ťažkými strojmi alebo vstupných halách kde prejdú stovky ľudí.

Elastická polyuretánová stierka PU 400 zvládne všetko! Ani slnko nedokáže zmeniť jej farbu, čo oceníte hlavne v miestnostiach s francúzskymi oknami, ktoré sa čoraz viac využívajú v modernej, bytovej architektúre.

## PRODUKT TIPY

### Epoxidová živica EP 220

- vysoko zaťažiteľná
- samonivelačná
- atraktívny vzhľad
- bezškárová s uzavretým povrchom



### Plnivo pre dizajnovú stierku Metallic

- pripravená metalická zmes
- pre epoxidové stierky





# materiály pre STAVEBNÉ IZOLÁCIE

	Strana
<b>01</b> Prípravné látky	120
<b>02</b> Bitúmenové	121
<b>03</b> Nebitúmenové	122
<b>04</b> Utesnenie škár	124
<b>05</b> Príslušenstvo	126

# Prehľad použitia hrubovrstvých izolačných stierok

	Hrubovrstvá izolačná stierka 1K PS	Hrubovrstvá izolačná stierka 1K Express	Hrubovrstvá izolačná stierka 2K Standard	Hrubovrstvá izolačná stierka 2K PS	Nebitúmenová izolačná stierka 2K BF
<b>Vyhotovenie</b>	1-zložková	1-zložková	2-zložková	2-zložková	2-zložková
<b>Stupne zataženia vodou</b>	DIN 18 195 - bod 4 a 5	DIN 18 195 - bod 4 až 6	DIN 18 195 - bod 4 až 6	DIN 18 195 - bod 4 až 6	DIN 18 195 - bod 4 a 6
<b>hrúbka čerstvej vrstvy DIN 18195-4/5</b>	4,5 - 5,0 mm	3,5 - 4,0 mm	4,5 - 5,0 mm	4,5 - 5,0 mm	cca 2,3 mm
<b>hrúbka suchej vrstvy DIN 18195-4/5</b>	3,1 - 3,4 mm	3,1 - 3,6 mm	3,1 - 3,4 mm	3,2 - 3,6 mm	cca 2,0 mm
<b>hrúbka čerstvej vrstvy DIN 18195-6</b>	nehodná	4,5 - 5,0 mm	6,0 - 6,5 mm	6,0 - 6,5 mm	cca 3,0 mm
<b>hrúbka suchej vrstvy DIN 18195-6</b>	nehodná	4,1 - 4,5 mm	4,4 - 4,7 mm	4,3 - 4,6 mm	cca 2,7 mm
<b>Odolnosť proti dažďu</b>	po cca 8 hod.	po cca 3 hod.	po cca 7 hod.	po cca 5 hod.	po cca 3 hod.
<b>Odporúčaná penetrácia</b>	Izolačný základ AG 3				Izolačný základ AG 3
<b>Spotreba na 2 vrstvy DIN 18195-4/5</b>	4,5 - 5,0 l/m <sup>2</sup>	3,5 - 4,0 l/m <sup>2</sup>	cca 4,5 kg/m <sup>2</sup>	cca 4,5 l/m <sup>2</sup>	cca 3,0 kg/m <sup>2</sup>
<b>Spotreba na 2 vrstvy DIN 18195-6</b>	nehodná	4,5 - 5,0 l/m <sup>2</sup>	cca 6,0 kg/m <sup>2</sup>	cca 6,0 l/m <sup>2</sup>	cca 4,0 kg/m <sup>2</sup>
<b>Spotreba na lepenie platní</b>	nehodná	cca 2,0 l/m <sup>2</sup>	cca 2,0 kg/m <sup>2</sup>	cca 2,0 l/m <sup>2</sup>	cca 1,5 kg/m <sup>2</sup>
<b>nanesenie 2. vrstvy DIN 18195-4</b>	čerstvé do čerstvého				
<b>nanesenie 2. vrstvy DIN 18195-5/6</b>	- keď je 1. vrstva pevná				
<b>Čas spracovania</b>	-	-	cca 1,5 hod. (pri 20°C)	cca 1,5 hod. (pri 20°C)	cca 45 min. (pr 20°C)
<b>Miešanie</b>	prípravená na spracovanie	prípravená na spracovanie	nizkootáčkové miešadlo + miešací nadstavec RB	nizkootáčkové miešadlo + miešací nadstavec RB	nizkootáčkové miešadlo + miešací nadstavec WR

## 01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
 BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO EAN KÓD KÓD PRODUKTU CENA ZA MJ (€BEZ DPH) CENA ZA BALENIE (€S DPH)



- spevňuje podklad
- zafarbený
- bez rozpúšťadiel
- pripravený na aplikáciu



### Izolačný základ AG 3 Abdichtungsgrund AG 3



Penetrácia neobsahujúca rozpúšťadlá, určená na prípravu a penetrovanie podkladov pred nanesením stavebných izolácií na minerálnej báze, MS-báze, ako aj pod stavebné izolácie na bitúmenovej báze, použitie v interiéri a aj exteriéri. Má výrazný zosilňovací účinok, vhodný aj na pieskujúce a veľmi nasiakavé podklady. Pre lepšiu kontrolu aplikácie je AG 3 zafarbený na modro. Mimoriadne šetrný k životnému prostrediu.

**Spotreba:** cca 0,15 kg/m<sup>2</sup> podľa nasiakavosti podkladu

5 kg	96 ks/pal.	9002689159025	15902	5,310	<b>31,86</b>
25 kg	24 ks/pal.	9002689159612	15961	4,473	<b>134,19</b>



- penetrácia pre natavovacie izolácie
- obnovenie bitúme nových povrchov

### Izolačný náter 111 N Isolieranstrich 111 N



Vysokohodnotný, čierny, mierne aromatický bitúmenový roztok, vhodný ako ochranný náter na betón, omietku, murivo, azbestocement, drevo, sadru, oceľ, ale aj na oživenie starých lepeniek. Zaschnutý náter je bez zápachu. Nie je vhodný ako vnútorný náter pre nádrže pitnej vody a vodovodného potrubia. Odolný voči riedeným kyselinám a lúhom, neodolný voči rozpúšťadlám. Používa sa aj ako penetrácia pod natavované bitúmenové lepenky. Podklad môže byť zľahka vlhky.

**Spotreba:** penetračný náter pod bitúmen.stierky: cca 0,15 l/m<sup>2</sup>  
 penetračný náter pod natavovateľné pásy: cca 0,30 l/m<sup>2</sup>  
 izolačný a obnovovací náter: cca 0,25 kg/m<sup>2</sup>/náter(min. 2-3 nátery)

5 l	72 ks/pal.	9002689072102	7210	5,225	<b>31,35</b>
10 l	42 ks/pal.	9002689053873	5387	4,122	<b>49,46</b>
25 l	16 ks/pal.	9002689172109	17210	3,798	<b>113,94</b>

## 02 BITÚMENOVÉ

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ

PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)

- protiradónová izolácia
- striekateľná
- aj na lepenie tepelnej izolácie na sokle



## Hrubovrstvá izolačná stierka 1K Express

Dickbeschichtung 1K Express



Jednozložková, bezrozpúšťadlová, bitúmenová stierková hmota na báze modifikovanej živичnej emulzie, spracovateľná za studena. Pre zvýšenie pružnosti je plnená granulátom z penového polystyrénu. Vyznačuje sa výrazne vyšším podielom sušiny a rýchlou odolnosťou voči dažďu. Neobsahuje rozpúšťadlá. Pre použitie v interiéri a exteriéri, na horizontálne a vertikálne utesnenie proti zemnej vlhkosti, nezachytenej a zachytenej vsakujúcej vode, napr. základov, pivničných stien, podláh pivníc, podzemných garáží, šácht. Výrobok je dostatočne tixotropný, dá sa nanášať na zvislé plochy. Izoluje aj proti radónu! Odolnosť voči dažďu po: cca 3 hod.

### Spotreba:

cca 1,0 l/m<sup>2</sup>/1 mm hrúbky  
pri izolácii proti zemnej vlhkosti a nezachytenej vsakujúcej vode: cca 4 l/m<sup>2</sup>  
pri izolácii proti vonkajšej tlakovej vode a zachytenej vsakujúcej vode: cca 5 l/m<sup>2</sup>  
pri lepení tepelných izolácií: cca 2 - 3 kg/m<sup>2</sup>

32 l	12 ks/pal.	9002689106616	10661	3,859	<b>148,20</b>
------	------------	---------------	-------	-------	---------------



## Hrubovrstvá izolačná stierka 2K Standard

Dickbeschichtung 2K Standard



Dvojzložková, bezrozpúšťadlová, bitúmenová stierková hmota, vystužená umelými vláknami. Spracováva sa za studena. Pre použitie v interiéri a exteriéri na horizontálne a vertikálne utesnenie, premostuje trhliny, izoluje proti zemnej vlhkosti, presakujúcej vode, nezachytenej a zachytenej vsakujúcej vode, napr. základy, pivničné múry, pod potermi na terasách, balkónoch a poschodových stropoch, v podzemných garážach, šachtách, tuneloch, čističkách. Na lepenie izolačných dosiek chrániacich izolácie pod úrovňou terénu. (XPS, periméter)

### Spotreba:

cca 1,1 kg/m<sup>2</sup>/1 mm hrúbky  
pri izolácii proti zemnej vlhkosti a nezachytenej vsakujúcej vode: cca 4,5 kg/m<sup>2</sup>  
pri izolácii proti vonkajšej tlakovej vode a zachytenej vsakujúcej vode: cca 6,0 kg/m<sup>2</sup>  
pri lepení tepelných izolácií: cca 2 - 3 kg/m<sup>2</sup>

32 kg	komp. A + B	12 ks/pal.	9002689154006	15400	3,349	<b>128,60</b>
-------	-------------	------------	---------------	-------	-------	---------------



## Hrubovrstvá izolačná stierka 2K PS

Dickbeschichtung 2K PS



Dvojzložková, vysoko flexibilná, stierková, hrubovrstvá izolácia bez obsahu rozpúšťadiel na bitúmenovej báze, plnená polystyrénovým granulátom, proti zemnej vlhkosti a nezachytenej a zachytenej vsakujúcej vode. Je vhodná aj na lepenie izolačných platní z extrudovaného polystyrénu. Výborne premostuje trhliny aj pri veľmi nízkych teplotách. Spracováva sa za studena, nanáša sa hladítkom. Na premostenie trhlín vložte sklotextilnú tkaninu. Pred použitím podklad napenetrte s Murexin Izolačný základ AG 3 alebo s Murexin Izolačným náterom 111 N.

Nanášajte v dvoch vrstvách, celková hrúbka izolácie min. 4 mm.

### Spotreba:

1,1 l (cca 0,7 kg)/m<sup>2</sup>/1 mm hrúbky  
pri izolácii proti zemnej vlhkosti a nezachytenej vsakujúcej vode: cca 4,5 l/m<sup>2</sup>  
pri izolácii proti vonkajšej tlakovej vode a zachytenej vsakujúcej vode: cca 6,0 l/m<sup>2</sup>  
pri lepení tepelných izolácií: cca 2 - 3 l/m<sup>2</sup>

30 l	komp. A + B	12 ks/pal.	9002689075349	7534	4,231	<b>152,32</b>
------	-------------	------------	---------------	------	-------	---------------

03 NEBITÚMENOVÉ

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA

BALENIE V MJ

PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD

PRODUKTU

CENA ZA MJ

(€BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE

(€S DPH)



### Nebitúmenová izolačná stierka 2K BF

Bauwerksabdichtung 2K BF



Dvojsložková, bezropúšťadlová, bitúmeny neobsahujúca, minerálna hydroizolačná stierková hmota s veľkou pružnosťou a schopnosťou premostiť trhliny. V interiéri a exteriéri, na horizontálne a vertikálne utesnenie podzemných a soklových častí stavieb proti zemnej vlhkosti a vode. Je vhodná aj na lepenie perimetrických izolačných platní na bitúmenové a minerálne podklady. Tiež vhodná ako podklad pre tenkovrstvé omietky zatepovacích systémov v soklovej oblasti. Odolnosť voči dažďu po: cca 3 hod.



**Spotreba:** pri izolácii proti zemnej vlhkosti a nezachytenej vsakujúcej vode: cca 3 kg/m<sup>2</sup>  
 pri izolácii proti vonkajšej tlakovej vode a zachytenej vsakujúcej vode: cca 4 kg /m<sup>2</sup>  
 pri lepení tepelných izolácií: cca 1,5 - 2 kg/m<sup>2</sup>

8,32 kg	komp. A + B	39 ks/pal	9002689161028	16102	6,772	<b>67,62</b>
25 kg	komp. A + B	12 ks/pal	9002689149859	14985	5,779	<b>173,38</b>



### Špeciálna izolácia X-Bond MS-A99

X-Bond MS-A99



- 1-komp. certifikovaná liata strešná hydroizolácia
- na spracovanie pripravená
- na vodorovné aj zvislé plochy

Najmodernejšia hydroizolácie na báze MS Polymérov, trvalo pružná, pripravená priamo na použitie, určená na vytvorenie mimoriadne účinnej hydroizolácie priamo pod keramické obklady, koberce z prírodného kameňa a pod. . Vhodná pre použitie v interiéri, ako aj exteriéri, odoláva poveternostným vplyvom. Táto ekologické hydroizolácia neobsahuje vodu, rozpúšťadlá a ani silikóny. Je vhodná na izolovanie všetkých vlhkých a mokrých priestorov, ako kúpeľne, sprchy, športové sprchy, priemyselné kuchyne, autoumyvárky, terasy, balkóny, nádrže na vodu, čističky odpadových vôd a pod. X-Bond MS-A 99 vytvára vzduchotesnú izoláciu, preto je vhodná aj do pasívnych domov. Testované podľa ETAG-005, liate, strešné, hydroizolačné systémy.

**Spotreba:** cca 1,3 kg/m<sup>2</sup>/ 1 mm (min. 2 vrstvy = cca 2,6 kg na 2 mm celkovej hrúbky vrstvy)



13 kg		36 ks/pal.	9002689121893	12189	14,456	<b>225,51</b>
-------	--	------------	---------------	-------	--------	---------------



### Hydroizolačná stierka šedá DS 28

Dichtungsschlämme grau DS 28



Prášková, cementová, zušľachtená, hydroizolačná zmes. Vhodná na horizontálne a vertikálne utesnenia na stavbe, ako aj utesnenia základov, základových dosiek, pivničných stien, oporných stien a podobných vodou zaťažených stavebných prvkov. Špeciálne oblasti použitia sú nádrže na pitnú a úžitkovú vodu, čističky odpadových vôd, štôlne a tunely, cisterny, podzemné garáže, výtahové šachty a podobne. Je testovaná ako hydroizolačná pre negatívny tlak vody.

**Spotreba:** cca 2 - 3 kg/m<sup>2</sup> pri tesnení proti zemnej vlhkosti  
 cca 4 - 5 kg/m<sup>2</sup> pri tesnení proti presakujúcej vode, ale nie celoplošnej tlakovej vode

6 kg		84 ks/pal.	9002689084204	8420	1,855	<b>13,36</b>
25 kg		48 ks/pal.	9002689075004	7500	1,161	<b>34,82</b>



### Špeciálna hydroizolácia WD-1K

Spezialabdichtung WD-1K



- EC 1 PLUS
- 1-zložková
- možné urýchliť tvrdnutie

Vysoko kvalitná, flexibilná, jednozložková, na spracovanie pripravená, strešná a stavebná hydroizolácia, ktorá neobsahuje vodu, rozpúšťadlá, silikóny a izokyanáty. Je trvalo elastická a odolná voči poveternostným vplyvom. Certifikovaná strešná a stavebná hydroizolácia pre všetky izolačné práce v interiéri a exteriéri, pod rôzne povrchové úpravy, ako sú koberce z prírodného kameňa, keramické dlažby/obklady, minerálne nivelačné hmoty atď. Hydroizolácia pre rôzne vodorovné a zvislé plochy ako napr. ploché a šikmé strechy, bazény, terasy, balkóny, nádrže na vodu, studne, kúpeľne, komerčné kuchyne a tiež technické miestnosti, čerpacie stanice, odparovacie kanály alebo šachty výtahov. Taktiež ako tesnenie proti prestupu vzduchu pri osteniach a nadpražiacich otvorov.

**Spotreba:** cca 2,7 kg/m<sup>2</sup> pri hrúbke vrstvy 2 mm alebo podľa normovej špecifikácie



3 kg	weiss	90 ks/pal.	9002689315650	31565	28,253	<b>101,71</b>
13 kg	hellgrau	36 ks/pal.	9002689313717	31371	24,942	<b>389,10</b>
13 kg	dunkelgrau	36 ks/pal.	9002689313458	31345	24,942	<b>389,10</b>
13 kg	weiss	36 ks/pal.	9002689313915	31391	24,942	<b>389,10</b>

## 03 NEBITÚMENOVÉ

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ

PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)

- rôzne šírky
- dokonalé zhmáčanie

## Výstužná tkanina NV 110 Nadelvlies NV 110

NOVÉ

Výstužná tkanina NV 110 je tkanina vyvinutá špeciálne pre špeciálnu hydroizoláciu Murexin WD 1K s gramážou 110 g/m<sup>2</sup>. Služí na zhotovenie vystuženej hydroizolačnej membrány, na kontrolu hrúbky vrstvy a premostenie trhlín. Špeciálny spôsob tkania umožňuje, že sa tkanina NV 110 kompletne nasiakne špeciálnou hydroizoláciou WD 1K, čo umožní spoľahlivé a kompaktné zhotovenie hydroizolačnej membrány.

Spotreba: 1,05 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>

1 kart.	vonkajší roh	20 ks/ kart.	9002689312482	31248	65,598	78,72
1 kart.	vnútorný kút	20 ks/ kart.	9002689312475	31247	65,130	78,16
50 m	š=20 cm	5 ks/bal.	9002689312567	31256	1,437	86,21
50 m	š=27,5 cm	4 ks/bal.	9002689312468	31246	1,929	115,75
50 m	š=35 cm	3 ks/bal.	9002689312451	31245	2,315	138,90
50 m	š=55 cm	2 ks/bal.	9002689312444	31244	3,307	198,43
50 m	š=70 cm	1 ks/bal.	9002689312437	31243	3,748	224,89
50 m	š=90 cm	1 ks/bal.	9002689312420	31242	4,410	264,58



- až 5-násobné urýchlenie

## Urýchľovač tuhnutia WD Speed 5 Aushärtungsbeschleuniger WD Speed 5

NOVÉ



Urýchľovač tuhnutia WD Speed 5 je urýchľovač špeciálne vyvinutý pre špeciálnu hydroizoláciu WD 1K a jeho balenie je prispôbené priamo na 13 kg balenie WD 1K. Ak sa celý obsah = 300 ml WD Speed 5 premieša s celým balením = 13 kg WD 1K, dosiahne sa zhruba päťnásobné urýchlenie tuhnutia WD 1K. Neodporúča sa pridávať vyššiu dávku WD Speed 5.

Spotreba: odporúčané dávkovanie: 300 ml WD Speed 5 na 13 kg WD 1K

1 ks	310 ml	118 ks/kart., 1080 ks/pal.	9002689313441	31344	9,646	11,58
------	--------	----------------------------	---------------	-------	-------	-------



- jednozložkový
- pre interiérov aj exteriér
- na kovové podklady
- pre WD-1K

## Adhézny mostík WD Primis 150 Haftvermittler WD Primis 150

NOVÉ

Jednozložkový, na použitie pripravený, vysokokvalitný, flexibilný, trvalo elastický adhézny mostík bez obsahu rozpúšťadiel a silikónov pre optimálne spojenie s kovovými podkladmi, ako je nehrdzavejúca oceľ, zinkovaný plech, hliník atď.. Tiež vhodný ako adhézny mostík pre spojenie starej a novej vrstvy špeciálnej hydroizolácie WD-1K v interiéru aj exteriéri.

Spotreba:

cca 150 g/m<sup>2</sup> pri aplikácii štetcomcca 200 g/m<sup>2</sup> pri aplikácii valcom

1 ks	0,5 kg	10 ks/kart., 350 ks/pal.	9002689319603	31960	24,596	29,52
------	--------	--------------------------	---------------	-------	--------	-------



03 NEBITÚMENOVÉ

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA

BALENIE V MJ

PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)



**NOVÉ**



**Polybond Primer PB 7** Polybond Primer PB 7

Jednozložkový, na použitie pripravený, vysoko kvalitný, pružný, trvale elastický adhézný mostík bez obsahu rozpúšťadiel a silikónov pre zabezpečenie optimálnej prídržnosti pri lepení na podklady s nízkou povrchovou energiou, ako sú PP, PVC, FPO, TPO, EPDM, PIB atď., v interiéri aj exteriéri, Tiež sa používa ako blokátor bitúmenu pre následné hydroizolačné práce so špeciálnou izoláciou WD-1K.

- jednozložkový
- pre interiér aj exteriér
- na plastové podklady

**Spotreba:**

cca 100 g/m<sup>2</sup> - pri aplikácii valcom

cca 150 g/m<sup>2</sup> - pri aplikácii štetcom

1,25 kg

320 ks/ pal., 4 ks/ kart.

9002689314240

31424

44,928

**67,39**



**NOVÉ**

**Tixotropná prísada WD-1K** Stellmittel WD-1K

Tixotropná prísada WD-1K je špeciálne vyvinutá pre Špeciálna hydroizolácia WD-1K a môže sa použiť iba na zvýšenie jej tixotropicity.

- nízka spotreba
- pripravená na použitie ihneď po zamiešaní

**Spotreba:** cca 0,25 l na kg WD-1K

3,5 Liter

85 ks/ pal.

9002689314479

31447

9,263

**38,91**



**NOVÉ**

**Špeciálny náter WD TOP+** Spezialversiegelung WD TOP+



Vysoko kvalitný, jednozložkový, UV a IR stabilný, na spracovanie pripravený náter, ktorý neobsahuje vodu, rozpúšťadlá, silikóny a izokyanáty. Je určený ako náter na špeciálnu hydroizoláciu WD 1K a vodostavebný betón. Náter chráni špeciálnu hydroizoláciu WD 1K pred mechanickým poškodením a je odolný proti bežným chemickým prostriedkom na úpravu vody. V prípade použitia náteru na vodostavebný betón, zabraňuje tento vnikaniu škodlivých látok do neho.

- na vodorovné aj zvislé plochy
- chemicky vysoko odolný
- veľmi nízke povrchové napätie

**Spotreba:**

cca 0,25 - 0,30 kg /m<sup>2</sup> na špeciálnej hydroizolácii WD-1K

cca 0,40 - 0,50 kg /m<sup>2</sup> na betóne, v závislosti od nasiakavosti

12 kg

schwimmbadblau

36 ks/ pal.

9002689319016

31901

29,040 €

**418,17 €**

12 kg

weiss

36 ks/ pal.

9002689319023

31902

28,929 €

**416,58 €**

12 kg

hellgrau

36 ks/ pal.

9002689319030

31903

28,128 €

**405,04 €**

## 04 UTESNENIE ŠKÁR

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ

PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)

## Primer PU 150

Primer PU 150



Tekutý, rozpúšťadlá obsahujúci základný náter zlepšujúci prídržnosť PU, silikónových a MS tesniacich tmelov. Uzatvára póry, pôsobí ako izolácia proti vzliňajúcej vlhkosti. Tuhne reakciou so vzdušnou vlhkosťou. Použitie v interiéri aj exteriéri. Je ideálny v bežných škárach, dilatačných škárach, na savých i neasavých podkladoch.

**Spotreba:** cca.1l na 150 bm

1l	6 ks/kart., 378 ks/pal.	9002689070320	7032	25,652	<b>30,78</b>
----	-------------------------	---------------	------	--------	--------------



## Škárovacia hmota PU 15

Fugenmasse PU 15



Jednozložková trvale pružná tesniaca hmota na báze polyuretánu, ktorá je vhodná pre všetky tesnenia na stavbe, hlavne s vysokým nárokom na rozťažnosť. Škáru pred tmelením natrite s Murexin Primerom PU150

**Spotreba:** cca 1,2 kg/l výplne; cca 310 ml / 10 bm pri šírke škáry 5 mm

1 sal.	600 ml, šedá	12 ks/kart., 660 ks/pal.	9002689079828	7982	13,980	<b>16,78</b>
1 tub.	310 ml, šedá	12 ks/kart., 1248 ks/pal.	9002689054306	5430	11,819	<b>14,18</b>



- dlhodobo pružná
- chemikáliám odolná
- mrazu a posypovým soľam odolná

## Pružná zálievka škár JF 2K

Fugenvergussmasse JF 2K



Dvojzložková, chemikáliám odolná, trvalo pružná, tekutá, samonivelačná, zálievková, tesniaca hmota na báze polymérneho hybridu, ktorá pôsobením tepla nemäkne a pôsobením chladu nekrehne. Odoláva zriedeným kyselinám, zásadám, vykurovaciemu oleju, aromatickým a alifatickým uhľovodíkom, ketónom (pozri zoznam chemickej odolnosti). V interiéri a exteriéri na vyplnenie dilatačných škár v priemyselných podlahách, poteroch, garážových podlahách, parkoviskách, pri výstavbe ciest, v skladoch a predajných priestoroch. Pridaním Murexin tixotropnej prísady WD-1K je možné škárovať aj šikmé škáry.

**Spotreba:** cca 1,2 kg / l objemu škáry

5,5 kg	komp. A+B	39 ks/ pal.	9002689319580	31958	23,920	<b>157,87</b>
--------	-----------	-------------	---------------	-------	--------	---------------

05 PRÍSLUŠENSTVO

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA

BALENIE V MJ

PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)



### Škárovací povraz Fugenschnur

Okrúhly profil pre odborné vyplnenie škár a dilatácií pred tmelením.

10 m	Ø 6 mm	0764460889543	88954	0,437	<b>5,25</b>
100 m	Ø 6 mm	9002689077497	7749	0,417	<b>49,99</b>
10 m	Ø 10 mm	0764460889550	88955	0,482	<b>5,79</b>
100 m	Ø 10 mm	9002689177494	17749	0,459	<b>55,10</b>
10 m	Ø 15 mm	0764460889642	88964	0,754	<b>9,05</b>
100 m	Ø 15 mm	9002689176435	17643	0,718	<b>86,16</b>
1 m	Ø 25 mm	0764460889666	88966	na vyžiadanie	na vyžiadanie
50 m	Ø 25 mm	9002689277491	27749	na vyžiadanie	na vyžiadanie



### Izolačná samolepiaca páska **DBS 50** Dichtband Selbstklebend DBS 50

Samolepiaca izolačná páska, slúžiaca na premostenie a zaizolovanie rohov a kútov, systémový doplnok ku Murexin tekutým hydroizoláciám.

25 m	4 ks/kart., 120 ks/pal.	9002428137796	13779	2,142	<b>64,26</b>
Vonkajší roh					
1 ks	25 ks/kart.	9002428310182	31018	8,981	<b>10,78</b>
Vnútorný kút					
1 ks	25 ks/kart.	9002428310175	31017	8,688	<b>10,43</b>



### Austrofaser **PP 12 mm** Austrofaser PP 12 mm

Polypropylénové vlákno vyrábané podľa normy kvality ISO 9001. Vylepšuje všetky vlastnosti betónov a minerálne viazaných stavebných látok. Vlákna sa rozdeľujú priestorovo a rovnomerne v celej betónovej a poterovej vrstve. Znižuje riziko tvorby mikrotrhlín.

- odolné voči kyselinám a hydroxidom
- zlepšujú všetky vlastnosti betónu
- minimálna hmotnosť
- redukujú tvorbu zmršťovacích trhlín

**Spotreba:** cca 0,75 kg/m<sup>3</sup> pre poter  
cca 1,50 kg/m<sup>3</sup> pre betónové platne

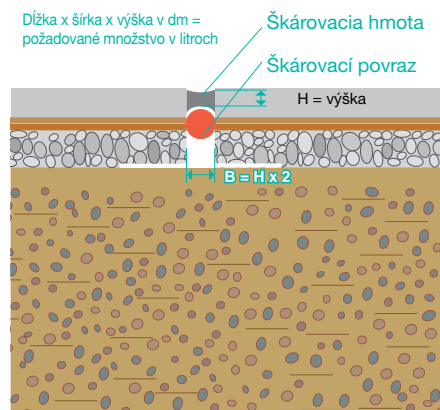
1 bal.	0,75 kg	18 ks/kart., 504 ks/pal.	9002689100386	10038	13,271	<b>15,93</b>
--------	---------	--------------------------	---------------	-------	--------	--------------



Pružná zálievka škár JF 2K



Škárovacia hmota PU 15



# materiály pre BETÓN A MALTY

	Strana
<b>01</b> Prísady	128
<b>02</b> Priemyselné podlahy, malty a ochrana betónu	136
<b>03</b> Oprava betónu a sanačné omietky	138
<b>04</b> Špeciálne produkty a piesky	146
<b>05</b> Príslušenstvo	147



01 PRÍSADY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)



## Vodotesniaca prísada do betónu **DM 40** Betondichtmittel DM 40



Tekutá, veľmi účinná prísada do betónov a mált bez obsahu chloridov, zvyšuje vodotesnosť, plastifikuje zmes, znižuje spotrebu zámesovej vody a tým vodný súčiniteľ zmesi, čo vedie k zvýšeniu konečnej pevnosti v tlaku a pevnosti v ťahu za ohybu, nevytvára vzduchové póry, zlepšuje spracovateľnosť a znižuje tendenciu rozmiešania zmesi. V interiéri a exteriéri na výrobu vodonepriepustných betónových a železobetónových konštrukcií ako sú silá, nádrže na vodu, bazény, pivničné steny, základové konštrukcie a ostatné konštrukcie v styku s podzemnou vodou. Prísada v plnej miere nenahrádza funkciu hydroizolácie.

**Spotreba:** 1% váhy cementu, cca 3 - 4 kg/m<sup>3</sup> betónu

1 kg	6 ks/kart., 378 ks/pal.	9002689371663	37166	9,334	<b>11,20</b>
5 kg	84 ks/pal.	9002689271666	27166	4,373	<b>26,24</b>
25 kg	24 ks/pal.	9002689171669	17166	2,951	<b>88,52</b>



## Ochrana betónu a malty proti mrazu **FS 10**

Beton - und Mortelfrostschutz flüssig FS 10



Tekutá prísada do betónov a mált bez obsahu chloridov zvyšujúca hydratačné teplo a urýchľujúca tuhnutie a tvrdnutie zmesi, čo vedie k podstatne rýchlejšiemu dosiahnutiu min. hodnoty pevnosti v tlaku zmesi cca 5 N/mm<sup>2</sup>, ktorá už zaisťuje odolnosť voči mrazu. V interiéri a exteriéri pre železobetón, predpätý betón, transportbetón atď., tiež pre cementové a vápenocementové murovacie malty. Pri dodržaní ostatných bežných normových opatrení umožňuje betonárske a murovacie práce do teploty -9°C.

**Spotreba:** 1% hmotnosti cementu, cca 3 - 4 kg/m<sup>3</sup> betónu

1 kg	6 ks/kart., 378 ks/pal.	9002689117223	11722	7,202	<b>8,64</b>
5 kg	84 ks/pal.	9002689117216	11721	3,156	<b>18,94</b>
25 kg	24 ks/pal.	9002689117209	11720	1,979	<b>59,37</b>



## Adhézna emulzia **HE 20** Haftemulsion HE 20



Univerzálna, zušľachťujúca hmota na báze alkáliam odolných polymérov bez obsahu zmäkčovadiel. Výrazne zlepšuje priľnavosť materiálov, obmedzuje vznik napätí pri tuhnutí a tvrdnutí betónových a maltových zmesí, lebo zvyšuje ich pružnosť, znižuje nasiakavosť a zlepšuje spracovateľnosť cementom viazaných hmôt. V interiéri a exteriéri na zhotovenie adhézneho povlaku, ako zušľachťujúca prísada do mált a betónov a ako adhézný mostík pod vyrovnávacie hmoty.

**Spotreba:**

- ako adhézný mostík: cca 0,15 kg/m<sup>2</sup> (predvlhčený, očistený podklad, následné vrstvy aplikovať systémom mokrý do mokrého)
- ako zušľachťujúca prísada do mált: 20% zámesovej vody
- ako zušľachťujúca prísada do poterov od hrúbky 15 mm: 40% zámesovej vody

1 kg	6 ks/kart., 378 ks/pal.	9002689004448	444	11,556	<b>13,87</b>
5 kg	84 ks/pal.	9002689004455	445	7,511	<b>45,07</b>
25 kg	24 ks/pal.	9002689004653	465	6,355	<b>190,64</b>



## 01 PRÍSADY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)**Zušľachťovač vykurovaného poteru HV 05** Heizestrichvergütung HV 05

Bezchloridová, plastifikačná, poterová prísada pre plávajúce a spriahnuté potery. Vhodná pre potery v interiéri s podlahovým vykurovaním, nakoľko lepšou priľnavosťou poterovej hmoty na vykurovacie rúrky a vodiče zlepšuje prenos tepla. Vytvára potery bez vzduchových pórov a s hladkým povrchom bez trhlín. Zvyšuje spracovateľnosť a pevnosť poteru.

Spotreba: 0,5 % váhy cementu, cca 1,6 kg/m<sup>3</sup> poteru

1 kg	6 ks/kart., 378 ks/pal.	9002689071372	7137	7,625	<b>9,15</b>
5 kg	84 ks/pal.	9002689071389	7138	3,667	<b>22,00</b>
25 kg	24 ks/pal.	9002689071396	7139	2,356	<b>70,69</b>

**Urýchľovač tuhnutia poteru X 4** Estrich Beschleuniger X4

Tekutá, chloridy neobsahujúca, univerzálna, prísada urýchľujúca tuhnutie cementových poterov v interiéri aj exteriéri. Vďaka plastifikačným prísadám sa znižuje množstvo zámesovej vody čo skracuje čas tuhnutia a následnú pripravenosť na pokládku podlahových krytín. Okrem toho zlepšuje konzistenciu zmesi čo pozitívne ovplyvňuje celkové spracovanie poteru. Pre dosiahnutie skrátenia doby zrenia a zníženia zbytkovej vlhkosti poteru je dôležité zohľadniť klimatické podmienky na stavbe a samotnú vlhkosť kameniva. Vhodné aj pre vykurované potery.

Spotreba: v závislosti od konkrétnych požiadaviek

5 kg	96 ks/pal.	9002689310266	31026	5,153	<b>30,92</b>
25 kg	24 ks/pal.	9002689310259	31025	3,475	<b>104,24</b>

- bez chloridov
- znižuje potrebu zámesovej vody
- rýchlejšia pokládka krytín

**Austrofaser PP 12mm** Austrofaser PP 12 mm

Polypropylénové vlákno vyrábané podľa normy kvality ISO 9001. Vylepšuje všetky vlastnosti betónov a minerálne viazaných stavebných látok. Vlákna sa rozdeľujú priestorovo a rovnomerne v celej betónovej a poterovej vrstve. Znižuje riziko tvorby mikrotrhlín.

Spotreba:  
cca 0,75 kg/m<sup>3</sup> pre poter  
cca 1,50 kg/m<sup>3</sup> pre betónové platne

1 bal.	0,75 kg	18 ks/kart., 504 ks/pal.	9002689100386	10038	14,499	<b>17,40</b>
--------	---------	--------------------------	---------------	-------	--------	--------------

- odolné voči kyselinám a hydroxidom
- zlepšujú všetky vlastnosti betónu
- minimálna hmotnosť
- redukujú tvorbu zmršťovacích trhlín

**MFT - ocelové vlákna** MFT - Stahlfasern TL 3670

Ocelové vlákna s vysokou pevnosťou (>1000 N/mm<sup>2</sup>), ktoré zabezpečujú poterom alebo podkladovým betónom výborné vlastnosti v pevnosti a dotvarovaní. V základovom betóne ako náhrada za sieťové ocelové vystuženie.

Spotreba: cca 20 - 35 kg/m<sup>3</sup> betónu podľa statických požiadaviek.

20 kg	MFT 34,0	60 ks/pal.	9002689076827	7682	2,683	<b>64,39</b>
20 kg	MFT 50,0	60 ks/pal.	9002689076902	7690	2,683	<b>64,39</b>



02 PRIEMYSLELNÉ PODLAHY, MALTY A OCHRANA BETÓNU

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)



**Nivelačná hmota Industrie FMI 50** Fließmasse Industrie FMI 50



Cementová, vysokokvalitná, nivelačná hmota špeciálne vyvinutá pre vysoké zataženie v exteriéri a interiéri. Je ideálna pre vytvorenie podláh v priemyselných prevádzkach, skladoch, garážach, pivniciach. Vytvára bezprašný povrch, dodatočné pečatenie nie je nevyhnutné. Min. hrúbka vrstvy v 3 mm, max. hrúbka vrstvy v jednom pracovnom kroku 50 mm.

**Spotreba:** cca 1,7 kg/m<sup>2</sup>/1 mm hrúbky vrstvy

25 kg	48 ks/pal.	9002689148135	14813	1,46	<b>43,92</b>
-------	------------	---------------	-------	------	--------------



**Nivelačná hmota pre exteriér FMA 30** Nivelliermasse Außen FMA 30



Samonivelačná, cementová, mrazuvzdorná nivelačná hmota s vysokou pevnosťou. Vhodná pre zhotovenie rovinných podkladov a spádovaných podláh do 3% vo vnútorných aj vonkajších priestoroch. Pre hrúbky 5 - 30 mm.

**Spotreba:** cca 1,6 kg/m<sup>2</sup>/1 mm hrúbky vrstvy

25 kg	48 ks/pal.	9002689078722	7872	1,013	<b>30,39</b>
-------	------------	---------------	------	-------	--------------



**Repol Zálievková malta VM 40** Vergußmörtel Repol VM 40



Hotová, zmraštenie kompenzujúca, objem zväčšujúca, zálievková malta s rýchlym nábehom pevností a veľkou konečnou pevnosťou. Má výbornú prídržnosť k betónu a železobetónu, spĺňa podmienky normy EN 1504-3 (trieda R4) a EN 1504-6! Vhodná pre použitie v exteriéri a interiéri s odolnosťou proti mrazu a posypovým soliam. Vhodná na zalievanie kotiev, stĺpov, pätiiek. Pre hrúbky od 8 mm do 150 mm, lokálne do 300 mm.

**Spotreba:** cca 2,0 kg/m<sup>2</sup>/1 mm

30 kg	42 ks/pal.	900268914675	14675	0,779	<b>28,06</b>
-------	------------	--------------	-------	-------	--------------



**Repol Zálievková malta VM 30** Vergußmörtel Repol VM 30



Hotová, rýchlotuhnúca, reoplastická, zmrašťovanie kompenzujúca zálievková malta s vysokou mechanickou pevnosťou na dokonalé zalíatie kotevných otvorov strojov a zariadení v interiéri aj exteriéri, v miestach, kde dochádza k opakovaným teplotným výkyvom. Pre vrstvy malty od 4 mm do 150 mm, lokálne do 300 mm.

**Spotreba:** cca 2,0 kg/m<sup>2</sup>/1 mm

30 kg	42 ks/pal.	9002689114307	11430	0,534	<b>19,24</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



## 02 PRIEMYSELNÉ PODLAHY, MALTY A OCHRANA BETÓNU

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)

## Repol Zálievková malta VS 10 Vergußmörtel VS10



Univerzálna, počasiu a mrazom odolná zálievková malta. Vyniká výbornou tekutosťou, preto je obzvlášť vhodná na vypĺňanie malých dier, ako napr. pri výrobe prefabrikátov a pri zaliavaní malých nerovností, dier alebo kotiev. Má veľmi rýchly nábeh pevnosti, a po vytvrdnutí veľmi vysokú pevnosť v tlaku. Je rýchlotuhnúca, ďalšie montážne práce sú možné po cca 60 min. Tuhne bez pnutia, prasklín a zmien objemu, má výbornú priľnavosť k podkladu. Neobsahuje chloridy, nespôsobuje koróziu ocelových častí. Max. hrúbka vrstvy 10 cm.

**Spotreba:** cca 2,0 kg/m<sup>2</sup>/1mm.

30 kg	42 ks/pal.	9002689120483	12048	0,568	<b>20,46</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



## Podlahové tvrdidlo BH 100 Boden härter BH 100



Predmiešané tvrdidlo pre betónové podlahy, ktoré pozostáva z vybraných tvrdých prírodných materiálov - portlandského cementu a rozpustných prísad. Anorganické farbivá obsiahnuté v tvrdidle sú odolné voči cementu, alkáliám a svetlu, a zaručujú dlhodobú stálosť farby podlahy. Rozpustné prísady zaisťujú dokonalé, rovnomerné rozloženie hmoty po aplikácii. V interiéri aj exteriéri na zhotovenie priemyselných betónových podláh s vysokou odolnosťou povrchu, továrne, supermarkety, garáže, sklady, obchody, dielne. Trieda odolnosti proti opotrebovaniu podľa Böhma A6.

**Spotreba:** cca 3 - 4 kg/m<sup>2</sup> v závislosti od zaťaženia podlahy.

30 kg	šedé	36 ks/pal	9002689103707	10370	0,445	<b>16,04</b>
-------	------	-----------	---------------	-------	-------	--------------



## Podlahové tvrdidlo BH 400 Boden härter BH 400



Predmiešané tvrdidlo pre betónové podlahy, ktoré pozostáva z vybraných tvrdých prírodných materiálov, Portlandského cementu a rozpustných prísad. Anorganické farbivá obsiahnuté v tvrdidle sú odolné voči cementu, alkáliám a svetlu. Zaručujú dlhodobú stálosť farby podlahy. Rozpustné prísady zaisťujú dokonalé, rovnomerné rozloženie hmoty po aplikácii. V interiéri aj exteriéri na zhotovenie priemyselných betónových podláh s veľmi vysokou odolnosťou povrchu, továrne, supermarkety, garáže, sklady, obchody, dielne. Trieda odolnosti proti opotrebovaniu podľa Böhma A3.

**Spotreba:** cca 3 - 4 kg/m<sup>2</sup> v závislosti od zaťaženia podlahy.

30 kg	šedé	36 ks/pal.	9002689120827	12082	0,466	<b>16,79</b>
-------	------	------------	---------------	-------	-------	--------------



**02 PRIEMYSELNÉ PODLAHY, MALTY A OCHRANA BETÓNU**

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)



**Betónová impregnácia TE 18** Betonimprägnierung TE 18



Na použitie pripravený, 1-zložkový, transparentný, impregnačný prostriedok s obsahom rozpúšťadiel s veľmi dobrou odolnosťou proti alkáliam na báze oligoméneho siloxanu. V závislosti na kvalite a nasiakavosti podkladu vytvára hydrofóbny, vodu a olej odpudzujúci povrch bez mokrého efektu, ktorý sa ľahšie čistí. Vytvrdnutá impregnačná vrstva na povrchu podlahy je paropriepustná a odolná UV žiareniu. Vhodný pre impregnáciu minerálnych povrchov, ako sú betón, cementový poter, minerálne tekuté hmoty, atď.

**Spotreba:** 0,05 - 0,1 kg/m<sup>2</sup> podľa nasiakavosti podkladu

1 l	6 ks/kart., 378 ks/pal.	9006289305453	30545	61,620	<b>73,94</b>
5 l	126 ks/pal.	9002689310471	31047	41,231	<b>247,38</b>



**Impregnácia betónovej podlahy NE 24** Betonimprägnierung NE 24



Na použitie pripravený, 1-zložkový, transparentný, impregnačný prostriedok s obsahom rozpúšťadiel s veľmi dobrou odolnosťou proti alkáliam na báze oligoméneho siloxanu. Vytvára hydrofóbny, vodu a olej odpudzujúci povrch, ktorý sa ľahšie čistí. Vytvrdnutá impregnačná vrstva na povrchu podlahy je paropriepustná a odolná UV žiareniu. V závislosti na kvalite a nasiakavosti podkladu sa vytvorí na povrchu zodpovedajúci tzv. mokrý efekt. Vhodný pre impregnáciu minerálnych povrchov, ako sú betón, cementový poter, minerálne tekuté hmoty, atď.

**Spotreba:** cca 0,05 - 0,1 l/m<sup>2</sup> podľa nasiakavosti podkladu

- mokrý efekt
- treba leštiť

1 l	6 ks/kart., 378 ks/pal.	9002689305439	30543	54,607	<b>65,53</b>
5 l	126 ks/pal.	9002689310488	31048	53,664	<b>321,98</b>



**Impregnácia podlahy a stien IG 03**

Mineralische Boden/Wandimprägnierung IG 03



Minerálna impregnácia bez obsahu rozpúšťadiel so spevňujúcim účinkom pre všetky minerálne podklady. Po aplikácii je podklad pevnejší, bezprašný, vodoodpudivý a má zvýšenú odolnosť proti oteru. V interiéri aj exteriéri na horizontálne a vertikálne minerálne plochy. Ideálna do pivníc, technologických miestností atď. Bezfarebná.

**Spotreba:** cca 0,3 kg/m<sup>2</sup>



1 kg	6 ks/kar., 378 ks/pal.	9002689310495	31049	12,852	<b>15,42</b>
5 kg	84 ks/pal.	9002689120926	12092	6,022	<b>36,13</b>
25 kg	24 ks/pal.	9002689120933	12093	5,212	<b>156,36</b>



**Repol Silikónová impregnácia S 4 - Anti grafity**

Silikonimprägnierung Repol S 4



Prostriedok na impregnáciu fasád s extrémnou odolnosťou voči plesniam, riasam a machu výrazne uľahčujúci údržbu fasád a zvyšujúci odolnosť voči zašpineniu. Repol S 4 je jednozložková, dobre paropriepustná impregnácia na báze oligoméneho siloxanu s obsahom rozpúšťadiel zvyšujúca hydrofóbne vlastnosti podkladu. Používa sa v exteriéri a interiéri, na všetky druhy minerálnych podkladov, obkladových prvkov, klinker, tehličky, vymývaný betón, pohľadový betón, prírodný kameň, škridlu a pod. Zamedzuje škodám spôsobeným vnikaním vlhkosti do muriva.

Vďaka svojim vlastnostiam zabráňuje prľhnutiu následných vrstiev, ako napr. farby, čím výrazne zjednodušuje odstraňovanie nežiadúcich farebných „dekorácií“ – grafity. Vhodný na ochranu fasád pred grafity, potrebné 2-3 nátery.

**Spotreba:** cca 0,2 - 0,5 l/m<sup>2</sup>/ na náter podľa nasiakavosti podkladu



1 l	6 ks/kart., 378 ks/pal.	9002689116875	11687	16,492	<b>19,79</b>
5 l	72 ks/pal.	9002689116899	11689	9,380	<b>56,28</b>
25 l	16 ks/pal.	9002689116882	11688	7,904	<b>237,13</b>

## 02 PRIEMYSELNÉ PODLAHY, MALTY A OCHRANA BETÓNU

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)

## Hĺbková impregnácia DPI 40

Tiefenimprägnierung DPI 40



Vysokokvalitná hĺbková impregnácia na báze modifikovaných silikátov so špeciálnymi katalyzátormi, ktoré umožňujú vniknutie impregnácie až hĺbky 40 mm pri minerálnych podkladoch. Po nanosení impregnácie sa vytvorí kryštalická štruktúra, ktorá uzavrie póry, ostáva permanentne vodo-tesná a zabraňuje vzlianiu vody a jej ďalšiemu transportu. Rovnako to platí aj pre ostatné kvapalné látky, ako sú oleje, rozpúšťadlá atď..

Impregnácia DPI 40 je vhodná na betón, cementové potery, nivelačné hmoty na báze cementu ako aj na rôzne druhy prírodných kameňov, na umelé kamene alebo na hlinené podklady ako napr. tehla, terakota atď.. Impregnácia vytvorí v priebehu cca 30 dní pevnú štruktúru v póroch a jemných prasklinách a tým zároveň spevní podklad. Vďaka vytvoreným anorganickým kryštalickým štruktúram a nenasiakavému povrchu je obmedzená tvorba rias a plesní.

**Spotreba:**cca 0,2 kg/m<sup>2</sup> pri prvej aplikácii, v závislosti od nasiakavosti podkladu.cca 0,1 kg/m<sup>2</sup> pre ďalšiu aplikáciu v závislosti od nasiakavosti podkladu.

25 kg	36 ks/pal.	9002689313847	31384	41,704	<b>1 251,12</b>
-------	------------	---------------	-------	--------	-----------------



## Hydrofobizácia betónu H 2

Betonhydrophobierung H 2



Hydrofobizácia betónu H 2 je jednozložková tekutina s nízkym obsahom rozpúšťadiel na silánovej báze s obsahom účinných látok 99 % pripravená na použitie pre betónové a cementové podklady. Tekutina má výborný hĺbkový prienik > 10 mm (trieda II podľa EN 1504-2) a vytvára povrch odpudzujúci vodu bez zníženia schopnosti difúzie vodnej pary stavebného materiálu na báze cementu. Zároveň sa zvyšuje jeho odolnosť voči mrazu a rozmrazovacím prostriedkom, znižuje sa obsah vlhkosti v betóne, oneskoruje sa nástup korózie výstuže a obmedzuje sa prienik škodlivých látok do podkladu. Znížením nasiakavosti sa následne zníži tepelná vodivosť ošetrenej plochy. Je ju možné použiť tiež ako dodatočný systém na ochranu povrchu betónu EN 1504-2.

**Spotreba:** cca 400 g/m<sup>2</sup> (pre triedu II), podľa nasiakavosti podkladu.

20 kg	12 ks/pal.	9002689319726	31972	na vyžiadanie	<b>na vyžiadanie</b>
-------	------------	---------------	-------	---------------	----------------------



## Ochrana proti odparovaniu LF 3

Verdunstungsschutz LF 3



Bezrozpúšťadlový, striekaním nanášateľný, rýchlo účinný náter s vysokou odolnosťou proti predčasnému odparovaniu vody. Vhodný do interiéru aj exteriéru, na dodatočnú ochranu čerstvo vyrobených betónov a mált pred rýchlym vysúšaním vetrom a slnkom.

**Spotreba:** 0,15 - 0,20 kg/m<sup>2</sup>

25 kg	24 ks/pal.	9002689089520	8952	3,958	<b>118,75</b>
200 kg	2 ks/pal.	9002689139270	13927	3,549	<b>851,82</b>



**03 OPRAVA BETÓNU A SANAČNÉ OMIETKY**

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)



**Repol Epoxidová impregnácia EP 1** Epoxy-Imprägnierung EP 1



Bezfarebný, 2-zložkový epoxidový materiál s hĺbkovým účinkom a s obsahom rozpúšťadiel, na impregnáciu a konečný náter na cementom viazaných podkladoch (aj na mierne vlhkých podkladoch). Odolný voči chemikáliam, olejom, kyselinám a pohonným hmotám.  
Doporučené 1-3 nátery.



**Spotreba:** cca 0,15 - 0,30 l/m<sup>2</sup> na náter, podľa nasiakavosti podkladu

<b>10 l</b>					13,940	<b>167,28</b>
5 l	komp. A	99 ks/pal.	9002689116929	11692		
5 l	komp. B	99 ks/pal.	9002689116936	11693		



**Repol Ochrana výstuže BS 7** Repol Bewehrungsschutz BS 7



1-zložkový základný náter proti korózii a adhézne premostenie na báze cementovosyntetickej živice. Jednoduché spracovanie s výbornou príľnavosťou na ocel a betón. Vysoká schopnosť tesnenia proti vode a chloridom.



**Spotreba:** cca 0,2 kg/bm výstuže pri dvoch náteroch

<b>2 kg</b>					7,06	<b>16,95</b>
		100 ks/pal.	9002689114840	11484		



**Repol Adhézny mostík HS 1** Repol Haftschlämme HS 1

Adhézny mostík s vynikajúcou príľnavosťou pre vodorovné a zvislé oblasti použitia, je vhodný aj pri prácach nad hlavou.

**Spotreba:** cca 1,5 - 3 kg / m<sup>2</sup>

<b>25 kg</b>					1,381	<b>41,42</b>
		48 ks/pal.	9002689112303	31500		



**Repol Ľahká malta LM 20** Repol Saniermoertel light LM 20 Light



Sanačná malta s vynikajúcou príľnavosťou k betónu. Nanáša sa ručne, alebo strojovo na zvislé plochy a plochy nad hlavou. Vhodná na opravy a reprofiliáciu chybných miest na železobetónových konštrukciách. Hrúbka vrstvy 5 - 80 mm. Trieda statickej relevantnosti R2.

**Spotreba:** cca 1,7 kg / liter zabudovanej malty (= 1,7 kg/m<sup>2</sup>/mm)

<b>25 kg</b>					0,789	<b>23,68</b>
		48 ks/pal.	9002689112310	11231		



## 03 OPRAVA BETÓNU A SANAČNÉ OMIETKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)

## Repol Jemná sanačná malta SM 20

Saniermörtel fein Repol SM 20



Sanačná malta s vynikajúcou príhnavosťou k betónu. Nanáša sa ručne alebo strojovo na vodorovné plochy, zvislé plochy a plochy nad hlavou. Vhodná na opravy a reprofiliáciu chybných miest na železobetónových konštrukciách. Hrúbka vrstvy 5 - 20 mm. Trieda statickej relevantnosti R4.

**Spotreba:** cca 1,9 kg / liter zabudovanej malty (= 1,9 kg/m<sup>2</sup>/mm)

30 kg	42 ks/pal.	9002689114826	11482	0,681	<b>24,51</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



## Repol Hrubá sanačná malta SM 40

Saniermörtel grob Repol SM 40



Malta vytvrdzujúca s malým zmrštením. Na hrubé vrstvy a na reprofiliáciu chybných miest vodorovne, zvisle a nad hlavou. Spracovanie len ručne. Maximálna zrnitosť 4 mm. Trieda statickej relevantnosti R3. Pre hrúbku vrstiev od 10 - 40 mm.

**Spotreba:** cca 2,0 kg / liter zabudovanej malty (= 2,0 kg/m<sup>2</sup>/mm)

30 kg	42 ks/pal.	9002689114314	11431	0,665	<b>23,94</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



## Repol Oprávková malta RM 04

Reprofiliermörtel Repol RM 04



Malta vytvrdzujúca bez zmrštenia. Určená na hrubé vrstvy a na reprofiliáciu vodorovných chybných miest. Spracovanie ručne aj strojovo, mokrym procesom striekania. Maximálna zrnitosť 4 mm. Pre hrúbku vrstvy od 1,5 do 5 cm. Trieda statickej relevantnosti R4.

**Spotreba:** cca 2,2 kg / liter zabudovanej malty (= 2,2 kg/m<sup>2</sup>/mm)

30 kg	42 ks/pal.	9002689137429	31502	0,779	<b>28,06</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



## Repol Sanačná malta s vláknami SMF 30

Saniermörtel faserverstärkt SMF 30



Malta s obsahom umelých vlákien pre vysokú pevnosť a s malým zmrštením počas tuhnutia. Na hrubé vrstvy a na reprofiliáciu chybných miest vodorovne, zvisle a nad hlavou. Spracovanie ručne aj strojovo, mokrym procesom striekania. Maximálna zrnitosť 2 mm. Pre hrúbku vrstiev od 0,5 - 3 cm. Trieda statickej relevantnosti R3.

**Spotreba:** cca 2,0 kg / liter zabudovanej malty (= 2,0 kg/m<sup>2</sup>/mm)

25 kg	48 ks/pal.	8581570000154	70094	0,556	<b>16,67</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------

**03 OPRAVA BETÓNU A SANAČNÉ OMIETKY**

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)



**Repol Betónová stierka BS 05 G** Repol Betonspachtel BS 05 G



Hotová, šedá, prášková, hydraulicky vytvrdzujúca oprávková hmota s minimálnym zmrštením, mrazu a poveternostným vplyvom odolná s dobrou príľnavosťou na vyrovnanie nerovností na betónových prefabrikátoch, dekoračných betónových plochách atď. Pre vnútorné a vonkajšie použitie.

**Spotreba:** cca 1,5 kg/m<sup>2</sup> na 1 mm vrstvu, max. hrúbka vrstvy: 3 mm plošné a 5 mm lokálnej úpravy

25 kg	48 ks/pal.	9002689116769	31472	1,230	<b>36,90</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



**Repol Betónová stierka BS 10 W** Betonspachtel Repol BS 10 W



Hotová, biela, prášková, hydraulicky vytvrdzujúca oprávková hmota s minimálnym zmrštením, mrazu a poveternostným vplyvom odolná s dobrou príľnavosťou na vyrovnanie nerovností na betónových prefabrikátoch, dekoračných betónových plochách atď. Pre vnútorné a vonkajšie použitie na betón, murivo, omietku a ostatné minerálne podklady. Zmiešaním s Betónová stierka BS 05 G je možné dosiahnuť rôzne požadované stupne šedej pre sanované betónové plochy.

**Spotreba:** cca 1,5 kg/m<sup>2</sup> na 1 mm vrstvu, max. hrúbka vrstvy: 3 mm plošné a 5 mm lokálne úpravy

25 kg	48 ks/pal.	9002689116998	31497	na vyžiadanie	<b>na vyžiadanie</b>
-------	------------	---------------	-------	---------------	----------------------



**Repol Betónová kozmetika BK 05** Betonkosmetik Repol BK 05



Rýchle tuhnúca, mrazu a poveternostným vplyvom odolná oprávková a kozmetická malta, jemná, na opravu škrvnutých alebo poškodených betónových vrstiev a plôch prefabrikátov. Pre vnútorné a vonkajšie použitie. Max. hrúbka vrstvy: 2 mm.

**Spotreba:** cca 1,4 kg/m<sup>2</sup> na 1 mm vrstvu

25 kg	48 ks/pal.	9002689116776	31495	1,376	<b>41,28</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



- ochrana betónových konštrukcií
- CO<sub>2</sub> brzda
- paropriepustný



**Euro Housepaint RA 100** Euro Housepaint RA 100



Rýchlo zasychajúci, dobre kryjúci, nekriedujúci, vysoko elastický náter s výbornou príľnavosťou a paropriepustnosťou. Je odolný voči dažďu, alkáliám. Náter je tenkovrstvý. Spomaľuje karbonatizáciu betónu - CO<sub>2</sub> brzda. Je vhodný pre použitie v exteriéroch aj ako konečná vrstva pre sanačný systém opravy a ochrany železobetónových konštrukcií. S<sub>D</sub> < 0,2 m. Tónovanie a oceňovanie podľa skupín farieb HBW 1 - 4, pozri str. 173.

**Spotreba:** 100 - 150 ml/m<sup>2</sup>

2,5 l	biela	84 ks/pal.	9002438141394	14139	11,846	<b>35,54</b>
	HBW 1			14140HBW1	13,374	<b>40,12</b>
	HBW 2			14140HBW2	14,648	<b>43,95</b>
	HBW 3			14140HBW3	14,908	<b>44,73</b>
	HBW 4			14140HBW4	15,480	<b>46,44</b>
12,5 l	biela	24 ks/pal.	9002438141417	14141	11,103	<b>166,55</b>
	HBW 1			14142HBW1	11,467	<b>172,01</b>
	HBW 2			14142HBW2	12,741	<b>191,12</b>
	HBW 3			14142HBW3	13,001	<b>195,02</b>
	HBW 4			14142HBW4	13,573	<b>203,60</b>

## 03 OPRAVA BETÓNU A SANAČNÉ OMIETKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)

## Injektážna emulzia Inject IM 55

Mauerwerkssperre Inject IM 55

Emulzia určená na dodatočnú horizontálnu izoláciu muriva proti vzliňajúcej vlhkosti. Aplikuje sa pomocou kapilárnych knôtov KS10. Ideálna na injektáž starého tehlového muriva, muriva z pórobetónu, vápennopieskových tehál, pemzy, škvárového a kamenného muriva.

**Spotreba:** cca 0,1 kg/bm/1 cm hrúbky steny, pri silne nasiakavom múre sa môže spotreba zvýšiť

5l	84 ks/pal.	9002689119913	11991	3,699	<b>22,19</b>
30l	24 ks/pal.	9002689120971	12097	2,624	<b>94,45</b>



## Injektážna sada Inject IS 48

Mauerwerkssperre Set Inject IS 48

Sada na aplikáciu dodatočnej horizontálnej izolácie proti vzliňajúcej vlhkosti.

1 sada	skladá sa z:	9002689119401	11940	186,238	<b>223,49</b>
10 ks	Injektážnej Emulzie Inject IM55 á 0,55kg				
10 ks	Injektážnych lievikov SW30				
Sada neobsahuje kapilárne kôty KS!					



## Injektážny lievik Inject SW 30

Saugwinkel Inject SW 30

Opakovateľne použiteľný, plastový lievik na aplikáciu injektážnej emulzie Inject IM55.

1 ks	30 ks/kart.	9002689119432	11943	8,008	<b>9,61</b>
------	-------------	---------------	-------	-------	-------------



## Kapilárny knôt Inject KS 10

Kapillarstäbchen Inject KS 10

Knôt na aplikáciu Injektážnej emulzie Inject IM55. Dĺžka 48 cm.

1 bal.	10 ks/bal., 20 bal./kart.	9002689119418	11941	50,154	<b>60,18</b>
--------	---------------------------	---------------	-------	--------	--------------



## Aplikačný nástavec pre IM 55

Opakovateľne použiteľný plastový nástavec so závitom na PET-fľaše pre aplikáciu injektážnej emulzie IM 55 do muriva. Nástavec so zrezaným špicom, spolu s naplnenou PET-fľašou sa zasúva do vyvŕtaného otvoru (Ø 14 mm, pod uhlom cca 30° smerom dole). Po osadení fľaše s nástavcom emulzia samovoľne vniká do otvoru podľa toho ako murivo nasiakava emulziou.

1 bal.	8 ks/bal.	0764460889666	88966	1,717	<b>16,49</b>
--------	-----------	---------------	-------	-------	--------------



## 03 OPRAVA BETÓNU A SANAČNÉ OMIETKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)Sanačná omietka **Kemasan 550**

Vápenocementová sanačná omietka s vysokým obsahom špeciálnych, difúzne otvorených mikropórov. Používa sa na sanáciu omietok poškodených kapilárnou vlhkosťou a na ochranu nových stavieb v priestoroch vystavených vlhkosti a soli. Používa sa na vnútornú a vonkajšiu základnú omietku ako aj na omietanie soklov budov, pivničných priestorov a klenbových konštrukcií. Vhodná pre všetky typy stien (z tehál, kameňa, betónu). Kvôli svojej jemnej zrnitosti (max do 1mm), je vhodná tiež na jemnú sanačnú omietku. Nie je vhodná ako izolant pri aktívnych priesakoch vody. Jadrová omietka a jemná sušiacia omietka v jednom. Na manuálnu aplikáciu. Na vnútorné a vonkajšie použitie.

Vyhovuje požiadavkám pre R omietky (reparačné omietky), v súlade s normou EN 998-1:2004  
Minimálna a jednorazová vrstva 2 cm  
Čas miešania minimálne 10 minút

**Spotreba:** cca. 25 kg/m<sup>2</sup> na hrúbku vrstvy 20 mm

25 kg

48 ks/pal.

03406

0,517

15,50

Sušiacia omietka **Kemasan 580**

Sušiacia omietka na báze hydraulických spojív s vysokým obsahom difúzne otvorených mikropórov. Používa sa na sanáciu omietok poškodených kapilárnou vlhkosťou a na ochranu nových stavieb v priestoroch vystavených vlhkosti a soli. Používa sa na neobmedzené odstraňovanie vlhnutia všetkých typov stien nasýtených kapilárnou vlhkosťou a soľami, dokonca v prípadoch, kde nie je možné zablokovat vlhkosť. Na vnútornú a vonkajšiu základnú omietku, ako aj na omietanie soklov budov, pivničných priestorov, klenbových konštrukcií.

Vhodná pre všetky typy stien (z tehál, kameňa, betónu). Nie je vhodná ako izolant pri aktívnych priesakoch vody. Mieša sa s vodou, nepridávajú sa žiadne ďalšie prísady. 20 ročné skúsenosti a referencie. Aplikácia cca. 0,7 m nad viditeľné poškodenie. Vhodné aj ako konečná vrstva (drsnejší vzhľad a štruktúra).

V súlade s požiadavkami na omietky R, v súlade s normou EN 998-1:2004  
Povinné miešanie v samospádovej miešačke, minimálne 10 minút  
Ručná aplikácia, hrúbka vrstvy minimálne 2 cm

**Spotreba:** cca. 30 kg/m<sup>2</sup> na hrúbku vrstvy 20 mm

30 kg

42 ks/pal.

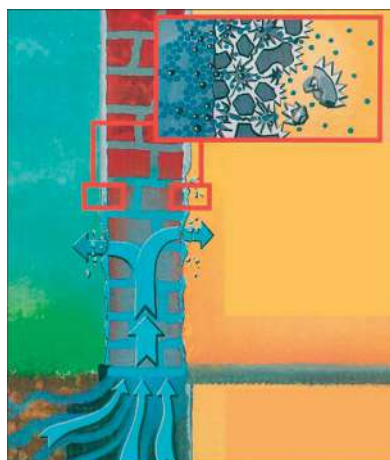
03411

0,545

19,62

 **MÍNUS**

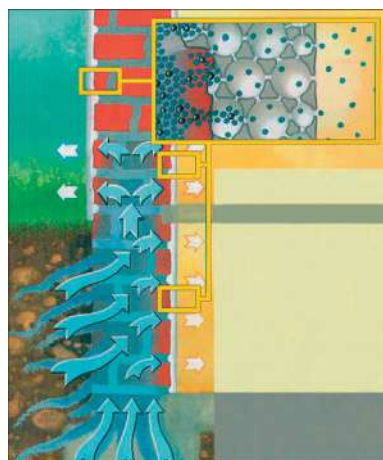
klasickej omietky



Nevýhoda klasickej omietky  
**NASÝTENIE SOĽOU,  
KRYŠTALIZÁCIA A  
DEGRADÁCIA**

 **PLUS**

sušiacej omietky



Výhoda sušiacej omietky  
**MIMORIADNE VYSOKÁ  
PRIEPUSTNOSŤ VODNÝCH  
PÁR A STÁLA PÓROVITÁ  
ŠTRUKTÚRA**



## 03 OPRAVA BETÓNU A SANAČNÉ OMIETKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)

## Sušiacia omietka na báze prírodného Románskeho vápna Kemasan 590

Sušiacia sanačná omietka na báze prírodného hydraulického spojiva s vysokým obsahom difúzne otvorených mikropórov. Používa sa na sanáciu omietok poškodených kapilárnou vlhkosťou. Nosné, jadrové vrstvy omietok, vnútorné omietky do pivníc, omietky na pivničné klenby pod úrovňou terénu, pre všetky druhy vlhkosťou poškodených múrov (aj zmiešané murivá), a najmä na vlhké a zasolené murivá. Odporúča sa hlavne na reštaurovanie historických budov a stavieb v pamiatkovej starostlivosti a kultúrneho dedičstva.

Odporúča sa tiež na renováciu horizontálnych izolácií, kde sa nedajú použiť klasické metódy izolovania. Na trvalé vysušenie veľmi vlhkých stien. Difúzne otvorená. Na ručné nanášanie.

Vyhovuje požiadavkám pre R omietky (reparačné omietky), v súlade s normou EN 998-1:2004

Odolná proti vlhkosti a soliam

Šetrná k životnému prostrediu

**Spotreba:** cca. 30 kg/m<sup>2</sup> na hrúbku vrstvy 20 mm

25 kg	48 ks/pal.	03419	0,894	<b>26,82</b>
-------	------------	-------	-------	--------------



## Jemná sušiacia omietka na báze prírodného Románskeho vápna Kemasan 590 F

Jemná sušiacia sanačná omietka na báze prírodného hydraulického spojiva s vysokým obsahom špeciálne otvorených mikropórov. Jemná omietka na vnútorné aj vonkajšie použitie na finálne vyrovnanie KEMASAN 590 sušiackej omietky.

Vyhovuje požiadavkám pre R omietky (reparačné omietky), v súlade s normou EN 998-1:2004

Odolná proti vlhkosti a soliam

Šetrná k životnému prostrediu

**Spotreba:** cca 3 kg/m<sup>2</sup> na hrúbku vrstvy 2 mm

25 kg	48 ks/pal.	03420	0,915	<b>27,45</b>
-------	------------	-------	-------	--------------

04 ŠPECIÁLNE PRODUKTY A PIESKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)



**Fixovací cement** Fixement



Rýchlotuhnúci cement vyznačujúci sa minimálnym zmršťovaním po zatvrdnutí. Je ideálny pre rýchle montáže - zatvrdne behom niekoľkých minút. Na predĺženie času spracovania je možné fixovací cement miešať s kremičitým pieskom a použiť na všetky upevňovacie a montážne práce. Vhodný aj na použitie vo vonkajšom a mokrom prostredí (bez chloridov) na utesnenie presakujúcich miest a prieniku vody.

**Spotreba:** 1kg prášku postačí na 0,7l malty

7.5 kg	65 ks/pal.	9002689071624	7162	2,676	<b>24,09</b>
15 kg	36 ks/pal.	9002689174585	17458	2,394	<b>43,09</b>



**Rýchla fixačná malta BP 33** Blitzpulver BP 33



Prášková, hydraulicky vytvrdzujúca zmes, bez obsahu chloridov, na výrobu bleskovej montážnej malty. Pre vnútorné a vonkajšie použitie, aj v trvalo vlhkých oblastiach, pre rýchlu montáž vodoinštalácie, kúrenia a elektroinštalácie, pre fixovanie kotiev, rámov, zábradlí a umývadlových konzol a pre opravy a vyplnenie otvorov, dutín a trhlín v betónových prvkoch.

**Spotreba:** 1kg prášku postačí na 0,7l malty

2 kg	4 ks/kart., 216 ks/pal.	9002689158769	15876	2,844	<b>6,83</b>
6 kg	84 ks/pal.	9002689158776	15877	1,396	<b>10,05</b>
10 kg	36 ks/pal.	9002689274568	27456	1,588	<b>19,05</b>
25 kg	48 ks/pal.	9002689159513	15951	0,773	<b>23,18</b>



**Šamotová malta OM 20** Anti graffiti guard GX 15



Hotová prášková šamotová malta na vymazanie alebo opravy žiarom namáhaných častí pecí, krbov a komínov.

**Spotreba:** cca 1,4 kg/l zarobenej malty

2 kg	4 ks/kart., 261 ks/pal.	9002689072751	7275	4,239	<b>10,17</b>
------	-------------------------	---------------	------	-------	--------------

**Piesok na škárovanie FUGA SAND**



Slúži na vyplnenie škár medzi betónovými dlaždicami a vymývanými dlažbami. Umožňuje rýchle prepúšťanie vody, takže sa nazhromaždená povrchová voda zredukuje na minimum a zabráni sa tak škodám spôsobeným mrazom. Dekoratívna biela farba a ostrá štruktúra kremičitých zŕn zaisťuje tvrdosť a tuhosť škár a ponúka vysoko dekoratívny vzhľad povrchov. Piesok je vhodný aj na údržbu a opravy už existujúcich škár.

**Spotreba:** cca 1,37 kg/dm<sup>3</sup>

FUGA SAND 80 - zrnitosť 0,1 až 0,8 mm.					
25 kg	40 ks/pal.	3831009461106	06110	0,277	<b>8,32</b>

FUGA SAND 200 - zrnitosť: 1 až 2 mm.					
25 kg	40 ks/pal.	3831009461236	06123	0,277	<b>8,32</b>



**Piesok na detské ihriská BABY SAND**

Jemný kremičitý piesok v dekoratívnej bielej farbe, pre detské pieskoviská, ihriská atď. Viacnásobne premývaný, preosiaty, testovaný a zdravotne nezávadný. Je dodávaný prirodzene vlhký. Zrnitosť 0,063–0,355 mm

**Spotreba:** cca 2 600 kg/m<sup>3</sup>

25 kg	40 ks/pal.	3831009466132	06613	0,236	<b>7,09</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	-------------

## 05 PRÍSLUŠENSTVO

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)**Hliníkový terasový profil** Terrassenprofil

Hliníkový profil pre čelné strany terás, balkónov. Profil je dostupný v troch typoch s rôznou výškou predného čela (4, 7 a 10 cm). Farbaprofilu: silbergrau RAL 9006



3 bm	5 ks				
	4 cm MT 40	9002428086339	8633	19,344	<b>69,64</b>
	7 cm MT 70	9002428053805	5380	23,365	<b>84,12</b>
	10 cm MT 100	9002428053812	5381	24,804	<b>89,29</b>



Hliníková rohová spojka pre terasový profil. Farba: silbergrau RAL 9006

1 ks	4 cm MT 40	9002428086346	8634	15,938	<b>19,13</b>
1 ks	7 cm MT 70	9002428073612	7361	15,938	<b>19,13</b>
1 ks	10 cm MT 100	9002428073667	7366	14,352	<b>17,22</b>

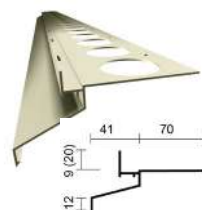


Hliníková plochá spojka pre terasový profil. Farba: silbergrau RAL 9006

1 ks	4 cm MT 40	9002428086353	8635	11,804	<b>14,16</b>
1 ks	7 cm MT 70	9002428073575	7357	7,228	<b>8,67</b>
1 ks	10 cm MT 100	9002428073582	7358	11,674	<b>14,01</b>

**Balkónový profil - Profi (9 a 20 mm)**

Hliníkový profil určený na technicky správne ukončenie dlažieb na balkónoch a terasách. Profil má pozdĺž ukončovacej hrany odvodňovacie otvory umožňujúce odvetranie, odtečenie vody, nahromadenej medzi dlažbou a hydroizoláciou. Predsadenie okapového nosu je min. 40 mm. Výška ukončovacej hrany je 9 alebo 20 mm. Súčasťou systému sú aj spojovacie komponenty (vonkajší a vnútorný roh, rovná spojka) a ukončovacie záslepky.



9 mm - výška ukončovacej hrany

2,5 bm	elox strieborný	397001		17,996	<b>53,99</b>
2,5 bm	hnedá	397008		21,989	<b>65,97</b>
2,5 bm	šedá	397009		21,923	<b>65,77</b>
2,5 bm	antracit	397027		21,923	<b>65,77</b>

20 mm - výška ukončovacej hrany

2,5 bm	hnedá	397008		31,328	<b>93,98</b>
2,5 bm	šedá	397009		31,427	<b>94,28</b>

Spojovacie hliníkové komponenty určené na technicky správne a estetické spojenie Balkónového profilu Profi.



vonkajší roh 9 mm

1 ks	elox strieborný	397201		15,994	<b>19,19</b>
1 ks	hnedá	397208		20,328	<b>24,39</b>
1 ks	šedá	397209		20,328	<b>24,39</b>
1 ks	antracit	397227		20,328	<b>24,39</b>



vnútorný kút 9 mm

1 ks	elox strieborný	397301		15,994	<b>19,19</b>
1 ks	hnedá	397308		20,328	<b>24,39</b>
1 ks	šedá	397309		20,328	<b>24,39</b>
1 ks	antracit	397327		20,328	<b>24,39</b>



rovná spojka 9 mm

1 ks	elox strieborný	397101		3,080	<b>3,70</b>
1 ks	hnedá	397108		3,080	<b>3,70</b>
1 ks	šedá	397109		3,080	<b>3,70</b>
1 ks	antracit	397127		3,080	<b>3,70</b>

## 05 PRÍSLUŠENSTVO

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€S DPH)**Balkónový profil - Profi (9 a 20 mm)**

Hliníkový profil určený na technicky správne ukončenie dlažieb na balkónoch a terasách. Profil má pozdĺž ukončovacej hrany odvodňovacie otvory umožňujúce odvetranie, odtečenie vody, nahromadenej medzi dlažbou a hydroizoláciou. Predsadenie okapového nosu je min. 40 mm. Výška ukončovacej hrany je 9 alebo 20 mm. Súčasťou systému sú aj spojovacie komponenty (vonkajší a vnútorný roh, rovná spojka) a ukončovacie záslepky.



Spojovacie hliníkové komponenty určené na technicky správne a estetické spojenie Balkónového profilu Profi.

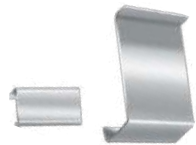
vonkajší roh 20 mm

1 ks	hnedá	398108	30,382 €	<b>36,46 €</b>
1 ks	šedá	398109	30,382 €	<b>36,46 €</b>



vnútorný kút 20mm

1 ks	hnedá	398208	30,382	<b>36,46</b>
1 ks	šedá	398209	30,382	<b>36,46</b>



rovná spojka 20mm

1 ks	hnedá	398308	4,191	<b>5,03</b>
1 ks	šedá	398309	4,191	<b>5,03</b>



Ukončovacie záslepky určené na technicky správne a estetické ukončenie Balkónového profilu Profi. Dodávané ako sada (L+P). Jeden typ krytiel je vhodný pre balkónový profil Profi 9 aj 20 mm.

1 ks	hnedá	395609	2,607	<b>3,13</b>
1 ks	šedá	395608	2,607	<b>3,13</b>

## 03 OPRAVA BETÓNU A SANAČNÉ OMIETKY

# Rekonštrukcia betónu

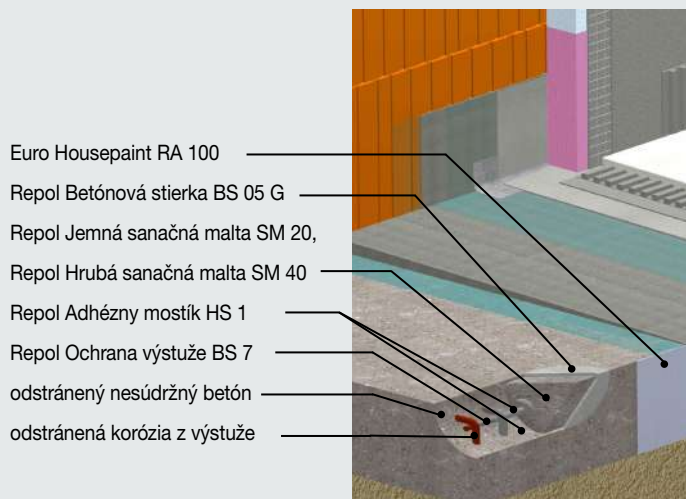
Betónové povrchy sa poškodzujú z rôznych dôvodov: chemické poškodenie v dôsledku zvýšeného znečistenia CO<sub>2</sub>, ktoré vedie k korózii konštrukčnej ocele, napríklad v dopravnom sektore: mechanické vplyvy, chýbajúce škáry, nesprávne zloženie betónu, znečistenie vlhkosťou, tepelné namáhanie, námraza, odmrázovanie solí alebo znečistenie vodičmi, napr. cez sýrany.

Dlhodobými skúsenosťami pri opravách železobetónových konštrukcií sme vytvorili ucelený systém materiálov, ktoré zaručujú spoľahlivé odstránenie poškodenia, ako po technickej, tak aj po estetickú stránke. Spracovatelia už nemusia pracne zháňať rôzne produkty od rozličných výrobcov a dúfať, že budú vzájomne kombinovateľné. Ponúkame odskúšaný a fungujúci systém!

- Stabilizujú povrch železnej výstuže
- Vytvárajú CO<sub>2</sub>-zábranu na hotových povrchoch
- Oprava povrchu vyplnením vypadaného betónu sanačnými maltami
- Ochrana betónu pred mrazom a posypovými soľami
- Zosilnenie konštrukcii
- Optimálna ochrana kovových dielov pred koróziou

### KRITÉRIÁ PODĽA STN EN 1504-3:

- Pevnosť v tlaku
- Obsah chloridových iónov
- Prídržnosť
- Trvanlivosť – odolnosť voči karbonatácii
- Modul pružnosti
- Kapilárna nasiakavosť
- Reakcia na oheň



- Euro Housepaint RA 100
- Repol Betonová stierka BS 05 G
- Repol Jemná sanačná malta SM 20,
- Repol Hrubá sanačná malta SM 40
- Repol Adhézný mostík HS 1
- Repol Ochrana výstuže BS 7
- odstránený nesúdržný betón
- odstránená korózia z výstuže

## PRODUKT TIP

### Repol Hrubá sanačná malta SM 40

- vynikajúca príľnavosť k betónu
- minimálny obsah chromitanov
- neobsahuje chloridy
- pre vrstvy do 40 mm

Leták na stiahnutie  
[www.murexin.sk/servis](http://www.murexin.sk/servis)





04 OPRAVA BETÓNU A SANAČNÉ OMIETKY

# Aby vás vlhkosť muriva netrápila

- Existujúce mokré ometky, farby a iné nátery odstrániť z muriva cca 0.8-1,0 m nad viditeľnou úrovňou poškodenia. Reálna výška sanácie závisí od vlhkosti muriva. Odhadom sa určuje tak, že k výške viditeľných stôp vlhkosti (mapy) pridáme 1–1,5 násobok hrúbky muriva. Do určenej výšky odstránime všetky zvyšky starých ometiek, vrstvy náterov a farieb. Medzery vyčistíme od presolenej malty do hĺbky min. 1 cm a drôtenou kefou dočistíme murivo. Prach vyfúkame. Odpad zo starej ometky v čo najkratšom čase odstránime zo stavby, aby sme zabránili prechodu rozpustených solí späť do muriva.
- Zo stien odstránime všetky na vlhkosť citlivé materiály na báze sadry, ktorými boli upevnené inštalácie, krabice alebo káble a nahradíme ich hmotou Rýchla fixačná malta BP 33, ktorá vytvrdne za cca 5 minút.
- Priamo na vlhký resp. predvlhčený povrch stien je aplikovaná sanačná sušiacia ometka KEMASAN 580, v hrúbke 5-10 mm na jednu vrstvu. Na ďalší deň ometku opätovne navlhčíme a znovu nanesieme ďalšiu vrstvu ometky do požadovanej konečnej hrúbky (pri druhej a nasledujúcich vrstvách je možné naniesť vrstvu ometky hrúbky 10 mm), pričom čerstvú predchádzajúcu vrstvu mierne zdrsíme s ozubeným hladidlom. Odporúčaná celková hrúbka ometky je minimálne 20 mm.
- Po nanosení poslednej vrstvy ometky počkáme na dostatočné vysušenie resp. zavädnutie a môžeme ju finálne zahľadiť zafilcovaním, resp. ometku jemne vyhladíme pomocou dreveného alebo plastového hladidla. V prípade potreby chránime ometku pred príliš rýchlym vysychaním. Po cca 3 týždňoch od nanosenia sanačnej sušiackej ometky KEMASAN 580 môžeme ometku natrieť paropriepustnými farbami. Na vnútorné aj vonkajšie povrchy odporúčame používať paropriepustné silikátové farby. V interiéri farbu Murexin Bioweiss SK 500 alebo Supra SK 600 a v exteriéri Murexin Supra SK 60.
- Steny, na ktoré boli nanesené sanačné ometky KEMASAN sú veľmi rýchlo po aplikácii na povrchu suché a pohodlne dochádza k vysušaniu stien pomocou okolitého vzduchu a teploty v miestnosti. V prípade veľkého nasýtenia stien vlhkosťou, je potrebné najmä v začiatkoch zaistiť, aby bolo zabezpečené dostatočné vetranie miestností. Pokiaľ je to nutné, nainštalujte mechanické odvlhčovanie. Neskôr už bude postačujúca aj obvyklá výmena vzduchu v priestore, cez otvorené okná, cez vstavané vetracie mriežky vo dverách alebo cez šachty.



1



2



3



4



5

## PRODUKT TIP

### Sušiacia ometka KEMASAN 580

- s vysokým obsahom mikropórov
- na sanáciu aj ochranu nových stavieb
- vhodná na sokle
- do interiéru aj exteriéru
- na všetky typy stien



Leták  
na stiahnutie  
[www.murexin.sk/  
servis](http://www.murexin.sk/servis)

# materiály pre NÁTERY

	Strana
<b>01</b> Prípravné látky	146
<b>02</b> Interiérové farby	151
<b>03</b> Exteriérové farby	153
<b>04</b> Laky a lazúry	154
<b>05</b> Zatepľovací systém ESS	157



01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

**PENETRAČNÉ NÁTERY**



**Hĺbkový základ LF 14** Tiefengrund LF 14

Bezropúšťadlový, vodou riediteľný základový koncentrát pre použitie v interiéri a exteriéri na akryl-hydrosolovej báze. Penetračný náter s dobrou výdatnosťou, neškodí životnému prostrediu. Na penetráciu savých a zvetraných (piesok uvoľňujúcich) minerálnych podkladov. Ako penetrácia pod nátery a vrstvy na báze umeloživičných disperzií. Zvlášť vhodný pre savé a staré omietky, tehlové murivo, ľahko zvetrané disperzné nátery a umeloživičné omietky. Riedenie s vodou: 1:4

**Spotreba:** cca 150 - 200 ml/m<sup>2</sup> po zmiešaní s vodou v pomere 1:4

1l	6 ks/kart., 378 ks/pal.	9002438011499	1149	9,984	<b>11,98</b>
2,5l	144 ks/pal.	9002438013950	1395	6,843	<b>20,53</b>
10l	42 ks/pal.	9002438013943	1394	5,117	<b>61,40</b>



- výborný penetračný účinok
- vysoká výdatnosť
- biely, krycí efekt



**Biely základný náter LF 11** Grundweiß LF 11

Disperzný, biely, špeciálny základný náter s mimoriadnou krycou schopnosťou. Kvalitné, titan-oxidové pigmenty zaručujú výbornú kryciu schopnosť základného náteru, čo umožňuje nanosenie len jednej krycej, konečnej vrstvy. V interiéri aj exteriéri, na prípravu podkladu pred následným nanosením krycej farby na disperznej, alebo silikónovej báze. Nie je vhodný na silne nasiakavé a pieskujúce podklady. Ideálny pre suchú výstavbu. Možné použiť aj ako konečný náter.

**Spotreba:** cca 100 - 150 ml/m<sup>2</sup> neriedeného náteru

15 l	24 ks / kartón	9002438151430	15143	3,531	<b>63,55</b>
------	----------------	---------------	-------	-------	--------------



**Silikátový základ Fixativ SK 11** Silikatgrund Fixativ SK 11

Transparentný, vodou riediteľný, silikátový penetračný náter pre čisto minerálne podklady pred nanášaním silikátových farieb a omietok. Určený pre interiér aj exteriér, špeciálne na spevnenie podkladu a zrovnomenenie nasiakavosti pri nasiakavých minerálnych podkladoch. Riedenie s vodou max 1:1.

**Spotreba:** cca 150 - 200 ml/m<sup>2</sup>

10 l	42 ks / pal.	9002438145729	14572	5,346	<b>64,15</b>
------	--------------	---------------	-------	-------	--------------





## 01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

## Izolačný základ SP 13

Spezialisolierrund SP 13



Rýchlo schnúci základný náter pre použitie v exteriéri a interiéri s výrazným hĺbkovým účinkom. Zvyšuje príľnavosť následných disperzných náterov. Redukuje presvitanie flakov a škvŕn (flaky z presakujúcej vody, nikotínové flaky, staré olejové škvŕny, škvŕny z prechádzajúcich bitúmenových izolácií) z podkladu do následných náterov. Riedenie s vodou, podľa potreby, 1:2 – 1:3.

**Spotreba:** cca 150 - 250 ml/m<sup>2</sup> po zmiešaní s vodou vodou v pomere 1:3



10 l	12 ks/pal.	9002438067083	6708	7,478	<b>89,73</b>
------	------------	---------------	------	-------	--------------



## Škárovací akryl AC 10

Fugenacryl AC 10

Jednozložkový utesňovací tmel na báze akrylu. Neobsahuje ftaláty, je rozpustný vo vode, je bez zápachu. Použitie v exteriéri a interiéri, ľahko sa spracováva, uhladzuje. Po vytvrdnutí je pretierateľný a je možné na AC 10 aplikovať omietku. Biely.

**Spotreba:** cca 310 ml/12,5 bm pri šírke škáry 5 mm

1 tub.	310 ml	12 ks / kartón	9002438139384	13938	9,698	<b>11,64</b>
--------	--------	----------------	---------------	-------	-------	--------------



## Škárovací akryl AC 15

Fugenacryl AC 15

Jednozložkový utesňovací tmel na báze akrylu so zvýšenou pružnosťou. Neobsahuje ftaláty, je rozpustný vo vode, je bez zápachu. Použitie v exteriéri a interiéri, ľahko sa spracováva, uhladzuje. Po vytvrdnutí je pretierateľný a je možné na AC 15 aplikovať omietku. Biely.

**Spotreba:** cca 310 ml/12,5 bm pri šírke škáry 5 mm

1 tub.	310 ml	12 ks / kartón	9002438139391	13939	9,752	<b>11,70</b>
1 sal.	600 ml	20 ks/kart., 600 ks/pal.	9002438314194	31419	8,398	<b>10,08</b>

- bez rozpúšťadiel
- vyššia pružnosť



01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

INTERIÉROVÉ STIERKY



**Hrubá stierka Durapid XL 25** Grobspachtel Durapid XL 25



Prášková, stierková hmota alebo tenkovrstvá omietka, na sadrovej báze zušľachtená syntetickými prísadami, pre ručné nanášanie. Stierkovú hmotu je možné použiť na celoplošné stierkovanie v hrúbke vrstvy 1 - 30 mm. Hmota tuhne bez zmráztenia a následnej tvorby trhlín. Je vhodná do interiéru, do všetkých suchých priestorov s bežnou vlhkosťou a domácich vlhkých miestností ako sú napr. kúpeľne. Tiež na vyplňanie dier, škár a trhlín na všetkých bežných stavebných podkladoch. Vhodná na priamu aplikáciu na betón.

**Spotreba:** cca 0,8 kg/m<sup>2</sup>/mm hrúbky vrstvy

- hrúbka 1 - 30 mm
- bez zmrštenia
- priamo na betón

20 kg	60 ks/pal.	9002438317959	31795	0,579	<b>17,38</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



**Jemná stierka Durapid XS 40** Feinspachtel Durapid XS 40



Prášková, jemná stierková hmota, na sadrovej báze zušľachtená syntetickými prísadami, pre ručné nanášanie. Stierkovú hmotu je možné použiť na celoplošné stierkovanie a vytvorenie jemných, hladkých povrchov v hrúbke vrstvy 0 - 10 mm. Hmota tuhne bez zmráztenia a následnej tvorby trhlín. Je vhodná do interiéru, do všetkých suchých priestorov s bežnou vlhkosťou a do domácich vlhkých miestností ako sú napr. kúpeľne. Tiež na vyplňanie menších dier, škár a trhlín na všetkých bežných stavebných podkladoch ako aj pri suchej výstavbe (napr. SDK-dosky a iné). Vhodná na priamu aplikáciu na betón.

**Spotreba:** cca 0,8 kg/m<sup>2</sup>/mm hrúbky vrstvy

- hrúbka 0 - 10 mm
- bez zmrštenia
- priamo na betón

20 kg	48 ks/pal.	9002438162627	16262	1,606	<b>38,53</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



**Objektová stierka Durapid OS 45** Objektspachtel Durapid OS 45



Kvalitná, objektová, prášková stierka na sadro-umeloživičnej báze. Vhodná na použitie v interiéru, na vyplňanie a vyspravovanie podkladu ako aj na vytvorenie hladkého povrchu pred malovaním, alebo tapetovaním.

**Spotreba:** cca 0,9 kg/m<sup>2</sup>/mm vrstvy

25 kg	40 ks/pal.	9002438126001	12600	0,843	<b>25,30</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------





## 01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

## Jemná vápenná stierka Durapid CA 480

Kalk-Feinspachtel Durapid CA 48

Jemná vápenná stierka DURAPID CA 480 je biela, prášková stierková hmota na vápenej báze pre ručné a strojné spracovanie. V interiéri pre vytvorenie celoplošných, paropriepustných stierok.

**Spotreba:** cca 1,2 kg/m<sup>2</sup>/mm vrstvy

20 kg	48 ks/pal.	9002438168629	16862	0,676	<b>16,22</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------

- na báze prírodného vápna
- veľmi paropriepustná
- zlepšuje klímu miestnosti



## Striekaná stierka Durapid FS 50

Spritzspachtel Durapid FS 50

Biela pastovitá, stierková hmota, na báze umelých disperzných živíc s vysokou krycou schopnosťou, pripravená na okamžité použitie. Použitie v interiéri na vytvorenie rovných, hladkých povrchov, s vyplnením jemných trhlín a prasklín, na stenách a stropoch. Ideálna na celoplošné vyrovnanie povrchu. Hrúbka vrstvy max. 2,0 mm v jednom pracovnom kroku.

**Spotreba:** cca 1,7 kg/m<sup>2</sup>/1 mm hrúbky vrstvy pri celoplošnom stierkovaní  
cca 0,5 - 1,0 kg/m<sup>2</sup> pri štruktúrovanom stierkovaní.

25 kg	vrece	40 ks/pal.	9002438131050	13105	1,010	<b>30,30</b>
-------	-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



## Airless stierka Durapid AS 30

Airless Spritzspachtel Durapid AS 30

Biela stierka určená na striekanie metódou airless s výbornou výplňovou schopnosťou a jednoduchým vyhladením. Stierka je pripravená priamo na použitie. Je vhodná do interiérov, na celoplošné stierkovanie, ako aj na vyplňovanie jemných trhlín a prasklín na stenách. Použiteľná na väčšinu bežných, stabilných, stavebných podkladov. Neobsahuje emisie, ani rozpúšťadlá. Hrúbka vrstvy max. 1,5 mm na jeden pracovný krok.

Túto stierku je možné nanášať aj pomocou airless zariadenia určeného len na nanášanie farieb.

**Spotreba:** cca 1,5 kg/m<sup>2</sup> pri celoplošnom stierkovaní  
cca 0,5 - 1 kg/m<sup>2</sup> pri štruktúrovanom stierkovaní

25 kg	vedro	24 ks/pal.	9002438145538	14553	1,141	<b>34,23</b>
25 kg	vrece	40 ks/pal.	9002438146450	14645	1,289	<b>38,66</b>



01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



**Ľahká stierka Maximo LS 85** Leichtspachtel LS 85



Pastovitá stierka s vysokou výdatnosťou pre ručné a strojné nanášanie, vhodná na úpravu stien a stropov v interiéri. Je možné ju nanášať v hrúbke vrstvy až 5 mm, bez stekania a následne plošne vyhladiť. Špeciálne ľahké plnivo umožňuje použitie v širokej škále aplikácií. Stierka sa vďaka nemu ľahko nanáša, vyhladzuje a tuhne s minimálnym zmrštením aj pri hrubších vrstvách.

**Spotreba:** cca 1,45 kg/m<sup>2</sup>/1 mm hrúbky vrstvy pri celoplošnom stierkovaní  
cca 0,5 – 1 kg/m<sup>2</sup> pri štruktúrovanom stierkovaní

- väčšia výdatnosť
- ľahšie plnivo
- bez trhlín do 5 mm
- ručne aj strojne spracovateľná

21 kg	vrece	1 Pal. = 40 Stk.	9002438305956	30595	1,860	<b>46,86</b>
21 kg	vedro	1 Pal. = 24 Stk.	9002438305949	30594	1,888	<b>47,58</b>



**Striekaná stierka Gullspack S 70** Gullspack S 70



Biela pastovitá stierka z dolomitového mramoru. Vhodná na úpravu stien a stropov, škár alebo celoplošné nanášanie. Podľa spôsobu nanášania vzniká hladký, alebo štruktúrovaný povrch. Biely dolomitový mramor najlepšej kvality zaručuje vysoký stupeň belosti a maximálnu plnivosť. Hrúbka vrstvy max. 2,0 mm na jeden pracovný krok.

**Spotreba:** cca 1,75 kg/m<sup>2</sup>/1 mm hrúbky vrstvy pri celoplošnom stierkovaní  
cca 0,5 - 1 kg/m<sup>2</sup> pri štruktúrovanom stierkovaní

25 kg	vrece	40 ks/pal.	9002438126223	12622	1,078	<b>32,35</b>
25 kg	vedro	24 ks/pal.	9002438124847	12484	1,390	<b>41,71</b>



**Hotová stierka Durapid HS 80** Fertigsapchtel Durapid HS 80



Hotová, na použitie pripravená biela stierka, určená na ručné spracovanie. Stierka je charakteristická veľkou plnivosťou, výbornou krycou schopnosťou a dobrou brúsiteľnosťou. Je ideálna na vyplňanie nerovností (škáry a trhliny, plošné nerovnosti) na väčšine stavebných podkladov. Hrúbka vrstvy max. 5,0 mm na jeden pracovný krok.

**Spotreba:** cca 1,5 kg/m<sup>2</sup> pri hrúbke vrstvy 1mm

8 kg		85 ks/pal.	9002438115593	11559	1,765	<b>16,94</b>
25 kg		24 ks/pal.	9002438115609	11560	1,401	<b>42,03</b>



**Striekaná stierka Durapid XL 90** Spritzspachtel Durapid XL 90



Na použitie pripravená, organická stierka s výbornou výplňovou schopnosťou optimalizovaná pre strojné nanášanie. Len pre spracovanie v interiéri, hlavne pre veľkoplošné nanášanie, s max hrúbkou vrstvy 5mm. Po nanosení sa stierka ľahko uhladzuje, ostáva difúzne otvorená a vytvára dokonalý podklad pre následne nanášané farby, alebo tapety. Vďaka výbornej plnivosti dokáže vyplniť škáry, praskliny, diery v stenách. Max. hrúbka vrstvy 5 mm.

**Spotreba:** cca 1,8 kg/m<sup>2</sup>/1 mm hrúbky vrstvy pri celoplošnom stierkovaní

25 kg	vedro	24 ks/pal.	9002438141165	14116	1,620	<b>48,61</b>
25 kg	vrece	40 ks/pal.	9002438142179	14217	1,247	<b>37,41</b>



## 02 INTERIÉROVÉ FARBY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)**Raumweiss RW 150** Raumweiss RW 150

Vodou riediteľná, biela, interiérová, matná farba bez obsahu rozpúšťadiel. Má dobrú kryciu schopnosť. V interiéri na nátery stien a stropov v nových stavbách ako aj pri rekonštrukciách. Je vhodná na všetky bežné stavebné, minerálne podklady.

Vyhovuje: EN 13300 Oteruodolnosť za mokra: trieda 4

**Spotreba:** cca 0,15 - 0,25 kg/m<sup>2</sup>/náter

5 kg	biela	85 ks/pal.	9002438147525	14752	2,704	16,22
15 kg	biela	40 ks/pal.	9002438147136	14713	1,867	33,60
25 kg	biela	24 ks/pal.	9002438147235	14723	1,638	49,14

**Austro Norm AN 750** Austro Norm AN 750

Kvalitná náterová farba na použitie v interiéri. Má veľmi dobrú kryciu schopnosť. Neobsahuje žiadne emisie ani rozpúšťadlá. Vyhovuje: EN 13300 Oteruodolnosť za mokra: trieda 3

**Spotreba:** cca 0,15 - 0,25 kg/m<sup>2</sup>/náter

5 kg	biela	85 ks/pal.	9002438014377	1437	2,891	17,35
15 kg	biela	40 ks/pal.	9002438014384	1438	2,038	36,69
25 kg	biela	24 ks/pal.	9002438014391	1439	1,960	58,81

**Profi Weiss PW 400** Profi Weiss PW 400

Biela, tónovateľná, matná interiérová farba so zaručenou profi kvalitou a veľkou odolnosťou proti oteru. Výborne kryje a vďaka vysokému stupňu belosti je ideálna pre použitie na novostavbách a pri veľkoplošných aplikáciách (airless). Umývateľná. Neobsahuje emisie ani rozpúšťadlá.

Vyhovuje: EN 13300 Oteruodolnosť za mokra: trieda 3

Tónovanie a oceňovanie podľa skupín farieb HBW 1, pozri str. 173. Pre prehľad dostupných farebných odtieňov a príplatku za tónovanie kontaktujte obchodné oddelenie.

**Spotreba:** cca 0,15 - 0,25 kg/m<sup>2</sup>/náter

<b>25 kg</b>		24 ks/pal.				
	biela		9002438092955	9295	2,086	62,59
	HBW 1				3,022	90,67

**Interiérová farba Maximo AM 2700** Innerfarbe Maximo AM 2700

Tónovateľná, málo plnená, disperzná farba na báze umelých spojív. Vyniká výbornou krycou schopnosťou, ľahkou spracovateľnosťou, schne bez pnutia, a je difúzne otvorená. Ideálna voľba pre racionálne a ekonomicky výhodné natieranie veľkých plôch. Pre použitie len v interiéri. Farbu možno nanášať valcom, štetkou, alebo striekať. Neobsahuje rozpúšťadlá ani žiadne emisie.

Vyhovuje: EN 13300 Oteruodolnosť za mokra: trieda 3

Tónovanie a oceňovanie podľa skupín farieb HBW 1-4, pozri str. 173.

**Spotreba:** cca 0,1 - 0,15 l/m<sup>2</sup>/náter

<b>5l</b>	biela	85 ks/pal.	9002438168728	16872	6,672	40,03
	HBW 1			30586HBW1	8,403	50,42
	HBW 2			30586HBW2	9,677	58,06
	HBW 3			30586HBW3	9,937	59,62
	HBW 4			30586HBW4	10,509	63,05
<b>15l</b>	biela	24 ks/pal.	9002438168735	16873	5,228	94,10
	HBW 1			30587HBW1	6,997	125,95
	HBW 2			30587HBW2	8,271	148,89
	HBW 3			30587HBW3	8,531	153,57
	HBW 4			30587HBW4	9,103	163,86

- umývateľná
- výborná krycia schopnosť
- vysoká výdatnosť
- tónovateľná
- hrubo matná



## 02 INTERIÉROVÉ FARBY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

## Mattlatex LX 5000

Mattlatex LX 5000



Matná, oteru odolná, latexová farba bez rozpúšťadiel s vysokou krycou schopnosťou a dobrými spracovateľskými vlastnosťami. Vodu a nečistoty odpudzujúca krycia farba na steny a stropy v interiéri. Ideálna pre školy, škôlky, nemocnice, bazény a pre kuchyne, kúpeľne alebo detské izby. Jednoducho všade tam, kde sa vyžaduje pevný, ľahko čistiteľný povrch. Vyhovuje: EN 13300 Oteruodolnosť za mokra: trieda 1

Tónovanie a oceňovanie podľa skupín farieb HBW 1 - 4, pozri str. 173.

**Spotreba:** cca 0,15 - 0,20 kg/m<sup>2</sup>/náter

<b>5 kg</b>	biela	85 ks/pal.	9002438121082	12108	6,812	<b>40,87</b>
	HBW 1			14172HBW1	7,800	<b>46,80</b>
	HBW 2			14172HBW2	8,788	<b>52,73</b>
	HBW 3			14172HBW3	9,334	<b>56,00</b>
	HBW 4			14172HBW4	9,750	<b>58,50</b>
<b>20 kg</b>		24 ks/pal.	9002438120696	12069	5,660	<b>135,84</b>
	HBW 1			16696HBW1	8,460	<b>203,05</b>
	HBW 2			16696HBW2	9,448	<b>226,76</b>
	HBW 3			16696HBW3	9,994	<b>239,87</b>
	HBW 4			16696HBW4	10,410	<b>249,85</b>



## Seidenlatex LX 6000

Seidenlatex LX 6000



Polomatná, oteru odolná, latexová farba bez rozpúšťadiel s vysokou krycou schopnosťou a dobrými spracovateľskými vlastnosťami. Vodu a nečistoty odpudzujúca krycia farba na steny a stropy v interiéri.

Vyhovuje: EN 13300 Oteruodolnosť za mokra: trieda 1

Tónovanie a oceňovanie podľa skupín farieb HBW 1 - 4, pozri str. 173.

**Spotreba:** cca 0,15 - 0,20 kg/m<sup>2</sup>/náter

<b>5 kg</b>		85 ks/pal.	9002438141745	14174	7,623	<b>45,74</b>
	HBW 1			16698HBW1	14,908	<b>89,45</b>
	HBW 2			16698HBW2	15,896	<b>95,38</b>
	HBW 3			16698HBW3	16,442	<b>98,65</b>
	HBW 4			16698HBW4	16,858	<b>101,15</b>
<b>20 kg</b>		24 ks/pal.	9002438125196	12519	5,188	<b>124,52</b>
	HBW 1			14176HBW1	7,786	<b>186,86</b>
	HBW 2			14176HBW2	8,774	<b>210,57</b>
	HBW 3			14176HBW3	9,320	<b>223,67</b>
	HBW 4			14176HBW4	9,736	<b>233,66</b>

NOVÉ



## Interiérová silikátová farba Bioweiss SK 500

Innensilikatfarbe Bioweiss SK 500



Vysoko kvalitná, biela prírodná silikátová farba pre interiér s vysokou krycou schopnosťou. Mimoriadne paropriepustný náter umožňuje výmenu vlhkosti medzi podkladom a prostredím, čím zabraňuje vzniku a tvorbe plesní a rias. Vodouriediteľná, s nízkym obsahom emisií a bez rozpúšťadiel. V interiéri na nátery stien a stropov v nových stavbách ako aj pri rekonštrukciách. Vhodná na nátery na minerálnych povrchoch, ako sú omietky všetkých druhov, betón, vápencové murivo, ako aj na obnovu súdržných minerálnych alebo silikátových farieb.

Vyhovuje: EN 13300 Oteruodolnosť za mokra: trieda 3

**Spotreba:** cca 0,15 - 0,20 kg/m<sup>2</sup>/náter

5 kg	85 ks/pal.	9002438085094	8509	3,494	<b>20,97</b>
15 kg	40 ks/pal.	9002438085100	8510	2,737	<b>49,26</b>
25 kg	24 ks/pal.	9002438085117	8511	2,644	<b>79,31</b>

## 02 INTERIÉROVÉ FARBY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

NOVÉ



- bez konzervačných látok
- ekologická s predĺženou životnosťou

Interiérová silikátová farba Supra SK 600 Innensilikatfarbe Supra SK 600

Vysoko kvalitná, tónovateľná, prírodná silikátová farba pre interiér s vysokou krycou schopnosťou. Mimoriadne paropriepustný náter umožňuje výmenu vlhkosti medzi podkladom a prostredím, čím zabraňuje vzniku a tvorbe plesní a rias. Vodouriediteľná, s nízkym obsahom emisií a bez rozpúšťadiel. V interiéri na nátery stien a stropov v nových stavbách ako aj pri rekonštrukciách. Pre vytvorenie priedušných náterov v školách, škôlkach, verejných budovách a pri ochrane pamiatok. Zvlášť vhodná na nátery na minerálnych povrchoch, ako sú omietky všetkých druhov, betón, vápencové murivo, ako aj na obnovu súdržných minerálnych alebo silikátových farieb.

Vyhovuje: EN 13300 Oteruodolnosť za mokra: trieda 2  
Tónovanie a oceňovanie podľa skupín farieb HBW 1, pozri str. 173.

Spotreba: cca 0,10 - 0,15 l/m<sup>2</sup>/náter

15 l 24 ks/pal.

biela	9002438155025	15502	6,848	<b>123,27</b>
HBW 1		15502HBW1	8,252	<b>148,54</b>

## 03 EXTERIÉROVÉ FARBY

NOVÉ



- bez konzervačných látok
- ekologická s predĺženou životnosťou

Fasádna silikátová farba Supra SK 60 Fassadensilikatfarbe Supra SK 60

Matná farba na báze kvalitného silikátu. Výborne odoláva vplyvom počasia, má extrémne vysokú paropriepustnosť. Veľmi dobre kryje a má veľkú výdatnosť. Na nátery fasád a plôch v exteriéri a interiéri, na nátery nových omietok, pri renováciách na dobre držiace nátery na minerálnej alebo silikátovej báze. Ďalej na nátery na bežných stavebných podkladoch ako vápenné, vápenno-cementové a cementové omietky, betón a vápenno-pieskové tehlové murivo.

Tónovanie a oceňovanie podľa skupín farieb HBW 1-4, pozri str. 173

Spotreba: cca 0,15 - 0,25 kg/m<sup>2</sup>/náter pri jemnom podklade  
cca 0,25 - 0,35 kg/m<sup>2</sup>/náter pri hrubom podklade

5 kg	biela	85 ks/pal.	90002438141431	14143	5,486	<b>32,92</b>
	HBW 1			14144HBW1	8,237	<b>49,42</b>
	HBW 2			14144HBW2	9,225	<b>55,35</b>
	HBW 3			14144HBW3	9,771	<b>58,63</b>
	HBW 4			14144HBW4	10,187	<b>61,12</b>
20 kg	biela	24 ks/pal.	90002438153403	15340	4,625	<b>111,01</b>
	HBW 1			15341HBW1	7,526	<b>180,62</b>
	HBW 2			15341HBW2	8,514	<b>204,33</b>
	HBW 3			15341HBW3	9,060	<b>217,43</b>
	HBW 4			15341HBW4	9,476	<b>227,42</b>

Euro Housepaint RA 100 Euro Housepaint RA 100

Rýchlo zasychajúci, dobre kryjúci, nekriedujúci, vysoko elastický náter s výbornou príľnavosťou a paropriepustnosťou. Je odolný voči dažďu, alkáliám. Náter je tenkovrstvý. Spomaľuje karbonatizáciu betónu. Je vhodný pre použitie v exteriéroch aj ako konečná vrstva pre sanačný systém opravy a ochrany železobetónových konštrukcií. S<sub>p</sub> < 0,2 m.

Tónovanie a oceňovanie podľa skupín farieb HBW 1 - 4, pozri str. 173.

Spotreba: 100 - 150 ml/m<sup>2</sup>/náter

2,5 l	biela	84 ks/pal.	9002438141394	14139	11,846	<b>35,54</b>
	HBW 1			14140HBW1	13,374	<b>40,12</b>
	HBW 2			14140HBW2	14,648	<b>43,95</b>
	HBW 3			14140HBW3	14,908	<b>44,73</b>
	HBW 4			14140HBW4	15,480	<b>46,44</b>
12,5 l	biela	24 ks/pal.	9002438141417	14141	11,103	<b>166,55</b>
	HBW 1			14142HBW1	11,467	<b>172,01</b>
	HBW 2			14142HBW2	12,741	<b>191,12</b>
	HBW 3			14142HBW3	13,001	<b>195,02</b>
	HBW 4			14142HBW4	13,573	<b>203,60</b>



**04 LAKY A LAZÚRY**

 POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
 BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

 KÓD  
 PRODUKTU

 CENA ZA MJ  
 (€ BEZ DPH)

 CENA ZA BALENIE  
 (€ S DPH)

**Impregnačný základ HL 250** Holzimprägniergrund HL 250

Vysoko účinná, bezfarebná základná impregnácia dreva. Ochrana a prevencia proti modraniu dreva a napadnutiu hubami alebo drevokazným hmyzom. Používa sa ako podkladový náter pod lazúrovacie nátery HL 2500. Bezfarebný.

**Spotreba:** 10 - 12 m<sup>2</sup>/l

1 plech.	750 ml	504 ks/pal.	9002438127435	12743	11,076	<b>13,29</b>
5 l		72 ks/pal.	9002438127442	12744	12,038	<b>72,23</b>


**Lazúra na drevo HL 2500** Holzlasur HL 2500

Počasiu odolný, svetelne stály rozpúšťadlový náter s hĺbkovým účinkom proti modraniu, hubám, drevokaznému hmyzu. Špeciálnou kombináciou prísad a spojív ako aj zvolených pigmentov je zaručená ochrana proti poveternostným vplyvom. Nevytvára vrstvy, preto niesú problémy s pretieraním. Zachováva a zvýrazňuje kresbu dreva. Pre drevené dvere, okenice, drevené obloženie, ploty, zrub, pergoly,... Používame neriedený, náradie umyte s TE 300.

**Spotreba:** pri ohoblovanom dreve: 10 - 15 m<sup>2</sup>/l  
 pri neohoblovanom dreve: 6 - 10 m<sup>2</sup>/l

1 plech.	750 ml	6 ks/kart., 504 ks/pal.				
	bezfarebný	(iba pre interier)	9002438127534	12753	12,975	<b>15,57</b>
	föhre		9002438127565	12756	13,250	<b>15,90</b>
	lärche		9002438127541	12754	13,150	<b>15,78</b>
	kiefer		9002438127497	12749	13,250	<b>15,90</b>
	eiche		9002438127558	12755	13,325	<b>15,99</b>
	kastanie		9002438127503	12750	14,000	<b>16,80</b>
	teak		9002438127466	12746	14,775	<b>17,73</b>
	nuss		9002438127473	12747	13,250	<b>15,90</b>
	palisander		9002438127480	12748	13,225	<b>15,87</b>
<b>5 l</b>		72 ks/pal.				
	bezfarebný	(iba pre interier)	9002438127626	12762	15,540	<b>93,24</b>
	föhre		9002438127657	12765	15,850	<b>95,10</b>
	lärche		9002438127633	12763	15,800	<b>94,80</b>
	kiefer		9002438127602	12760	15,850	<b>95,10</b>
	eiche		9002438127640	12764	15,850	<b>95,10</b>
	kastanie		9002438127619	12761	15,850	<b>95,10</b>
	teak		9002438127572	12757	15,850	<b>95,10</b>
	nuss		9002438127589	12758	15,850	<b>95,10</b>
	palisander		9002438127596	12759	15,850	<b>95,10</b>
<b>25 l</b>		16 ks/pal.				
	bezfarebný	(iba pre interier)	9002438127701	12770	15,471	<b>464,13</b>

## 04 LAKY A LAZÚRY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

## Aqua lazúra na drevo HL 3500

Aqua Holzlasur HL 3500



Lazúra na vodnej báze s trvalou ochranou proti UV žiareniu, odolávajúca slinám a potu, vhodná i pre detské hračky. Nesie značku ekologického výrobku. Je paropriepustná, odolná proti vplyvom počasia, bez zápachu s vysokou príľnavosťou. Zanecháva a zvýrazňuje kresbu dreva.

**Spotreba:** pri ohoblovanom dreve: 10 - 14m<sup>2</sup>/l  
pri neohoblovanom dreve: 6 - 9 m<sup>2</sup>/l

1 plech. 750 ml	6 ks/kart., 504 ks/pal.				
bezfarebný	(len pre interiér)	9002438127374	12737	14,456	<b>17,35</b>
lärche		9002438127312	12731	15,002	<b>18,00</b>
kiefer		9002438127381	12738	15,366	<b>18,44</b>
kastanie		9002438127305	12730	15,366	<b>18,44</b>
nuss		9002438127299	12729	15,366	<b>18,44</b>
palisander		9002438127398	12739	15,470	<b>18,56</b>
<b>5 l</b>	<b>72 ks/pal.</b>				
bezfarebný	(len pre interiér)	9002438127404	12740	17,337	<b>104,02</b>
lärche		9002438127350	12735	17,274	<b>103,65</b>
kiefer		9002438127411	12741	16,572	<b>99,43</b>
kastanie		9002438127343	12734	19,947	<b>119,68</b>
nuss		9002438127336	12733	19,219	<b>115,32</b>
palisander		9002438127428	12742	17,404	<b>104,43</b>



## Vzorkovnica lazúr HL 2500

Príručná vzorkovnica lazúr na drevo HL 2500. Lazúry sú nanosené na smrekovom dreve.  
Rozmer: 200/40/45 mm

1 ks M7077 na vyžiadanie **na vyžiadanie**

### MUREXIN farby lazúry na drevo



04 LAKY A LAZÚRY

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



**Líniová farba SC 16** Sportplatzlinienfarbe SC 16

Vysoko kvalitná líniová farba s dobrou krycou schopnosťou, odolná proti dažďu, stála na svetle, neškodí životnému prostrediu, s veľmi nízkym obsahom emisií, bezrozpušťačová. K obnoveniu bielych línií na športoviskách, špeciálne pre futbalové ihriská. Riedenie: 1 diel farby sa riedi 4-6 dielmi vody. Biela.

**Spotreba:** 15 kg stačí na 3 celé značenia futbalového ihriska. Uvedená spotreba závisí od podkladu a spôsobu aplikácie

15 kg	40 ks/pal.	9002438100216	10021	2,550	<b>45,90</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



**Aqua farba na betón RC 414** Aqua Betonsiegel RC 414

Polomatný, vodou riediteľný, farebný náter na betónové podklady. Neobsahuje rozpúšťač, má veľmi dobrú prídržnosť na betóne, oteru odolnosť a výbornú kryciu schopnosť. Odoláva, UV, poveternostným vplyvom, pôsobeniu vody, čističom, pohonným hmotám, minerálnym olejom, zriedeným kyselinám a hydroxidom. Vhodný predovšetkým na betónové podlahy do pivníc, technologických miestností, kuchýň, do mokrých prevádzok, na náter balkónov, loggií, terás a pod. Nie je vhodný do garáží a na pojazdné plochy.

Tónovanie a oceňovanie podľa skupín farieb HBW 1-4, pozri str. 173.

**Spotreba:** 200-250 ml/m<sup>2</sup>

<b>4 l</b>	biela	85 ks/pal.	9002438137946	13794	18,148	<b>87,11</b>
	HBW 1			13794HBW1	19,552	<b>93,85</b>
	HBW 2			13794HBW2	20,826	<b>99,97</b>
	HBW 3			13794HBW3	21,086	<b>101,21</b>
	HBW 4			13794HBW4	21,658	<b>103,96</b>
<b>10 l</b>	biela	36 ks/pal.	9002438137953	13795	16,078	<b>192,94</b>
	HBW 1			13795HBW1	17,482	<b>209,79</b>
	HBW 2			13795HBW2	18,756	<b>225,08</b>
	HBW 3			13795HBW3	19,016	<b>228,20</b>
	HBW 4			13795HBW4	19,588	<b>235,06</b>

RIEDIDLÁ



**KH riedidlo TE 300** KH-Verduennung TE 300

Terpentínové riedidlo vhodné do všetkých umeloživičných lakov, lesklých aj matných.

1 l	6 ks/kart., 360 ks/pal.	9002438004460	446	9,984	<b>11,98</b>
5 l	126 ks/pal.	9002438004477	447	5,918	<b>35,51</b>



**Univerzálne riedidlo UV 80** Universalverdünnung UV 80

Univerzálne riedidlo na riedenie umeloživičných lakov, farieb a lepidiel. Vhodné aj na umývanie náradia.

1 l	6 ks/kart., 360 ks/pal.	9002438000158	15	10,946	<b>13,14</b>
5 l	99 ks/pal.	9002438004583	458	6,256	<b>37,53</b>
25 l	16 ks/pal.	9002438293802	29380	4,987	<b>149,60</b>

## 05 ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ESS

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

## LEPIACE MALTY A STIERKY



- biela lepiaca a stierkovaná malta
- pre ručné a strojné spracovanie

## Energy Diamond Maximo M 70

Energy Diamond Maximo M 70

Minerálna, namiešaná, suchá zmes s obsahom vysokokvalitného bieleho cementu. Vhodná na lepenie, armovanie a stierkovanie tepelnoizolačných platní z EPS a aj z minerálnej vlny. Vyniká obzvlášť veľkou lepkosťou a pružnosťou. Na lepenie a vystuženie ESS tepelnoizolačných dosiek EPS/EPS Grafit, izolačných dosiek z minerálnej vlny, tmelenie rovných nosných omietkových a betónových plôch.

**Spotreba na lepenie:** 4-5 kg/m<sup>2</sup>  
**Spotreba na stierkovanie:** 4,5 - 5,5 kg/m<sup>2</sup>

13 kg	72 ks/pal.	9002438167806	31208	1,386	<b>21,62</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



## Murexin Energy Top

Murexin Energy Top

Cementová lepiaca malta na lepenie a stierkovanie Murexin Energy izolačných dosiek.

**Spotreba na lepenie:** 4-5 kg/m<sup>2</sup>  
**Spotreba na stierkovanie:** 3,5-4,5 kg/m<sup>2</sup>

25 kg	48 ks/pal.	8581578710130	12173	0,402	<b>12,06</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



## Murexin Energy Star

Murexin Energy Star

Vysokokvalitná, zušľachtená cementová malta na lepenie a stierkovanie Murexin Energy izolačných dosiek.

**Spotreba na lepenie:** 4-5 kg/m<sup>2</sup>  
**Spotreba na stierkovanie:** 3,5-4,5 kg/m<sup>2</sup>

25 kg	48 ks/pal.	8581578710147	12174	0,582	<b>17,47</b>
-------	------------	---------------	-------	-------	--------------



**05 ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ESS**

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)



**Murexin Energy Contact** Murexin Energy Contact

Vysokokvalitné disperzné lepidlo na lepenie polystyrénových platní na drevené a drevotrieskové podklady.

**Spotreba:** 1,5-2 kg/m<sup>2</sup>

25 kg 24 ks/pal. 9002438167745 16774 3,195 **95,85**



**Fasádna stierka Durapid FA 35** Fasadenspachtel Durapid FA 35

Biela, minerálna, fasádna stierka na cementovej báze určená na ručné spracovanie v exteriéri a interiéri. Je vhodná na stierkovanie a vyrovnávanie fasád, na vyspravenie trhlín a nerovností na betónovom, minerálnom podklade, alebo omietke.

**Spotreba:** cca 1,7 kg/m<sup>2</sup>/mm vrstvy

25 kg 48 ks/pal. 9002438065300 31498 na vyžiadanie **na vyžiadanie**



**IZOLAČNÉ PLATNE A STIERKY**



**Murexin Energy Panel fasádne izolačné dosky EPS-F** Dämmplatten EPS-F

Vysokokvalitné tepelnoizolačné platne z expandovaného polystyrénu EPS-F rozmeru 50 x100 cm. Dodávané v hrúbkach od 1 cm až po 50 cm.

**Spotreba:** 2 ks/m<sup>2</sup>, fóliované v balíkoch cca 0,25 m<sup>3</sup>

**cena na vyžiadanie**



**Murexin Energy Panel fasádne izolačné dosky EPS-F Plus Grafit**

Dämmplatten EPS-F Plus Graphit

Vysokokvalitné tepelnoizolačné platne z expandovaného polystyrénu EPS-F s prídavkom grafitu. Dodávané v hrúbkach od 1 cm až po 50 cm.

**Spotreba:** 2 ks/m<sup>2</sup>, fóliované v balíkoch cca 0,25 m<sup>3</sup>

**cena na vyžiadanie**



**Murexin Energy Panel fasádne izolačné dosky XPS**

Dämmplatten XPS

Tepelnoizolačné platne z extrudovaného polystyrénu vhodné na vonkajšiu tepelnú izoláciu stien pivníc, pod základovú dosku a na základovú dosku, do strechy s opačným poradím vrstiev, na terasové a parkovacie strechy, do priestorov s vlhkosťou prevádzkou a pod... Vyznačujú sa vynikajúcou odolnosťou proti vode a majú vynikajúce tepelnoizolačné vlastnosti. Farba: ružová.

Dodávané v hrúbkach od 2 cm až po 40 cm.

**Spotreba:** 1,23 ks/m<sup>2</sup>, fóliované v balíkoch cca 0,3 m<sup>3</sup>

**cena na vyžiadanie**



## 05 ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ESS

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)**Murexin Energy minerálne fasádne izolačné dosky** Murexin Energy Mineral Dämmplatten

Vysokokvalitné minerálne tepelnoizolačné platne rozmeru 50x100 cm s pozdĺžnou orientáciou vlákien. Dodávané v hrúbkach od 4 cm až po 12 cm.

**Spotreba:** 2 ks/m<sup>2</sup>

cena na vyžiadanie

**Murexin Energy Textile** Murexin Energy Textile

Alkáliám odolná systémová sklotextilná mriežka určená na zapracovanie do výstužnej vrstvy malty Murexin Energy Top, Murexin Energy Star a Murexin Energy Diamond Maximo M 70.

Plošná hmotnosť: 145g/m<sup>2</sup>, pevnosť v ťahu: 1500 N/50mm, veľkosť ôk 4x4,5 mm**Spotreba:** 1,1 bm/m<sup>2</sup>55 m<sup>2</sup>      šírka: 1,1 m , dĺžka: 50 m      33 ks/pal.      4012      1,050      **69,30****Pancierová sieťka**Sklotextilná sieťka so zvýšenou pevnosťou (280 g/m<sup>2</sup>) určená na vytvorenie výstužnej vrstvy v častiach so zvýšeným mechanickým zaťažením, ako napr. sokle, prizemné časti budov a pod. Alkáliám odolná.**Spotreba:** 1,1 bm/m<sup>2</sup>25 m<sup>2</sup>      šírka: 1,0 m , dĺžka: 25 m      593-001-003      2,916      **87,48**

## PENETRAČNÉ NÁTERY A FASÁDNE OMIETKY

**Murexin Energy Primer** Murexin Energy Primer

Vysokokvalitný univerzálny penetračný náter na prípravu podkladov pod Murexin omietky Crystal, Brillant, Furioso, Clean a Design.

**Spotreba:** 0,15 - 0,3 kg/m<sup>2</sup> podľa nasiakavosti podkladu5 kg      48 ks/pal.      11913      3,890      **23,34**  
25 kg      24 ks/pal.      11465      2,922      **87,65**

## 05 ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ESS

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)**Murexin Energy Brilliant** akrylátová omietka Murexin Energy Brilliant

Hotová, k použitiu pripravená, tenkovrstvá omietka na akrylátovej báze vhodná do interiéru a exteriéru.  
Faktor difúzneho odporu:  $\mu = 110-140$  Farby: podľa aktuálneho vzorkovníka farieb Murexin World.

Štruktúra	Veľkosť zrna	Spotreba			
K 1,5 škriabaná	1,5 mm	2,5 kg/m <sup>2</sup>	13519	2,376	<b>71,28</b>
K 2,0 škriabaná	2,0 mm	2,9 kg/m <sup>2</sup>	13519	2,376	<b>71,28</b>
R 2,0 ryhovaná	2,0 mm	2,8 kg/m <sup>2</sup>	13520	2,376	<b>71,28</b>

Balenie: 25 kg 24 ks/pal.

**Murexin Energy Crystal** silikátová omietka Murexin Energy Crystal

Hotová, k použitiu pripravená, tenkovrstvá omietka na silikátovej báze vhodná do interiéru a exteriéru.  
Faktor difúzneho odporu:  $\mu = 30-50$  Farby: podľa aktuálneho vzorkovníka farieb Murexin World.

Štruktúra	Veľkosť zrna	Spotreba			
K 1,5 škriabaná	1,5 mm	2,5 kg/m <sup>2</sup>	13532	2,530	<b>75,91</b>
K 2,0 škriabaná	2,0 mm	2,9 kg/m <sup>2</sup>	13532	2,530	<b>75,91</b>
R 2,0 ryhovaná	2,0 mm	2,8 kg/m <sup>2</sup>	13535	2,530	<b>75,91</b>

Balenie: 25 kg 24 ks/pal.

**Murexin Energy Furioso** silikónová omietka Murexin Energy Furioso

Hotová, k použitiu pripravená, tenkovrstvá omietka na silikónovej báze vhodná do interiéru a exteriéru.  
Faktor difúzneho odporu:  $\mu = 40-60$  Farby: podľa aktuálneho vzorkovníka farieb Murexin World.

Štruktúra	Veľkosť zrna	Spotreba			
K 1,5 škriabaná	1,5 mm	2,5 kg/m <sup>2</sup>	13546	2,892	<b>86,75</b>
K 2,0 škriabaná	2,0 mm	2,9 kg/m <sup>2</sup>	13546	2,892	<b>86,75</b>
R 2,0 ryhovaná	2,0 mm	2,8 kg/m <sup>2</sup>	13549	2,892	<b>86,75</b>

Balenie: 25 kg 24 ks/pal.



## 05 ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ESS

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)**Murexin Energy Fine** silikónová omietka Murexin Energy Fine

Silikónová omietka s veľkosťou zrna 1mm, určená na omietnutie dekoračných fasádnych prvkov a dekoračných profilov. V exteriéri iba na malé plochy!

Faktor difúzneho odporu:  $\mu = 60 - 80$  Farby: podľa aktuálneho vzorkovníka farieb Murexin World

Štruktúra	Veľkosť zrna	Spotreba			
K 1,0 škriabaná	1,0 mm	2,0 kg/m <sup>2</sup>	13589		
Balenie: 25 kg		24 ks/pal.		2,956	<b>88,69</b>

**Murexin Energy Design** akrylátová omietka Murexin Energy Design

Hotová, k použitiu pripravená, tenkovrstvá omietka na akrylátovej báze vhodná do interiéru a exteriéru. Je určená na dekoratívne časti fasády. Nie je vhodná na celoplošnú úpravu fasády.

Faktor difúzneho odporu:  $\mu = 121$  Farby: podľa aktuálneho vzorkovníka farieb Murexin World

Štruktúra	Veľkosť zrna	Spotreba			
K 1,5 škriabaná	1,5 mm	2,5 kg/m <sup>2</sup>	13571	7,259	<b>217,78</b>
K 2,0 škriabaná	2,0 mm	2,9 kg/m <sup>2</sup>	13572	7,259	<b>217,78</b>
Balenie: 25 kg		24 ks/pal.			

**Murexin Energy Creative** mozaiková omietka Murexin Energy Creative

Hotová, k použitiu pripravená, vode odolná omietka z farbených kremičitých pieskov na akrylátovej báze. Maximálna zrnitosť: 2 mm

Faktor difúzneho odporu:  $\mu = 110$  až 140 Farby: podľa aktuálneho vzorkovníka farieb Murexin World

**Spotreba:** 5,5 kg/m<sup>2</sup>

25 kg	24 ks/pal.	13588	3,337	<b>100,12</b>
-------	------------	-------	-------	---------------

**Murexin Energy Creative** - farby:

(Dodacie podmienky: dodacia lehota 5 dní, minimálny odber 25 kg)



M 301



M 302



M 303



M 304



M 305



M 306



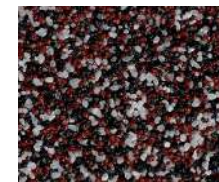
M 307



M 308



M 312



M 313



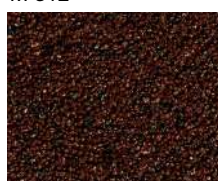
M 314



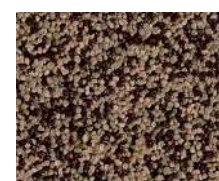
M 315



M 316



M 317



M 318



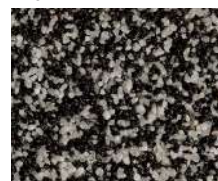
M 325



M 326



M 327



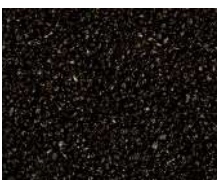
M 328



M 329



M 330



M 331

Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.

## 05 ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ESS

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

## FASÁDNE FARBY

**Murexin Energy Brilliant** akrylátová farba Murexin Energy Brilliant Farbe

Farba na akrylátovej báze pre použitie v interiéri aj exteriéri. Farba žiarivých farieb odolná proti poveternostným vplyvom, dobre priepustná pre vodnú paru. Vhodná na všetky minerálne podklady a vrchné omietky, na staré a nové syntetické omietky a nátery.

Faktor difúzneho odporu:  $\mu= 200$  až  $250$  Farby: podľa aktuálneho vzorkovníka farieb Murexin World.



**Spotreba:** cca 0,35 l/m<sup>2</sup> základný + 1 x krycí náter na jemnom podklade.

5 l	48 ks/pal.	27304	9,149	<b>54,90</b>
14 l	24 ks/pal.	27347	8,440	<b>141,79</b>

**Murexin Energy Crystal** silikátová farba Murexin Energy Crystal Farbe

Minerálna farba na silikátovej báze pre vnútorné aj vonkajšie použitie. Zasychá bez pnutia a nevytvára filmovú vrstvu. Je vodoodpudivá, odolná proti poveternostným vplyvom, dobre priepustná pre vodnú paru.

Faktor difúzneho odporu:  $\mu= 40$  až  $60$  Farby: podľa aktuálneho vzorkovníka farieb Murexin World.



**Spotreba:** cca 0,35 l/m<sup>2</sup> základný + 1 x krycí náter na jemnom podklade.

5 l	48 ks/pal.	27350	10,098	<b>60,59</b>
14 l	24 ks/pal.	27349	9,311	<b>156,42</b>

**Murexin Energy Furioso** silikónová farba Murexin Energy Furioso Farbe

Extrémne vodoodpudivý dekoračný a ochranný náter na silikónovej báze s veľmi dobrou priepustnosťou vodnej pary na všetky minerálne podklady a vrchné omietky, na staré a nové syntetické omietky a nátery.

Faktor difúzneho odporu:  $\mu= 80$  až  $120$  Farby: podľa aktuálneho vzorkovníka farieb Murexin World.



**Spotreba:** cca 0,35 l/m<sup>2</sup> základný + 1 x krycí náter na jemnom podklade.

5 l	48 ks/pal.	27355	11,500	<b>68,99</b>
14 l	24 ks/pal.	27356	10,325	<b>173,45</b>

**Murexin Energy Real Colour** akrylátová farba Murexin Energy Design Farbe

Kvalitný, výdatný, fasádny náter na báze čistého akrylátu pre vytvorenie intenzívnych a žiarivých farieb. Vhodný v interiéri aj exteriéri na minerálne a organicky viazané omietky, stierky a betón. Aplikácia na zateplovací systém je celoplošne možná v závislosti od hodnoty HBW.



**Spotreba:** cca 0,35 l/m<sup>2</sup> základný + 1 x krycí náter na jemnom podklade.

5 l	48 ks/pal.	27353	21,952	<b>131,71</b>
14 l	24 ks/pal.	27354	21,151	<b>355,34</b>



05 ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ESS

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTU

CENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)

CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

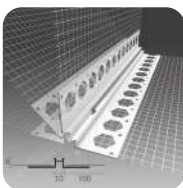
PROFILY A PRÍSLUŠENSTVO



**Omietnik rohový so siečkou - vnútorný**

Dĺžka profilu: 2,5 m  
Materiál: PVC, sklovlák. mriežka

2,5 m	PVC + siečka 145 g	100 x 100 mm	153960	0,900	<b>2,70</b>
2,5 m	AL + siečka 145 g	100 x 100 mm	153930	0,803	<b>2,41</b>



**Dilatačný profil so siečkou**

Dĺžka profilu: 2,75 m  
Materiál: Koextrúzia PVC + mPVC + siečka 145 g

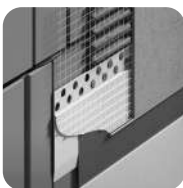
2,75 m	6 mm		155311	6,672	<b>22,02</b>
--------	------	--	--------	-------	--------------



**Ukončovací profil „L“ so siečkou**

Dĺžka profilu: 2,0 m  
Materiál: PVC + siečka 145 g

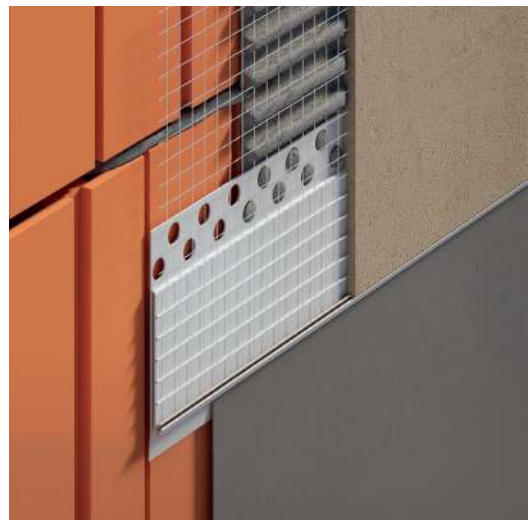
2,0 m	3 mm		154060	1,260	<b>3,02</b>
2,0 m	6 mm		154070	1,332	<b>3,20</b>



**Ukončovací profil pri oplechovaní**

Dĺžka profilu: 2,5 m  
Materiál: PVC + siečka 145 g

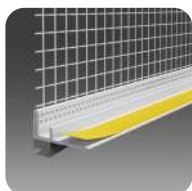
2,5 m			154280	10,872	<b>32,62</b>
-------	--	--	--------	--------	--------------



## 05 ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ESS

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)**Okenný profil so siečkou**

PVC profil so sklotextilnou siečkou a obojstrannou samolepiacou páskou vytvárajúci pružný spoj s okennou/dvernou konštrukciou.

Dĺžka profilu: 2,5 m

2,5 m

6 mm

154375

1,044

**3,13****Okenný profil FLEX 2D**

PVC profil so sklotextilnou siečkou a obojstrannou samolepiacou páskou vytvárajúci pružný spoj s okennou/dvernou konštrukciou. Umožňuje väčší dilatačný pohyb medzi konštrukciou a ETICS.

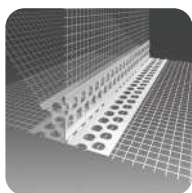
Dĺžka profilu: 2,6 m

2,6 m

6 mm

154400

2,300

**7,18****Profil FLEXI roh 90 -180**

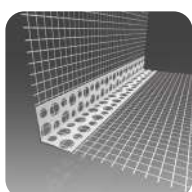
PVC profil so sklotextilnou siečkou na spevnenie nároží s iným ako 90° uhlom.

Dĺžka profilu: 25,0 m

25 m

153970

1,224

**36,72****Omietnik rohový s textíliou PVC**

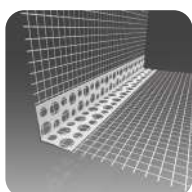
PVC profil so sklotextilnou siečkou spevňujúci nárožie.

Dĺžka profilu: 2,5 m

2,5 m

153940

0,516

**1,55****Omietnik rohový s textíliou AL**

Hliníkový profil so sklotextilnou siečkou spevňujúci nárožie.

Dĺžka profilu: 2,5 m

2,5 m

153950

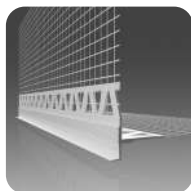
0,540

**1,62**

## 05 ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ESS

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

## Rohový profil s odkvapom

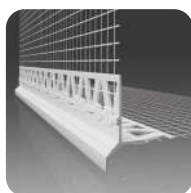
PVC profil s okapom a so sklotextilnou sieťkou. Vytvára presné ukončenie omietky s odkvapom pri spodných hranách balkónov, nadokenných prekladoch a bezprofilových soklových ukočeniach. Zaručuje dobré odkvapávanie vody.

Dĺžka profilu: 2,5 m

2,5 m

154243

1,020

**3,06**

## Odkvapový profil EKO

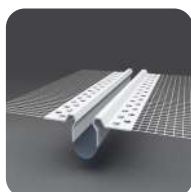
PVC profil s okapom a so sklotextilnou sieťkou. Vytvára presné ukončenie omietky s viditeľným odkvapom pri spodných hranách balkónov, nadokenných prekladoch a bezprofilových soklových ukočeniach. Zaručuje dobré odkvapávanie vody.

Dĺžka profilu: 2,5 m

2,5 m

154261

1,308

**3,92**

## Dilatačný profil E

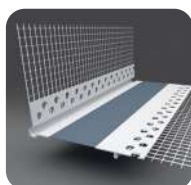
PVC profil so sklotextilnou mriežkou a mPVC fóliou na vytvorenie dilatácie v zatepľovacom systéme v mieste zvislej dilatácie podkladu v priebežnej stenovej časti.

Dĺžka profilu: 2,5 m

2,5 m

155101

7,272

**21,82**

## Dilatačný profil V

PVC profil so sklotextilnou mriežkou a mPVC fóliou na vytvorenie dilatácie v zatepľovacom systéme v mieste zvislej dilatácie podkladu v rohovej stenovej časti.

Dĺžka profilu: 2,5 m

2,5 m

155201

7,272

**21,82**

## Krycí profil pre dilatačný profil E, V

PVC profil na prekrytie škáry dilatačných profilov E a V. Profil sa inštaluje do škáry o rozpätí 15 – 20 mm. Používa sa ako krycí profil k dilatačnému profilu E - priama aplikácia (180°) a k dilatačnému profilu V - rohová aplikácia (90°). Šedá guma – RAL 7038. Profil je pretierateľný a UV odolný.

Dĺžka profilu: 2,5 m

2,5 m

155300

10,368

**31,10**

## 05 ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ESS

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

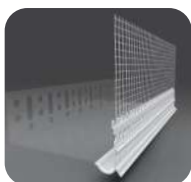
KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

## Soklový profil zakladací

Hliníkový profil na uzavretie zatepľovacieho systému nad soklom.  
Dĺžka profilu: 2,5 m.

## HRÚBKA PROFILU

2,5 m	23 mm	0,6 mm	165023	1,356	4,07
2,5 m	33 mm	0,6 mm	165033	1,536	4,61
2,5 m	43 mm	0,6 mm	165043	1,740	5,22
2,5 m	53 mm	0,6 mm	165053	1,800	5,40
2,5 m	63 mm	0,6 mm	165063	2,100	6,30
2,5 m	73 mm	0,6 mm	165073	2,256	6,77
2,5 m	83 mm	0,6 mm	165083	2,268	6,80
2,5 m	103 mm	0,8 mm	166103	3,008	9,02
2,5 m	123 mm	0,8 mm	166123	3,680	11,04
2,5 m	143 mm	0,8 mm	166143	4,152	12,46
2,5 m	153 mm	0,8 mm	166153	4,332	13,00
2,5 m	163 mm	0,8 mm	166163	4,572	13,72
2,5 m	183 mm	1,0 mm	167183	7,476	22,43
2,5 m	203 mm	1,0 mm	167203	8,364	25,09
2,5 m	203 mm	1,0 mm	167223	9,300	27,90
2,5 m	203 mm	1,0 mm	167253	8,496	25,49

Odkvapový profil **PVC** pre zakladací profilUkončovaci profil so sklotextilnou siečkou na esteticky a technicky správne ukončenie tenkovrstvovej ušľachtilej omietky pri zakladacom soklovom profile.  
Dĺžka profilu: 2,5 m

2,5 m			163000	1,668	5,00
-------	--	--	--------	-------	------



## Podložka k zakladaciemu soklovému profilu

PVC podložka na vyrovnanie nerovností medzi podkladom a zakladacím soklovým profilom.

1 kart.	2 mm	50 ks / kartón	170200	2,520	3,02
1 kart.	3 mm	50 ks / kartón	170300	2,960	3,55
1 kart.	4 mm	50 ks / kartón	170900	3,640	4,37
1 kart.	5 mm	50 ks / kartón	170400	3,840	4,61
1 kart.	8 mm	50 ks / kartón	170500	5,000	6,00
1 kart.	10 mm	50 ks / kartón	170600	5,600	6,72
1 kart.	15 mm	50 ks / kartón	170700	6,320	7,58



## Spojka k zakladaciemu soklovému profilu

Plastová spojka na vzájomné spojenie nadväzujúcich soklových zakladacích profilov.  
Dĺžka profilu: 1,15 m

1,15 m			171150	1,596	2,20
--------	--	--	--------	-------	------

Vzorkovnica **Murexin World**

Prenosná vzorkovnica škály farieb tenkovrstvých omietok a farieb Murexin.

1 ks			16461	cena na vyžiadanie	
------	--	--	-------	--------------------	--

## 05 ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ESS

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)Skrutkovacia kotva **STR U 2G EJOTHERM**

Skrutkovacia kotva s európskym certifikátom ETA. Kotva sa zapúšťa do izolantu priamo pri montáži pomocou nástroja STR tool 2G. Upevnenie v betóne, plných a dierovaných stavebných materiáloch, v betóne z ľahčeného kameniva a tak isto upevnenie v pórobetóne a plynosilikátoch (kategórie A, B, C, D, E). Kotevná hĺbka 25 mm. Cena za kartón. Kotevná hĺbka v materiáloch kategórie E min. 65 mm. Priemer drieku 8 mm. Priemer taniera 60 mm

**Spotreba:** podľa požiadaviek uvedených v Technologickom predpise Murexin ESS

1 kart.	115 mm	100 ks/kart.	STRU2G115	na vyžiadanie	na vyžiadanie
1 kart.	135 mm	100 ks/kart.	STRU2G135	na vyžiadanie	na vyžiadanie
1 kart.	155 mm	100 ks/kart.	STRU2G155	na vyžiadanie	na vyžiadanie
1 kart.	175 mm	100 ks/kart.	STRU2G175	na vyžiadanie	na vyžiadanie
1 kart.	195 mm	100 ks/kart.	STRU2G195	na vyžiadanie	na vyžiadanie
1 kart.	215 mm	100 ks/kart.	STRU2G215	na vyžiadanie	na vyžiadanie
1 kart.	235 mm	100 ks/kart.	STRU2G235	na vyžiadanie	na vyžiadanie
1 kart.	255 mm	100 ks/kart.	STRU2G255	na vyžiadanie	na vyžiadanie
1 kart.	275 mm	100 ks/kart.	STRU2G275	na vyžiadanie	na vyžiadanie
1 kart.	295 mm	100 ks/kart.	STRU2G295	na vyžiadanie	na vyžiadanie
Iné dĺžky na vyžiadanie					

Natíková kotva **H4 eco EJOTHERM**

Univerzálna natíková kotva s ocelovým trňom s európskym certifikátom ETA. Upevnenie v betóne, plných a dierovaných stavebných podkladoch (kategórie A, B, C, D, E). Priemer drieku 8 mm. Priemer taniera 60 mm. Kotevná hĺbka 25 mm, pri podkladoch D, E je 65 mm. Cena za kartón.

**Spotreba:** podľa požiadaviek uvedených v Technologickom predpise Murexin ESS

1 kart.	155 mm	100 ks/kart.	ECOH4155	na vyžiadanie	na vyžiadanie
1 kart.	175 mm	100 ks/kart.	ECOH4175	na vyžiadanie	na vyžiadanie
1 kart.	195 mm	100 ks/kart.	ECOH4195	na vyžiadanie	na vyžiadanie
1 kart.	215 mm	100 ks/kart.	ECOH4215	na vyžiadanie	na vyžiadanie
1 kart.	235 mm	100 ks/kart.	ECOH4235	na vyžiadanie	na vyžiadanie
1 kart.	255 mm	100 ks/kart.	ECOH4255	na vyžiadanie	na vyžiadanie
1 kart.	275 mm	100 ks/kart.	ECOH4275	na vyžiadanie	na vyžiadanie
1 kart.	295 mm	100 ks/kart.	ECOH4295	na vyžiadanie	na vyžiadanie
Iné dĺžky na vyžiadanie					

Natíková kotva **H3 EJOTHERM**

Tanierová natíková kotva s plastovým trňom na kotvenie fasádnych izolačných dosiek. Vhodná pre kategóriu podkladu A, B, C podľa ETAG 014. Priemer taniera 60 mm. Priemer drieku 8 mm. Kotevná hĺbka 25 mm. Cena za kartón.

**Spotreba:** podľa požiadaviek uvedených v Technologickom predpise Murexin ESS

1 kart.	75 mm	200 ks/kart.	H3075	na vyžiadanie	na vyžiadanie
1 kart.	95 mm	200 ks/kart.	H3095	na vyžiadanie	na vyžiadanie
1 kart.	115 mm	200 ks/kart.	H3115	na vyžiadanie	na vyžiadanie
1 kart.	135 mm	200 ks/kart.	H3135	na vyžiadanie	na vyžiadanie
1 kart.	155 mm	200 ks/kart.	H3155	na vyžiadanie	na vyžiadanie
1 kart.	175 mm	100 ks/kart.	H3175	na vyžiadanie	na vyžiadanie
1 kart.	195 mm	100 ks/kart.	H3195	na vyžiadanie	na vyžiadanie
1 kart.	215 mm	100 ks/kart.	H3215	na vyžiadanie	na vyžiadanie
1 kart.	235 mm	100 ks/kart.	H3235	na vyžiadanie	na vyžiadanie
Iné dĺžky na vyžiadanie					



## 05 ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ESS

POPIS PRODUKTU, POUŽITIE A SPOTREBA  
BALENIE V MJ PALETOVÉ MNOŽSTVO

EAN KÓD

KÓD  
PRODUKTUCENA ZA MJ  
(€ BEZ DPH)CENA ZA BALENIE  
(€ S DPH)

## Zátka Ejothem STR U - EPS



Špeciálne prispôsobená systémová zátka z polystyrénu určená na použitie s Ejothem STR U 2G, Ejothem STR U a Ejothem STR H.

1 kart.	biela	100 ks/kart	8593000093	na vyžiadanie	na vyžiadanie
1 kart.	šedá	100 ks/kart	8593111070	na vyžiadanie	na vyžiadanie

## Zátka Ejothem STR U - MW



Špeciálne prispôsobená systémová zátka z minerálnej vlny určená na použitie s Ejothem STR U 2G, Ejothem STR U a Ejothem STR H.

1 kart.	MW	100 ks/kart	8593000098	na vyžiadanie	na vyžiadanie
---------	----	-------------	------------	---------------	---------------



## Montážny prípravok Ejothem STR tool 2G

Rotačný montážny prípravok pre montáž skrutkovacích tanierových kotiev Ejothem STR U 2G v kontaktných zateplovacích systémoch s EPS izolantom. Pomocou prípravku sa jednoducho dosiahne presné, čisté a rovnomerné zapustenie kotvy do izolantu. Šesťhranná nastavovacia tyč pre použitie v štandardnom sklúčidle.

1 sada			9129000000	na vyžiadanie	na vyžiadanie
--------	--	--	------------	---------------	---------------

**02 INTERIÉROVÉ FARBY**

# Inšpirujeme sa farbami

Najčastejšie sa obklopujeme bielou farbou. Ale prečo nebyť kreatívny, keď existuje toľko odtieňov farieb - teplé a studené, svetlé až tmavé, jemné a sýte.



## TRIEDY KVALITY

Vysoko kvalitné farby na steny majú podľa normy EN 13300 spĺňať rôzne parametre. Jeden z nich je: Odolnosť proti oteru za mokra. Toto kritérium rozhoduje, ako je farba odolná voči opakovanému čisteniu. Odolnosť proti oteru za mokra je rozdelená do piatich tried podľa úbytku hrúbky vrstvy náteru pri počte cyklov.

Najodolnejšie farby v triede č.1 majú úbytok < 5µm pri 200 umývacích cykloch a najmenej odolné majú úbytok ≥ 70 µm pri 40 cykloch. Pre bytové a kancelárske priestory sú odporúčané farby triedy 2 až 4.

	MIX- Systém skupiny farieb HBW	Stupeň lesku	Odolnosť proti oteru za mokra	Krycia schopnosť (kontrastný pomer)	pri výdatnosti m <sup>2</sup> /l
<b>Disperzné farby</b>					
Raumweiß RW 150	1	matný	4	2	6,5
Profi Weiss PW 400	1	matný	3	2	8,5
Austro Norm AN 750		matný	3	2	7,0
Maximo AM 2700	1 - 4	hrubo matný	3	2	9,0
<b>Latexové farby</b>					
Mattlatex LX 5000	1 - 4	matný	1	2	8,0
Seidenlatex LX 6000	1 - 4	polo matný	1	2	8,0
<b>Minerálne farby</b>					
Bioweiss SK 500		matný	3	2	9,0
Supra SK 600	1	hrubo matný	2	2	9,0

## 01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

# Vyššia efektívnosť pri maľovaní

Správna príprava stien a stropov pred maľovaním je základom pre kvalitnú a trvácnu povrchovú úpravu. Preto je dôležité pred nanosením samotnej farby, najskôr natrieť povrch penetračným náterom, čím sa zjednotí nasiakavosť povrchu.

Skúška podkladu	Skúšobná metóda	Vyhodnotenie
Zásaditosť	navlhčiť destilovanou vodou a priložiť pH papierik	keď je pH > 8, je zásaditý
Výkvet	kontrola voľným okom	viditeľné biele solné výkvet
Vlhkosť	kontrola voľným okom	viditeľné vlhké flaky, farebné odlišnosti a ohraničenia vlhkých plôch
Pevnosť povrchovej vrstvy	Za prvé povrch pretrieť rukou. Za druhé povrch prebehnúť drsným predmetom. (napr. brúsnym papierom)	prašný alebo kriedujúci
Plesne	kontrola voľným okom	tmavé znečistenia
Trhliny	kontrola voľným okom	väčšie trhliny treba konzultovať so stavbyvedúcim
Nasiakavosť	navlhčí vodou	nasiakvý podklad rýchlo vsakuje vodu a ostávajú tmavšie miesta; na nenasiakavom podklade sa vytvárajú stekajúce kvapky.
Sintrová vrstva	sintrovú vrstvu zoškrabať alebo zbrúsiť, následne navlhčiť vodou	pri suchom podklade: hladký povrch s malou nasiakavosťou, po navlhčení stmavnú ryhy po brúsení

Tento krok je možné v niektorých prípadoch preskočiť použitím nového základného náteru LF 11 od Murexinu.

Biely základný náter LF 11 na disperznej báze je penetračný náter a farba v jednom. Následne stačí už len jeden náter interiérovou disperznou farbou a maľovka je hotová. To znamená, že s bielym základným náterom LF 11 ušetríte jeden pracovný krok. Interiérové farby na disperznej a silikónovo-živičnej báze sa môžu nanášať na základný náter už po 4 - 6 hodinách.


Optimálna príprava podkladu samozrejme nespočíva len v aplikácii jedného základného náteru. Je dôležité vedieť, aký bude použitý konečný náter a na aký druh podkladu bude nanosený. Tu môže nastať množstvo kombinácií. Aby bolo jednoduché vybrať si ten správny materiál pre dané podmienky, ponúka vám Murexin na nasledujúcich stranách tie správne produkty.

V tabuľke je uvedený zoznam skúšobných metód, ktoré sa používajú pre klasifikáciu podkladu.

## PRODUKT TIP

### Biely základný náter LF 11

- vysoká krycia schopnosť
- zefektívňuje pracovný postup
- na pieskujúce a nasiakavé podklady



[www.murexin.sk](http://www.murexin.sk)  
[www.objednaj.murexin.sk](http://www.objednaj.murexin.sk)

**01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY**

# Ekologicky a rýchlo

Vývoj a výroba ekologických materiálov šetrných k životnému prostrediu je v Murexine hlavnou prioritou už dlhé roky. Krátke prepravné trasy, podpora miestnych pracovných príležitostí, vytváranie hodnôt v regióne - to sú hodnoty, ktoré dnes platia rovnako ako profesionálna kvalita, nízke emisie a obsah rozpúšťadiel.

Významný podiel na kvalite a pohodlí bývania má vnútorná klíma. Dobrá vnútorná klíma pozitívne vplyva na zdravie človeka. Teplota a vlhkosť vzduchu majú rovnaký vplyv na zdravie, ako chemické zloženie vzduchu (napr. znečisťujúce látky, pachy, výmena vzduchu, rýchlosť jeho prúdenia atď.).

Ľudia sa začnú zaujímať o vlhkosť vzduchu až vtedy, keď presiahne optimálne hodnoty. Prílišná vlhkosť je príčinou kondenzácie vodnej pary a vzniku plesní, naproti tomu nízka vzdušná vlhkosť spôsobuje problémy ako suché sliznice, pálenie očí a praskanie pier. Príliš nízkou vzdušnou vlhkosťou netrpia len ľudia, ale aj materiály ako drevo, koža alebo plast, ktoré sa postupne vysušujú a následne popraskávajú.

Významným pomocníkom pri regulácii vzdušnej vlhkosti v miestnosti sú materiály ako napr. hlina, ktoré sú paropriepustné a dokážu vlhkosť pohltiť prípadne odovzdať. Murexin vyvinul pre tento účel vápennú stierku Durapid CA 480. Hlinené stierky sú ďalším krokom vývoja čisto prírodných stierkových hmôt.

Vápennú stierku Murexin Durapid CA 480 je možné nanášať ručne alebo pomocou airless zariadení.

V spojení s penetračným náterom Silikátový základ Fixativ SK 11 dostanete dokonalý systém na reguláciu vzdušnej vlhkosti v miestnosti. Je vhodná na finálne vyrovnanie sanačných sušiacich omietok KEMASAN.



## PRODUKT TIP

### Jemná vápenná stierka Durapid CA 480

- na báze prírodného vápna
- veľmi paropriepustná
- zlepšuje klímu miestnosti



[www.murexin.sk](http://www.murexin.sk)  
[www.objednaj.murexin.sk](http://www.objednaj.murexin.sk)

## MUREXIN MIX-SYSTEM. TÓNOVANIE PODĽA HBW

S Murexin tónovacím systémom MIX 24 máte na výber 30.000 rôznych farebných odtieňov pre 16 rôznych farieb a lakov sa postará o to, že dostanete produkt vo farbe akú si želáte. Je to len na vašej fantázii, či chcete atmosféru pastelových alebo výrazných intenzívnych farieb.

Kým svetlé farby možno tónovať pridaním pomerne malého množstva pigmentu do bielej bázy produktu, tmavé a intenzívne farby sa dosiahnu pridaním nepomerne vyššieho množstva pigmentu do transparentnej bázy. Výsledkom je produkt, ktorý má výborné krytie a výsledný intenzívny farebný efekt.

Z tohto dôvodu rozdeľujeme tónovanie na základe stupňa svetlosti farby – HBW (z nemeckého Hellbezugswert). Ako názov napovedá, táto hodnota predstavuje jasnosť farebného odtieňa v percentách.

Na základe hesla „platíte iba za to, čo vám naozaj dáme“ sú farebné odtiene rozdelené do 4 farebných skupín založených na HBW a v rozdielnom množstve potrebné-

SKUPINY FARIEB				
Skupina farieb	1	2	3	4
HBW v %	50 - 100	25 - 49,9	10 - 24,9	0 - 9,9

ho pigmentu v kilogramoch a litroch. Týmto zabezpečíme, že platíte len to, čo naozaj požadujete.

Zostáva objasniť, ako určiť HBW požadovaného odtieňa. Veľa farebných vzorkovníkov (ako náš Murexin Europe) už obsahujú tieto informácie, pretože sú dôležité pre exteriérové farby. Pri týchto farbách nám udávané číslo určuje % odrazeného slnečného žiarenia. Hodnoty HBW a rozdelenie do skupín pre najbežnejšiu farebnú škálu RAL sme usporiadali v samostatných tabuľkách. Ak sa potrebujete dozvedieť ďalšie údaje o jednotlivých skupinách požadovaných farieb, informujte sa u svojho obchodného zástupcu.

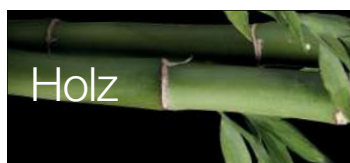
Pomocou skupín farieb, chceme našim zá-

kazníkom, poskytnúť spravodlivý tónovací systém, ktorý je založený na skutočných nákladoch.

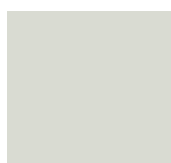
**\*)APS-prísada:**

Ponúkame Vám prísady pre vnútorné i vonkajšie farby na prevenciu proti riasam, hubám a plesniam.

## TAO - VZORKOVNÍK FARIEB



Holz



H 16 HBW 69  
FIRST IN SPRING



H 17 HBW 60  
TENDER LEAF



H 18 HBW 33  
FULL BLOWN



H 19 HBW 28  
OLIVE TREE



H 20 HBW 21  
AUTUMN WIND



Feuer



F 96 HBW 67  
WARM SMOKE



F 97 HBW 31  
INDIAN FLAME



F 98 HBW 17  
BURNT BRICK



F 99 HBW 14  
ROASTED ALMOND



F 100 HBW 11  
DARK CHARCOAL



Erde



E 26 HBW 81  
SAND DUNE



E 27 HBW 68  
SAVANNAH LIGHT



E 28 HBW 57  
SUN FLOWER



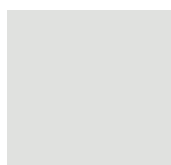
E 29 HBW 27  
WARM MUD



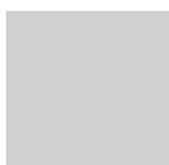
E 30 HBW 16  
FOREST SOIL



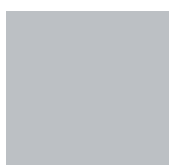
Metall



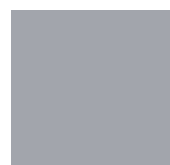
M 86 HBW 74  
SHINY SHIELD



M 87 HBW 59  
METAL VELVET



M 88 HBW 48  
SILVERWARE



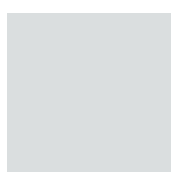
M 89 HBW 32  
IRON MAN



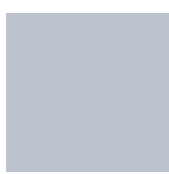
M 90 HBW 20  
DARK KNIGHT



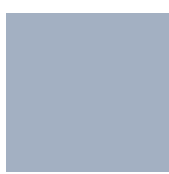
Wasser



W 76 HBW 71  
WATER FALLS



W 77 HBW 55  
BLUE ICICLE



W 78 HBW 43  
RIVER SIDE



W 79 HBW 24  
BLUE LAGOON



W 80 HBW 14  
DEEP SEA



**RAL VZORKOVNÍK FARIEB**

<b>RAL 1000</b> GRÜNBEIGE	<b>RAL 1001</b> BEIGE	<b>RAL 1002</b> SANDGELB	<b>RAL 1003</b> SIGNALGELB	<b>RAL 1004</b> GOLDGELB	<b>RAL 1005</b> HONIGGELB	<b>RAL 1006</b> MAISGELB
HBW 51	HBW 48	HBW 46	HBW 49	HBW 41	HBW 35	HBW 38
<b>RAL 1007</b> NARZISSENGELB	<b>RAL 1011</b> BRAUNBEIGE	<b>RAL 1012</b> ZITRONENGELB	<b>RAL 1013</b> PERLWEISS	<b>RAL 1014</b> ELFENBEIN	<b>RAL 1015</b> HELLELFENBEIN	<b>RAL 1016</b> SCHWEFELGELB
HBW 37	HBW 28	HBW 47	HBW 72	HBW 58	HBW 68	HBW 72
<b>RAL 1017</b> SAFRANGELB	<b>RAL 1018</b> ZINKGELB	<b>RAL 1019</b> GRAUBEIGE	<b>RAL 1020</b> OLIVGELB	<b>RAL 1021</b> RAPSGELB	<b>RAL 1023</b> VERKEHRSGELB	<b>RAL 1024</b> OCKERGELB
HBW 50	HBW 64	HBW 31	HBW 31	HBW 55	HBW 53	HBW 33
<b>RAL 1027</b> CURRYGELB	<b>RAL 1028</b> MELONENGELB	<b>RAL 1032</b> GINSTERGELB	<b>RAL 1033</b> DAHLIENGELB	<b>RAL 1034</b> PASTELLGELB	<b>RAL 1037</b> SONNENGELB	
HBW 26	HBW 48	HBW 43	HBW 45	HBW 44	HBW 41	

<b>RAL 2000</b> GELBORANGE	<b>RAL 2001</b> ROTORANGE	<b>RAL 2002</b> BLUTORANGE	<b>RAL 2003</b> PASTELLORANGE	<b>RAL 2004</b> REINORANGE	<b>RAL 2008</b> HELLROTORANGE	<b>RAL 2009</b> VERKEHRSORANGE
HBW 29	HBW 17	HBW 17	HBW 35	HBW 25	HBW 30	HBW 24
<b>RAL 2010</b> SIGNALORANGE	<b>RAL 2011</b> TIEFORANGE	<b>RAL 2012</b> LACHSORANGE				
HBW 23	HBW 30	HBW 26				

<b>RAL 3000</b> FEUERROT	<b>RAL 3001</b> SIGNALROT	<b>RAL 3002</b> KARMINROT	<b>RAL 3003</b> RUBINROT	<b>RAL 3004</b> PURPURROT	<b>RAL 3005</b> WEINROT	<b>RAL 3007</b> SCHWARZROT
HBW 13	HBW 11	HBW 12	HBW 9	HBW 8	HBW 7	HBW 6
<b>RAL 3009</b> OXIDROT	<b>RAL 3011</b> BRAUNROT	<b>RAL 3012</b> BEIGEROT	<b>RAL 3013</b> TOMATENROT	<b>RAL 3014</b> ALTROSA	<b>RAL 3015</b> HELLROSA	<b>RAL 3016</b> KORALLENROT
HBW 9	HBW 9	HBW 33	HBW 12	HBW 28	HBW 44	HBW 14

● Dostupné farby pre: Epoxidová škárovacia malta FMY 90

Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.

## RAL VZORKOVNÍK FARIEB



**RAL 3017** HBW 22 **RAL 3018** HBW 19 **RAL 3020** HBW 14 **RAL 3022** HBW 26 **RAL 3027** HBW 13 **RAL 3028** HBW 17 **RAL 3031** HBW 14  
**ROŠÉ** ● **ERDBEERROT** ● **VERKEHRSROT** ● **LACHSROT** ● **HIMBEERROT** ● **REINROT** ● **ORIENTROT** ●



**RAL 4001** HBW 18 **RAL 4002** HBW 12 **RAL 4003** HBW 25 **RAL 4004** HBW 7 **RAL 4005** HBW 20 **RAL 4006** HBW 13 **RAL 4007** HBW 6  
**ROTLILA** ● **ROTVIOLETT** ● **ERIKAVIOLETT** ● **BORDEAUXVIOLETT** ● **BLAULILA** ● **VERKEHRSPURPUR** ● **PURPURVIOLETT** ●



**RAL 4008** HBW 15 **RAL 4009** HBW 29 **RAL 4010** HBW 18  
**SIGNALVIOLETT** ● **PASTELLVIOLETT** ● **TELEMAGENTA** ●



**RAL 5000** HBW 10 **RAL 5001** HBW 9 **RAL 5002** HBW 8 **RAL 5003** HBW 7 **RAL 5004** HBW 5 **RAL 5005** HBW 10 **RAL 5007** HBW 16  
**VIOLETTBLAU** ● **GRÜNBLAU** ● **ULTRAMARINBLAU** ● **SAPHIRBLAU** ● **SCHWARZBLAU** ● **SIGNALBLAU** ● **BRILLANTBLAU** ●



**RAL 5008** HBW 7 **RAL 5009** HBW 12 **RAL 5010** HBW 9 **RAL 5011** HBW 6 **RAL 5012** HBW 24 **RAL 5013** HBW 6 **RAL 5014** HBW 22  
**GRAUBLAU** ● **AZURBLAU** ● **ENZIANBLAU** ● **STAHLBLAU** ● **LICHTBLAU** ● **KOBALTBLAU** ● **TAUBENBLAU** ●



**RAL 5015** HBW 19 **RAL 5017** HBW 12 **RAL 5018** HBW 23 **RAL 5019** HBW 12 **RAL 5020** HBW 7 **RAL 5021** HBW 16 **RAL 5022** HBW 6  
**HIMMELBLAU** ● **VERKEHRSBLAU** ● **TÜKISBLAU** ● **CAPRIBLAU** ● **OZEANBLAU** ● **WASSERBLAU** ● **NACHTBLAU** ●



**RAL 5023** HBW 17 **RAL 5024** HBW 29  
**FERNBLAU** ● **PASTELLBLAU** ●



**RAL 6000** HBW 18 **RAL 6001** HBW 14 **RAL 6002** HBW 11 **RAL 6003** HBW 11 **RAL 6004** HBW 8 **RAL 6005** HBW 7 **RAL 6006** HBW 8  
**PATINAGRÜN** ● **SMARAGDGRÜN** ● **LAUBGRÜN** ● **OLIVGRÜN** ● **BLAUGRÜN** ● **MOOSGRÜN** ● **GRAUOLIV** ●

● Dostupné farby pre: Epoxidová škárovacia malta FMY 90

Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.

**RAL VZORKOVNÍK FARIEB**

						
<b>RAL 6007</b> HBW 7 <b>FLASCHEGRÜN</b> ●	<b>RAL 6008</b> HBW 7 <b>BRAUNGRÜN</b> ●	<b>RAL 6009</b> HBW 6 <b>TANNENGRÜN</b> ●	<b>RAL 6010</b> HBW 15 <b>GRASGRÜN</b> ●	<b>RAL 6011</b> HBW 21 <b>RESEDAGRÜN</b> ●	<b>RAL 6012</b> HBW 7 <b>SCHWARZGRÜN</b> ●	<b>RAL 6013</b> HBW 20 <b>SCHILFGRÜN</b> ●
						
<b>RAL 6014</b> HBW 8 <b>GELBOLIV</b> ●	<b>RAL 6015</b> HBW 7 <b>SCHWARZOLIV</b> ●	<b>RAL 6016</b> HBW 13 <b>TÜRKISGRÜN</b> ●	<b>RAL 6017</b> HBW 20 <b>MAIGRÜN</b> ●	<b>RAL 6018</b> HBW 27 <b>GELBGRÜN</b> ●	<b>RAL 6019</b> HBW 58 <b>WEISSGRÜN</b> ●	<b>RAL 6020</b> HBW 8 <b>CHROMOXIDGRÜN</b> ●
						
<b>RAL 6021</b> HBW 32 <b>BLASSGRÜN</b> ●	<b>RAL 6022</b> HBW 7 <b>BRAUNOLIV</b> ●	<b>RAL 6024</b> HBW 20 <b>VERKEHRSGRÜN</b> ●	<b>RAL 6025</b> HBW 17 <b>FARNGRÜN</b> ●	<b>RAL 6026</b> HBW 11 <b>OPALGRÜN</b> ●	<b>RAL 6027</b> HBW 45 <b>LICHTGRÜN</b> ●	<b>RAL 6028</b> HBW 10 <b>KIEFERNGRÜN</b> ●
						
<b>RAL 6029</b> HBW 14 <b>MINZGRÜN</b> ●	<b>RAL 6032</b> HBW 19 <b>SIGNALGRÜN</b> ●	<b>RAL 6033</b> HBW 23 <b>MINTTÜRKIS</b> ●	<b>RAL 6034</b> HBW 40 <b>PASTELLTÜRKIS</b> ●	<b>RAL 6037</b> HBW 21 <b>REINGRÜN</b> ●		
						
<b>RAL 7000</b> HBW 26 <b>FEHGRAU</b> ●	<b>RAL 7001</b> HBW 33 <b>SILBERGRAU</b> ●	<b>RAL 7002</b> HBW 23 <b>OLIVGRAU</b> ●	<b>RAL 7003</b> HBW 21 <b>MOOSGRAU</b> ●	<b>RAL 7004</b> HBW 35 <b>SIGNALGRAU</b> ●	<b>RAL 7005</b> HBW 19 <b>MAUSGRAU</b> ●	<b>RAL 7006</b> HBW 17 <b>BEIGEGRAU</b> ●
						
<b>RAL 7008</b> HBW 15 <b>KHAKIGRAU</b> ●	<b>RAL 7009</b> HBW 14 <b>GRÜNGRAU</b> ●	<b>RAL 7010</b> HBW 13 <b>ZELTGRAU</b> ●	<b>RAL 7011</b> HBW 13 <b>EISENGRAU</b> ●	<b>RAL 7012</b> HBW 14 <b>BASALTGRAU</b> ●	<b>RAL 7013</b> HBW 11 <b>BRAUNGRAU</b> ●	<b>RAL 7015</b> HBW 12 <b>SCHIEFERGRAU</b> ●
						
<b>RAL 7016</b> HBW 8 <b>ANTHRAZITGRAU</b> ●	<b>RAL 7021</b> HBW 7 <b>SCHWARZGRAU</b> ●	<b>RAL 7022</b> HBW 10 <b>UMBRAGRAU</b> ●	<b>RAL 7023</b> HBW 24 <b>BETONGRAU</b> ●	<b>RAL 7024</b> HBW 10 <b>GRAPHITGRAU</b> ●	<b>RAL 7026</b> HBW 9 <b>GRANITGRAU</b> ●	<b>RAL 7030</b> HBW 30 <b>STEINGRAU</b> ●
						
<b>RAL 7031</b> HBW 17 <b>BLAUGRAU</b> ●	<b>RAL 7032</b> HBW 45 <b>KIESELGRAU</b> ●	<b>RAL 7033</b> HBW 25 <b>ZEMENTGRAU</b> ●	<b>RAL 7034</b> HBW 28 <b>GELBGRAU</b> ●	<b>RAL 7035</b> HBW 57 <b>LICHTGRAU</b> ●	<b>RAL 7036</b> HBW 32 <b>PLATINGRAU</b> ●	<b>RAL 7037</b> HBW 23 <b>STAUBGRAU</b> ●

● Dostupné farby pre: Epoxidová škárovacia malta FMY 90

Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.

## RAL VZORKOVNÍK FARIEB



**RAL 7038** HBW 45 **ACHATGRAU** ●  
**RAL 7039** HBW 17 **QUARZGRAU** ●  
**RAL 7040** HBW 36 **FENSTERGRAU** ●  
**RAL 7042** HBW 31 **VERKEHRSGRAU A** ●  
**RAL 7043** HBW 12 **VERKEHRSGRAU B** ●  
**RAL 7044** HBW 49 **SEIDENGRAU** ●  
**RAL 7045** HBW 31 **TELEGRAU 1** ●



**RAL 7046** HBW 26 **TELEGRAU 2** ●  
**RAL 7047** HBW 59 **TELEGRAU 4** ●



**RAL 8000** HBW 19 **GRÜNBRAUN** ●  
**RAL 8001** HBW 19 **OCKERBRAUN** ●  
**RAL 8002** HBW 13 **SIGNALBRAUN** ●  
**RAL 8003** HBW 13 **LEHMBRAUN** ●  
**RAL 8004** HBW 14 **KUPFERBRAUN** ●  
**RAL 8007** HBW 11 **REHBRAUN** ●  
**RAL 8008** HBW 12 **OLIVBRAUN** ●



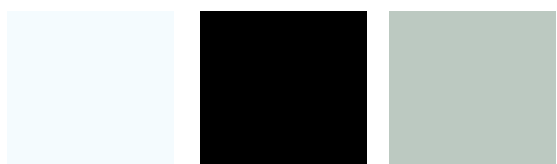
**RAL 8011** HBW 8 **NUSSBRAUN** ●  
**RAL 8012** HBW 8 **ROTBRAUN** ●  
**RAL 8014** HBW 8 **SEPIABRAUN** ●  
**RAL 8015** HBW 8 **KASTANIENBRAUN** ●  
**RAL 8016** HBW 7 **MAHAGONIBRAUN** ●  
**RAL 8017** HBW 7 **SCHOKOLADENBRAUN** ●  
**RAL 8019** HBW 7 **GRAUBRAUN** ●



**RAL 8022** HBW 5 **SCHWARZBRAUN** ●  
**RAL 8023** HBW 18 **ORANGEBRAUN** ●  
**RAL 8024** HBW 13 **BEIGEBRAUN** ●  
**RAL 8025** HBW 14 **BLASSBRAUN** ●  
**RAL 8027** HBW 7 **LEDERBRAUN-TARNFARBE** ●  
**RAL 8028** HBW 8 **TERRABRAUN** ●



**RAL 9001** HBW 76 **CREMEWEISS** ●  
**RAL 9002** HBW 68 **GRAUWEISS** ●  
**RAL 9003** HBW 83 **SIGNALWEISS** ●  
**RAL 9004** HBW 6 **SIGNALSCHWARZ** ●  
**RAL 9005** HBW 4 **TIEFSCHWARZ** ●  
**RAL 9010** HBW 84 **REINWEISS** ●  
**RAL 9011** HBW 5 **GRAPHITSCHWARZ** ●



**RAL 9016** HBW 84 **VERKEHRSSCHWARZ** ●  
**RAL 9017** HBW 05 **VERKEHRSSCHWARZ** ●  
**RAL 9018** HBW 62 **PAPYRUSWEISS** ●

**ABECEDNÝ ZOZNAM VÝROBKOV**

<b>A</b>		Dvojsložkové lepidlo na parkety PU 566	27	Hrubovrstvá izolačná stierka 2K Standard	121
Adhézna emulzia HE 20	128			Hydro Basic 2K	50
Adhézny mostík WD Primis 150	123	<b>E</b>		Hydrofobizácia betónu H2	133
Airless stierka Durapid AS 30	149	Emulzia pre škárovacie malty FE 85	62	Hydroizolačná lepiaca malta šedá DKM 95	49
Alkalický čistič Colo AR 30	113	Energy Diamond Maximo M 70	157	Hydroizolačná lepiaca malta šedá DKM 95	57
Alkalický čistič Colo AR 30	78	Epoxi Topcoat EP 100 TC	105	Hydroizolačná stierka šedá DS 28	122
Antistatický epoxidový náter ASV 106	103	Epoxidová impregnácia IH 16	96	<b>I</b>	
Aplikačný nástavec pre IM 55	137	Epoxidová lepiaca malta biela EKY 91	58	Impregnácia betónovej podlahy NE 24	132
Aqua farba na betón RC 414	156	Epoxidová parozábrana 2K EP 170	14	Impregnácia podlahy a stien IG 03	132
Aqua lak objekt PO 70	33	Epoxidová stierka ASD 130 - antistatická	103	Impregnačná pasta Cura IP 30	79
Aqua lak PU 80	33	Epoxidová stierka EP 2	100	Impregnačná pasta Cura IP 30	113
Aqua lazúra na drevo HL 3500	155	Epoxidová stierka EP 3	100	Impregnačný lak IS 75	35
Aqua ošetrovací prostriedok na olej AP 90	38	Epoxidová škárovacia malta FMY 90	66	Impregnačný prostriedok Cura IG 20	79
Aqua Parketový čistič AP 20	37	Epoxidová živica EP 220	102	Impregnačný základ HL 250	154
Aqua Parketový čistič športových podláh AP 30	37	Epoxidová živicová báza EP 70 BM	97	Injektážna emulzia Inject IM 55	137
Aqua parketový lak Extrem NX 85	31	Epoxidové riedidlo EP V4	112	Injektážna sada Inject IS 48	137
Aqua parketový lak špeciál PS 90	33	Epoxidový konečný náter farebný EP 20	104	Injektážna sada Inject IS 48	137
Aqua Primer AP 2000	98	Epoxy Clear Coat CC 200	102	Injektážny lievik Inject SW 30	137
Aqua Sealing AS 1500	104	Euro Housepaint RA 100	153	Interiérová farba Maximo AM 2700	151
Aqua Špeciálna základovka AV 20	36	Euro Housepaint RA 100	136	Interiérová silikátová farba Bioweiss SK 500	152
Aqua tmel na drevo AV 10	30	<b>F</b>		Interiérová silikátová farba Supra SK 600	153
Aqua tmel na drevo AV 5 pružný	30	Farebná epoxidová živica MHF 10	99	Izolácia podlahovej vpuste Izolačná a zosilňujúca podložka AE 100	50
Aqua Topcoat EP 150 TC	105	Fasádna silikátová farba Supra SK 60	153	Izolačná fólia DF 2K	49
Aqua základovka pre exotické dreveniny AV 50	31	Fasádna stierka Durapid FA 35	158	Izolačná páska DB 70	51
Aqua Základový gél AV 30	30	Fixačný prostriedok WL 720	23	Izolačná páska DB 70 - vnútorný kút	51
Aquapox ASG 170 antistatická penetrácia	103	Fixovací cement FM 60 Premium a silikónov SIL 60 - vejár	80	Izolačná páska DB 70 - vonkajší roh	51
Austro Norm AN 750	151	<b>G</b>		Izolačná páska DB 70 - vonkajší roh	51
Austrofaser PP 12 mm	126	Glitre do epoxidovej škárovacej malty	70	Izolačná sada ADS 100	48
Austrofaser PP 12 mm	129	<b>H</b>		Izolačná samolepiaca páska DBS 50	50
<b>B</b>		Híbková impregnácia DPI 40	133	Izolačná samolepiaca páska DBS 50	126
Balkónový profil - Profi (9 a 20 mm)	76	Híbkový čistič Colo GR 20	78	Izolačný kus pre sprchový kút	51
Balkónový profil - Profi (9 a 20 mm)	141	Híbkový čistič Colo GR 20	113	Izolačný náter 111 N	120
Balkónový profil STONE	109	Híbkový základ D 7	12	Izolačný základ AG 3	120
Betónová impregnácia TE 18	132	Híbkový základ LF 1	46	Izolačný základ SP 13	147
Biely základný náter LF 11	146	Híbkový základ LF 14	146	<b>J</b>	
<b>Č</b>		Híbkový základ LF 15	46	Jemná stierka Durapid XS 40	148
Čistič na terasový olej RT 10	38	Híbkový základ LF 15	46	Jemná sušiacia omietka na báze prírodného Románskeho vápna	
Čistič parkiet AP 10	37	Hliníkový terasový profil	76	Kemasan 590 F	139
<b>D</b>		Hliníkový terasový profil	141	Jemná vápenná stierka Durapid CA 480	149
Dilatačný profil	74	HOCO - Zošívacie spony	15	<b>K</b>	
Dilatačný profil - nerez	74	HOCO - Zošívacie spony	15	Kamenná pasta SP 15	109
Dilatačný profil - úzky I	74	Hotová stierka Durapid HS 80	150	Kamenná pečat Cura SI 90	79
Dilatačný profil E	166	Hrubá stierka Durapid XL 25	148	Kapilárny knôt Inject KS 10	137
Dilatačný profil so sieťkou	164	Hrubovrstvá izolačná stierka 1K Express	121		
Dilatačný profil V	166	Hrubovrstvá izolačná stierka 2K PS	121		
Disperzné lepidlo na obklad KD 11	58				
Disperzné lepidlo na parkety M 522	27				
Drenážna malta Trass DMT 40	47				
Dvojsložkové lepidlo 2K PU 330	25				



## ABECEDNÝ ZOZNAM VÝROBKOV

Kaučukové lepidlo CR 5	24	Murexin Energy Crystal		Objektové pružné lepidlo na parkety	
KH riedidlo TE 300	156	silikátová omietka	160	X-Bond MS-K 509	28
Koberec z prírodného		Murexin Energy Design		Odkvapový profil EKO	166
kameňa PU 1K	107	akrylátová omietka	161	Odkvapový profil PVC	
Kontaktné lepidlo KK 346	24	Murexin Energy Fine		pre zakladací profil	167
Kontaktné lepidlo KK 990	24	silikónová omietka	161	Odstraňovač epoxidových	
Kremičitý piesok	110	Murexin Energy Furioso		škárovacích mált ERY 92	70
Kremičitý piesok QS 98 fr. 0,3 - 0,8	15	silikónová farba	163	Odstraňovač plesní a rias	
Krycí profil pre dilatčný profil E, V	166	Murexin Energy Furioso		Colo AS 50	78
Kyselinový čistič Colo SR 30	78	silikónová omietka	160	Ochrana betónu a malty	
Kyselinový čistič Colo SR 30	113	Murexin Energy minerálne		proti mrazu FS 10	128
		fasádne izolačné dosky	159	Ochrana proti odparovaniu LF 3	133
<b>L</b>		Murexin Energy Panel		Okenný profil FLEX 2D	165
Lahká stierka Maximo LS 85	150	fasádne izolačné dosky EPS-F	158	Okenný profil so siečkou	165
Lak 2K PU 95	34	Murexin Energy Panel		Omietnik rohový s textúrou AL	165
Lazúra na drevo HL 2500	154	fasádne izolačné dosky EPS-F Plus		Omietnik rohový s textúrou PVC	165
Lepiacia malta do tekutého		Grafit	158	Omietnik rohový so siečkou	
lôžka FBS 75	57	Murexin Energy Panel		- vnútorný	164
Lepiacia malta Flex XL	57	fasádne izolačné dosky XPS	158	Ošetrovací olej Cura IL 20	79
Lepiacia malta KF 20	54	Murexin Energy Primer	159		
Lepiacia malta Profiflex		Murexin Energy Real Colour akrylátová		<b>P</b>	
biela KPF 31	55	farba	163	Pancierová sieťka	159
Lepiacia malta Profiflex KPF 35	55	Murexin Energy Star	157	Parquetový lúh PL 60	37
Lepiacia malta Profiflex Maxi MB 25	54	Murexin Energy Textile		Parquetový vosk LP 35	38
Lepidlo na dizajnové		- sklotextilná mriežka	52	Parozábrana MS-X 3	13
podlahové krytiny D 495	23	Murexin Energy Textile	159	Penetračný náter D 1	12
Lepidlo na parkety PU 560	27	Murexin Energy Top	157	Penetračný náter PU 5 Express	13
Lepidlo na parkety				Piesok na detské ihriská	
X-Bond MS-K 530	28	<b>N</b>		BABY SAND	140
Lepidlo na parkety		Nano lak NT 100	31	Piesok na škárovanie FUGA SAND	140
X-Bond MS-K 539	29	Natílkacia kotva H3 EJOTHERM	168	Plnivo pre dizajnovú stierku DF 170	102
Lepidlo na podlahové		Natílkacia kotva H4 eco		Plnivo pre dizajnovú	
krytiny Quattro Floor D 444	23	EJOTHERM	168	stierku Metallic	102
Lepidlo na podlahové krytiny D 321	22	Nebitúmenová izolačná		Podlahová platňa UniTop	52
Lepidlo na podlahové krytiny D 338	22	stierka 2K BF	122	Podlahové tvrdidlo BH 100	131
Líniová farba SC 16	156	Nivelačná hmota CA 20	18	Podlahové tvrdidlo BH 400	131
Linotex Profi D 494	23	Nivelačná hmota CA 60	19	Podložka k zakladaciemu	
		Nivelačná hmota Extrém NE 30	53	soklovému profilu	167
<b>M</b>		Nivelačná hmota Extrém NE 30	17	Polybond Primer PB 7	124
Matný lak Ultra M 88	33	Nivelačná hmota Industrie FMI 50	18	Polyuretánová stierka PU 600	101
Mattlatex LX 5000	152	Nivelačná hmota Industrie		Polyuretánové lepidlo	
Medený pás KB 20	26	FMI 50	130	Vibrax VPU 93	58
Medený pás KB 20	103	Nivelačná hmota Maximo M 61	16	Polyuretánový náter PU 40	104
MFT - oceľové vlákna	129	Nivelačná hmota na drevené		Posypové čipsy VF 1	111
Montážny prípravok		podlahy NH 75	18	Posypové čipsy VF 3	111
Ejotherm STR tool 2G	169	Nivelačná hmota NB 10	53	Primer PU 150	125
Mramorový piesok		Nivelačná hmota NB 10	16	Prírodné podlahové mydlo HS 92	38
Colorit MG 24 2 - 4 mm	107	Nivelačná hmota Objekt Plus OS 50	17	Prírodný olej NP 90	35
Mramorový piesok		Nivelačná hmota		Prírodný piesok	107
Mediterran MG 36 3 - 6 mm	108	pre exteriér FMA 30	53	Profesionálne lepidlo	
Murefix MF 4	19	Nivelačná hmota		na parkety LE 555	27
Murexin Baukleber Plus	54	pre exteriér FMA 30	18	Profi terasový olej TP 92	36
Murexin Energy Brilliant		Nivelačná hmota		Profi tesniaca fólia PD 1K	49
akrylátová farba	163	pre exteriér FMA 30	130	Profi tesniaca fólia rýchla	
Murexin Energy Brilliant		Nivelačná hmota ST 25	53	Maximo PSM 1K	48
akrylátová omietka	160	Nivelačná hmota ST 25	16	Profi Weiss PW 400	151
Murexin Energy Contact	158			Profil FLEXI roh 90 -180	165
Murexin Energy Creative		<b>O</b>		Protišmykové plnivo RF 8	110
mozaiková omietka	161	Objektová epoxidová		Pružná biela lepiaca	
Murexin Energy Crystal		penetrácia OG 80	97	malta Supraflex SFS 2	57
silikátová farba	163	Objektová stierka Durapid OS 45	148	Pružná lepiaca malta biela	
				KWF 61 bezprašná	55

**ABECEDNY ZOZNAM VYROBKOV**

Pružná lepiaca malta Maximo M 41	56	Silikón na prírodný kameň SIL 50	69	Tixotropná prísada WD-1K	124
Pružná lepiaca malta rýchla		Skrutkovácia kotva		Tmel na drevo LV 15	34
Trass SFK 85	56	STR U 2G EJOTHERM	168	Tvrdý voskový olej HP 91	36
Pružná lepiaca malta rýchlotuhnúca biela SFK 81	56	Soklový profil zakladací	167		
Pružná lepiaca malta šedá KGF 65	55	Spojka k zakladaciemu soklovému profilu	167	<b>U</b>	
Pružná lepiaca malta šedá KGF 65 bezprašná	55	Spomaľovač tuhnutia		Uhladzovací postrek UG 1	69
Pružná lepiaca malta Trass KTF 55	56	Aqua lakov TV 5	34	Ukončenie oblúkovej lišty	73
Pružná zálievka škár JF 2K	125	Stavebné a obkladové lepidlo Murexin BFK 03	54	Ukončenie pre schodišťový profil nerez	75
Pružné lepidlo na parkety PU 1K 505	27	Striekaná stierka Durapid FS 50	149	Ukončenie pre štvorhranný profil	75
Pružné lepidlo na parkety X-Bond MS-K511	28	Striekaná stierka Durapid XL 90	150	Ukončovací profil „L“ so sieťou	164
PU stierka elastická PU 300	101	Striekaná stierka Gullspack S 70	150	Ukončovací profil pri oplechovaní	164
PU stierka elastická PU 400	101	Super rýchla lepiaca malta SK 15	56	Ukončovací profil STONE „L“	108
		Superzáklad D 4	12	Ukončovací profil štvorhranný	75
		Superzáklad D 4 Rapid	46	Ukončovacia lišta Epoxy	110
		Sušiacia omietka Kemasan 580	138	Ukončovacia lišta obkladov oblúková	72
		Sušiacia omietka na báze prírodného Románskeho vápna Kemasan 590	139	Ukončovacia lišta obkladov pravouhlá	71
<b>R</b>				Uni-Flex magnety Classic	70
Raumweiss RW 150	151			Uni-Flex magnety Profi	70
Reklamný regál Murexin	80	<b>Š</b>		Univerzálna izolácia PU 500	50
Repol Adhézny mostík HS 1	134	Šamotová malta OM 20	140	Univerzálna základovka LV 45	34
Repol Betónová kozmetika BK 05	136	Škárovací akryl AC 10	147	Univerzálne lepidlo D 390	22
Repol Betónová stierka BS 05 G	136	Škárovací akryl AC 15	147	Univerzálne lepidlo	
Repol Betónová stierka BS 10 W	136	Škárovací povraz	70	X-Bond MS-K 88	28
Repol Epoxidová impregnácia EP 1	96	Škárovací povraz	126	Univerzálne lepidlo	
Repol Epoxidová impregnácia EP 1	134	Škárovací tmel X-Bond MS-D 81	66	X-Bond MS-K 88	58
Repol Hrubá sanačná malta SM 40	135	Škárovacia hmota na parkety FP 100	36	Univerzálne lepidlo	
Repol Jemná sanačná malta SM 20	135	Škárovacia hmota PU 15	125	X-Bond MS-K 88 Express	58
Repol Ľahká malta LM 20	134	Škárovacia malta drenážna PF 30	65	Univerzálne lepidlo	
Repol Ochrana výstuže BS 7	134	Škárovacia malta Extrém FME 80	65	X-Bond MS-K 88 EXPRESS	29
Repol Oprávková malta RM 04	135	Škárovacia malta FM 60 Premium	60	Univerzálne riedidlo UV 80	156
Repol Sanačná malta s vláknami SMF 30	47	Škárovacia malta FM 60 Premium	61	Urýchľovač tuhnutia poteru X 4	129
Repol Sanačná malta s vláknami SMF 30	135	Škárovacia malta kameninová		Urýchľovač tuhnutia WD Speed 5	123
Repol Silikónová impregnácia S 4 - Anti grafity	132	Trass SF 50	64	Uzatvárací náter na podlahy BV 20	106
Repol Zálievková malta VM 30	130	Škárovacia malta Platinum FX 66	63		
Repol Zálievková malta VM 40	130	Škárovacia malta Trass FMT 15	64	<b>V</b>	
Repol Zálievková malta VS 10	131	Špeciálna hydroizolácia WD -1K	122	Vodivé lepidlo s vláknami EL 630	26
Riedidlo KK 350	25	Špeciálna izolácia X-Bond MS-A99	122	Vodotesniaca prísada do betónu DM 40	128
Rohový nerezový ochranný profil	75	Špeciálne lepidlo do adhézneho lôžka LF 300	22	Výplňová a oprávková hmota CA 85	19
Rohový profil s odkvapom	166	Špeciálne lepidlo Inject MS-K 55	29	Výplňová a oprávková hmota SF 83	19
Ručná pištoľ pre Inject MS-K 55	29	Špeciálne lepidlo na dizajnové krytiny X-Bond MS-K 499	24	Vyrovnávacia malta AM 20	46
Rýchla fixačná malta BP 33	140	Špeciálne lepidlo na linoleum a koberec DK 74	23	Výstuž trhlín GF Element	15
Rýchla nivelačná hmota SL 52	17	Špeciálne vodivé lepidlo MS-P EL 650	26	Výstužná tkanina GL	20
Rýchla vyrovnávacia malta Trass AM 50	47	Špeciálny adhézny mostík DX 9	12	Výstužná tkanina NV 110	123
Rýchly poter SE 24	20	Špeciálny náter WD TOP+	124	Výstužné vlákna GL	20
Rýchly poter SE 24	47			Vzorkovnica epoxidových a polyuretánových podlahových systémov	112
				Vzorkovnica farieb epoxidových škárovacích mált FMY 90	80
<b>S</b>		<b>T</b>		Vzorkovnica farieb škárovacej malty FM 60 Premium a silikónov SIL 60 -vejár	80
Sanačná omietka Kemasan 550	138	Tekutá fólia 1 KS	48	Vzorkovnica farieb škárovacej malty FM 60 Premium a silikónov SIL 60	80
Sanitárny silikón Profi SIL 65	68	Tekutá fólia 1 KS - Rapid	48	Vzorkovnica farieb škárovacích mált FMT 15, SF 50 a PF 30	80
Sanitárny silikón SIL 60	67	Tekutá fólia 2 KS	49		
Seidenlatex LX 6000	152	Terasový profil STONE	109		
Schodiskový profil STONE	108	Tesniaca manžeta DZ 35 mm a DZ 70 mm	51		
Schodišťový profil nerez	75	Tixotropná prísada Epoxy TE 2K	110		
Silanová impregnácia MS X 1	13	Tixotropná prísada SN 1K	109		
Silikátový základ Fixativ SK 11	146				

## ABECEDNÝ ZOZNAM VÝROBKOV

Vzorkovnica Koberec z prírodného kameňa	112
Vzorkovnica lazúr HL 2500	155
Vzorkovnica Murexin World	167
Vzorkovnica tekutých hydroizolačných membrán Murexin	80
Vzorkovnica FMT 15, SF 50 a PF 30	85
Vzorkovnica FMY 90	85
Vzorkovnica Koberec z prírodného kameňa	118
Vzorkovnica lazúr HL 2500	161
Vzorkovnica Murexin World	173
Vzorkovnica tekutých hydroizolačných membrán Murexin	85

### Z

Zátka Ejotharm STR U - EPS	169
Zátka Ejotharm STR U - MW	169
Zintenzívňovač škárovacích mált Cura FV 90	79
Zosilňovacia tkanina	52
Zosilňovacia tkanina	15
Zušľachťovacia emulzia S 2	54
Zušľachťovač vykurovaného poteru HV 05	129

### Ž

Živica Express Coat EC 260	105
Živica Express Coat EC 60	98
Živica na zošívanie 2K - HOCO 24	14
Živica na zošívanie 2K SI 60	14

POZNÁMKY



## OBCHODNÉ PODMIENKY

### 1. Všeobecne

Všeobecné obchodné a dodacie podmienky popisujú bežnú obchodnú spoluprácu medzi kupujúcim a spoločnosťou Murexin s.r.o. (predávajúcim). Sú k dispozícii na internetových stránkach spoločnosti a zároveň aj v sídle predávajúceho na kontaktnej adrese. Pokiaľ nie je dohodnuté inak, platia príslušné ustanovenia obchodného zákonníka č. 513/91 Zb. a príslušných zmien. Tieto podmienky tvoria základ obchodnej spolupráce a zákazník je povinný sa riadne s ich ustanoveniami oboznámiť ešte pred začatím obchodnej spolupráce. V prípade uzatvorenej kúpnej zmluvy sú jej nedeliteľnou súčasťou.

### 2. Objednávanie tovaru

- 2a.** Všetky objednávky sa považujú za záväzné, doručením predávajúcemu.
- 2b.** Kupujúci si môže u predávajúceho tovar objednať osobne, faxom alebo elektronicky prostredníctvom e-mailu. Bez písomnej formy objednávka nebude vybavená.
- 2c.** OBJEDNÁVKA: musí obsahovať: obchodný názov firmy kupujúceho, meno kontaktnej osoby, kontakt – telefónne číslo alebo e-mail, IČO, DIČ, presný popis / kód tovaru / a množstvo objednávaného tovaru a spôsob odberu. Ceny za tovar sú účtované, ak nie je dohodnuté inak, podľa cenníka platného v deň objednania tovaru.
- 2d.** POTVRDENIE OBJEDNÁVKY: Objedávka sa považuje za prijatú odoslaním potvrdzujúceho emailu kupujúcemu v daný kalendárny deň v závislosti od pracovnej doby predávajúceho.
- 2e.** ZÁVÄZNOSŤ OBJEDNÁVKY: Tovar, ktorý je pripravený alebo vyrobený na základe objednávky kupujúceho a nie je bežne v tomto stave na sklade predávajúceho nemôže kupujúci neodobrať alebo vrátiť predávajúcemu.
- 2f.** REZERVÁCIA TOVARU: Objednaný tovar je možné u predávajúceho zarezervovať. Maximálna doba rezervácie je 14 pracovných dní.
- 2g.** DODACIA LEHOTA tovaru je 7 pracovných dní počnúc nasledujúcim dňom po prevzatí objednávky. V prípade odberu vlastnou dopravou je kupujúci povinný vopred dohodnúť termín odberu na obchodnom oddelení predávajúceho. Kupujúci je povinný objednaný tovar prevziať v dohodnutej lehote, najneskôr do troch dní od vyzvania na odber.
- 2h.** ZRUŠENIE OBJEDNÁVKY: Zrušenie objednávky musí byť urobené písomnou formou a musí byť preukázateľne doručené pred vyexpedovaním tovaru kupujúcemu, prípadne jeho prípravom alebo vyrobením na základe objednávky kupujúceho. Inak je povinný kupujúci tovar odobrať a zaplatiť zaň predávajúcemu kúpnu cenu podľa potvrdenej objednávky. Predávajúci má voči kupujúcemu právo na storno poplatok za zrušenie objednávky pred dodaním tovaru vo výške 10% z hodnoty objednaného tovaru.

### 3. Dodacie podmienky

- 3a.** Tovar je dodávaný z výrobných závodov alebo obchodných skladov predávajúceho v tuzemsku alebo zahraničí. Predávajúci si vyhradzuje právo dodať tovar z príslušného skladu podľa vlastného uváženia.
- 3b.** Dodacia lehota je do 7 pracovných dní od potvrdenia platnej objednávky / počnúc nasledujúcim dňom od doručenia potvrdenej objednávky / , alebo po preukázaní / obdržaní / platby za tovar /bankou potvrdený príkaz alebo výpis z účtu/ pre prípad platby vopred. Dodacie lehoty platia s výhradou nepredvídateľných udalostí a prekážok, ktoré predávajúcemu znemožňujú plniť kontrakt a nemožno voči nemu za neuskutočnené dodávky uplatniť náhradu za škodu.
- 3c.** Dodávky sa rozumie ucelená objednávka v príslušných baleniach jednotlivých druhov. Pri termínovom dodávaní sa dodacie podmienky stanovujú na základe písomnej, telefonickojej alebo e-mailovej dohody.
- 3d.** Predávajúci môže po dohode s kupujúcim zabezpečiť prepravu objednaného tovaru. V tomto prípade sú všetky náklady s tým spojené premietnuté do ceny dodávky. Predávajúci je povinný naložiť a odovzdať tovar v obaloch, ktoré spĺňajú podmienky bezpečnej prepravy a nepoškodenia tovaru.
- 3e.** V prípade odberu vlastnou dopravou je kupujúci povinný vopred dohodnúť termín odberu. Predávajúci zabezpečí bezplatné naloženie výrobkov na dopravný prostriedok kupujúceho.

### 4. Miesto plnenia

- 4a.** Pokiaľ nie je dohodnuté inak, miestom plnenia je sklad predávajúceho / Odborárska ul. 52, Bratislava /, alebo prevádzka kupujúceho, pričom kupujúci je povinný zaistiť bezodkladné prevzatie tovaru vrátane jeho vyloženia najneskôr do 1 hodiny od pristavenia vozidla na vykládku.
- 4b.** Kupujúci zodpovedá za zabezpečenie jazdnej prístupovej komunikácie pre ťažké nákladné automobily.
- 4c.** Pri hotovostnom odbere tovaru zo skladu predávajúceho musí byť kupujúcim určená zodpovedná osoba, ktorá záväzne potvrdí prevzatie tovaru.

### 5. Ceny a platobné podmienky

- 5a.** Predajné ceny výrobkov sú platné v SR a sú uvedené v aktuálnom platnom cenníku spoločnosti. Predávajúci si vyhradzuje zmenu cien bez predchádzajúceho upozornenia.
- 5b.** Ceny sú v relácie EXW sklad predávajúceho.
- 5c.** Odber tovaru je možný výhradne iba po plnom uhradení kúpnej ceny s výnimkou osobitných zmlúv. Zálohová faktúra sa vystaví okamžite po obdržaní záväznej objednávky.
- 5d.** V prípade nedodržania termínu splatnosti faktúry môže byť kupujúcemu účtované penále v zmysle Obchodného zákonníka za každý deň omeškania 0,05% (až do výšky 21%) z istiny nezaplatených sumy.

### 6. Vrátenie tovaru

Tovar, ktorý má predávajúci bežne na sklade, je kupujúci oprávnený vrátiť predávajúcemu do 5 pracovných dní od dodania tovaru. Z hodnoty vráteného tovaru sa odpočíta manipulačný poplatok vo výške 10%. Takto vrátený tovar vrátane obalu musí byť nepoškodený a neznečistený a môže byť výlučne vymenený len za iný tovar, ktorý má predávajúci na sklade v hodnote vráteného tovaru po odčítaní manipulačného poplatku. Tovar na vrátenie musí byť doručený do skladu predávajúceho. Dopravné náklady znáša kupujúci.

### 7. Obaly

- 7a.** Tovar je podľa druhu balený v papierových vreciach, kartónoch, vedrách alebo kanistoch.
- 7b.** Palety EUR účtujeme ako tovar v cene 15 EUR/ ks (bez DPH) pri dodávke tovaru.
- 7c.** Naspäť prijímame len palety EUR pôvodné, nepoškodené, FCO sklad Bratislava.
- 7d.** Kupujúci môže vrátiť palety do konca kalendárneho roka, v ktorom palety zakúpil.
- 7e.** Kupujúci je povinný vrátiť palety na vlastné náklady. Palety pri vrátení nesmú byť

vkladané do seba (kvôli kontrole).

- 7f.** Vrátenie paliet EUR musí byť dokladované kópiou pôvodnej faktúry a dodacím listom, resp. zoznamom týchto dokladov.
- 7g.** Vrátené palety budú kupujúcemu dobrovoľne v plnej výške do 14 dní od dátumu prevzatia. Za manipuláciu s paletami sa účtuje poplatok vo výške 1 EUR / paletu.

- Predávajúci neprijme späť na sklad palety, ktoré vykazujú jednu alebo viac uvedených závad:
- 8a.** Jedna z dosiek alebo zvlakov chýba, je šikmá, alebo po celej šírke zlomená. Paleta bude prijatá, pokiaľ je doska alebo zvlak len nalomená, alebo roztrhnutá po dĺžke.
- 8b.** Krajné dosky ložnej alebo opornej podlahy sú odštiepené tak, že je vidieť na jednej doske dva a viac alebo na viac doskách po jednom a viac spojovacích klincov. Paleta bude prijatá, pokiaľ sú viditeľné klince na stredných alebo priečnych doskách z dôvodu odštiepenia. Rozštiepenie (roztrhnutie) dreva, v čoho dôsledku je vidieť spojovací klince, neovplyvňuje nosnosť. Horné hrany dosiek opornej (spodnej) podlahy a 4 rohové hrany musia byť opatrené skosením. Pokiaľ skosenie chýba, nebude paleta prijatá.
- 8c.** Jeden hranolček chýba, je zlomený, alebo odštiepený tak, že je viditeľný viac ako jeden spojovací klince. Rozštiepenie (roztrhnutie) dreva, v čoho dôsledku je vidieť spojovací klince neovplyvňuje nosnosť. Paleta bude prijatá ak sú hranolčeky pootočené, alebo posunuté, ale aj tak s doskami pevne spojené, pokiaľ vonkajší rozmer nie je prekročený o viac ako 1 cm.
- 8d.** Podstatné značky chýbajú alebo sú nečitateľné (musí byť zachované najmenej jedno označenie EUR a jedno označenie železnice). Podstatné značky sú: EUR v ovále aspoň na jednom z pravých rohových hranolčekov — značka železnice aspoň na jednom z ľavých rohových hranolčekov (B, CLF, DB, DR, DSB, FS, HZ, MAV, NS, NSB, OBB, SJ, SNCF, SZ, VR).
- 8e.** K oprave boli použité zrejme neprípustné diely (napr. príliš slabé, úzke, krátke dosky, zvlaky, alebo hranolčeky) v porovnaní s originálnymi.
- 8f.** Je zrejmy zlý celkový stav palety a zjavne:
- nie je zaistená nosnosť 1.500 kg (napuchnuté a hnilé prvky, alebo odštiepené na viacerých doskách, zvlakoch, alebo je narušená celková pevnosť a stabilita palety)
  - môže dôjsť k znečisteniu naloženého tovaru (tovar sa znečistí, ak prevzme od palety v nej obsiahnuté látky, alebo pachy)

### 9. Skladovanie

Skladovanie je potrebné zabezpečiť podľa pokynov uvedených v technických listoch jednotlivých výrobkov, resp. na obale výrobkov. V prípade suchých maľovacích zmesí treba bezpodmienečne zabezpečiť, aby pri zmenách vonkajšej teploty neprišlo najmä v zimnom období k poškodeniu materiálu skondenovanou vzdušnou vlhkosťou.

### 10. Záruka

Predávajúci preberá záruku za kvalitu tovaru v rozsahu, ktorý je určený príslušnosťou STN a PN pre jednotlivé druhy výrobkov. Záručná doba je 2 roky.

### 11. Reklamácie

- 11a.** Pri prevzatí tovaru kupujúci alebo ním určená osoba potvrdí kópiu dodacieho listu. Kupujúci je povinný tovar dodaný predávajúcim prehladnúť pri preberaní tovaru pri osobnom odbere ako aj pri preberaní od prepravnej spoločnosti.
- 11b.** Pri zistení rozdielu v množstve alebo druhu dodaného tovaru medzi údajmi v dodacom liste a skutočne dodaným tovarom, je kupujúci povinný zistené reklamácie dodávky materiálu písomne uplatniť ihneď po prevzatí tovaru reklamačným protokolom spísaným na príslušnom dodacom liste s prepravcom zásielky. Reklamáciu s fotodokumentáciou je kupujúci povinný zaslať do 3 pracovných dní na obchodné oddelenie spoločnosti Murexin s.r.o..
- 11c.** Poškodenie časti jednej dodávky neopravňuje kupujúceho na vrátenie celej zásielky.
- 11d.** Pri reklamácií paliet alebo obalov je kupujúci povinný s prepravcom spísať záznam o počte poškodených paliet, resp. obalov. Neskoršie reklamácie nemusia byť akceptované.
- 11e.** Reklamačný zápis na dodacom liste musí obsahovať podpis prepravcu a odberateľa.
- 11f.** Reklamačný tovar v žiadnom prípade nepoužívajte a šetrným spôsobom skladujte. Znehodnotenie reklamovaného tovaru nevhodným skladovaním bude mať z následkov zamietnutie reklamácie.
- 11g.** Predávajúci neručí za škody spôsobené použitím poškodeného tovaru!
- 11h.** Normové odchýlky vo farbe, hmotnosti a kvalite podmienené surovinami a technológiou výroby od vzoriek a prospektov, ktoré boli pri ponuke predložené, ktoré však neovplyvnia účel použitia nie je možné reklamovať.
- 11i.** Reklamácia dodaného tovaru je riešená na základe odborných posudkov a prípadných výsledkov z laboratória.
- 11j.** Poistenie a spätnú dopravu reklamovanej zásielky zabezpečuje kupujúci na vlastné meno a náklady. V prípade neuhradenej pohľadávky si spoločnosť Murexin s.r.o. vyhradzuje podľa ustanovenia §151 Občianskeho zákonníka uplatniť záložné právo na nevybavenie reklamácií, ktoré budú ihneď po uhradení pohľadávky vybavené a expedované.

### 12. Výhrada vlastníctva a súdna príslušnosť

Pri každej realizovanej dodávke si vyhradzuje právo vlastníctva k tovaru až do jeho úplného zaplataenia. Všetky spory, ktoré vzniknú z tejto zmluvy a v súvislosti s ňou vrátane sporov o jej platnosť, výklad alebo zrušenie, budú na základe žaloby niektorých zo zmluvných strán riešené všeobecným súdom, ktorého právomoc je daná podľa príslušných procesných právnych predpisov, vzťahujúcich sa na predmet sporu.

### 13. Platnosť

Tieto podmienky sú platné od 1. marca 2022 a platia do vydania nových obchodných podmienok. Súčasne sa rušia všetky predchádzajúce obchodné a dodacie podmienky.

### 14. Záverečné ustanovenia

Predávajúci si vyhradzuje právo kedykoľvek zmeniť tieto všeobecné obchodné a dodacie podmienky, pokiaľ si to bude vyžadovať zmena obchodnej politiky alebo zákonov, a to aj bez súhlasu kupujúceho. Kupujúci bude v tomto prípade o zmenách bezodkladne informovaný.

V Bratislave 1.3.2022



**MUREXIN**

Odborárska 52, Bratislava 831 03  
+421/2/4927 7224 murexin@murexin.sk

[www.murexin.sk](http://www.murexin.sk)