

Katalóg produktov

Kompletný prehľad materiálov

Platí od 03/2024

materiály pre PODLAHY

materiály pre OBKLADY

materiály pre LIATE PODLAHY

materiály pre STAVEBNÉ IZOLÁCIE

materiály pre BETÓN A MALTY

materiály pre NÁTERY

CENTRÁLA Sídlo spoločnosti

MUREXIN s.r.o.
Odborárska 52, 831 02 Bratislava
Tel.: 02/4927 7224
murexin@murexin.sk
murexin.sk

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

Spoločnosť je zapísaná v Obchodnom registri
Mestského súdu Bratislava III, 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		
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 odbyt	obchodne@murexin.sk	02 4927 7232	0903 726 616	
Prijem 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

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

Obchodno-technický zástupca



Martin ŠAUŠA
+421 905 717 486
m.sausa@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



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

Obchodno-technický zástupca



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



Obchodno-technický zástupca pre Podlahy



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

Aplikačný technik BA, TT, TN, NR, BB



Pavol MORAVČÍK
+421 915 738 713
p.moravcik@murexin.sk

Aplikačný technik KE, PO, ZA



Mikuláš BELEJ
+421 905 275 058
m.belej@murexin.sk

Projektovo-technický poradca



Ján KROVINA
+421 907 666 670
j.krovina@murexin.sk

PIKTOGRAMY

- Tónovateľný
- Paropriepustný a vodoodpudivý
- Zvýšená výdatnosť
- Vystužený vláknami
- Odolný mrazu
- 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

OZNAČENIE BALENÍ

- BDO** plechová dóza
- BFA** plechový sud
- BFL** plechová fľaša
- BHO** plechový kanister
- BKA** plechová kanva
- BLE** plechové vedro
- BND** zväzok
- CON** kontajner
- KDO** plastová dóza
- KE** plastové vedro
- KFL** plastová fľaša
- KHO** plastový kanister
- KKA** plastová kanva
- KS** plastové vrece
- KST** oceľový kanister
- KTN** kartón
- KTU** kartuša
- PAR** pár
- PKG** balík
- PPE** saláma
- PS** papierové vrece
- ROL** roľka
- SET** set
- STK** kus

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 príhnavosťou.
- Cement obsahujúca malta s minimálnou príhnavosťou a so zníženým sklzom.
- Cement obsahujúca malta so zvýšenou príhnavosťou, so zníženým sklzom a s predĺženou dobou zavädnutia.
- Cement obsahujúca malta so zvýšenou príhnavosťou, so zníženým sklzom a s priehybom skúšobného hranola 2,5 - 5,0 mm.
- Cement obsahujúca malta so zvýšenou príhnavosťou, so zníženým sklzom a s predĺženou dobou zavädnutia a s priehybom skúšobného hranola 2,5 - 5,0 mm.
- Cement obsahujúca malta so zvýšenou príhnavosťou, so zníženým sklzom a s predĺženou dobou zavädnutia a s priehybom skúšobného hranola > 5,0 mm.
- Cement obsahujúca malta so zvýšenou príhnavosťou, so zníženým sklzom a s predĺženou dobou zavädnutia a s priehybom skúšobného hranola > 5,0 mm.
- Cement obsahujúca malta so zvýšenou príhnavosťou, rýchlo tuhúca a so zníženým sklzom.
- Cement obsahujúca malta so zvýšenou príhnavosťou, rýchlo tuhúca, so zníženým sklzom 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-živičové 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
- Výrobok spĺňa požiadavky GEV na obsah prchavých látok TVOC ≤ 1000 >g/m³
- Výrobok spĺňa požiadavky GEV na obsah prchavých látok TVOC ≤ 750 >g/m³

OZNAČOVANIE KVALITY MATERIÁLOV PRE NÁTERY

- Stierkovanie sadrokartónových dosiek – kvalita povrchu
- Škárovacie látky na sadrokartónové dosky - vytvrdzované: IB = Výplňová škárovacia látka
- Škárovacie látky na sadrokartónové dosky - vytvrdzované: 4B = Škárovacia látka bez výstužnej pásy
- 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 pásy
- Vodou rediteľné 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

- Prisady do betónu, mált a zálievok - plastifikačné prisady.
- 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 oceľových 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.
- Malta na vnútorné a vonkajšie omietky - typ: R, Sanačná malta.

OZNAČENIE KVALITY NIVELAČNÝCH HMÔT PODĽA 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 ²	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 ²	1	2	3	4	5	6	7	10	15	20	30	40	50



Spolu môžeme stále napredovať.



To drží.

Vážení zákazníci, milí obchodní partneri!

„Spolu môžeme stále napredovať.“

Na lepšie zvládnutie výziev dnešnej doby je dôležitá vytrvalosť. Spoločnosť MUREXIN sa dlhodobo usiluje prinášať na trh produkty, ktoré plnia to, čo sľubujú, a ktoré ponúkajú spoľahlivé riešenia pre bezpečné budovy. náš sortiment neustále rozvíjame tak, aby sme dokázali čeliť aktuálnym trendom.

Nadalej sme pripravení podporovať vás vo vašich projektoch prostredníctvom našich vysokokvalitných produktov a komplexného servisu a služieb.

V nasledujúcich kategóriách nájdete približne 3 000 profesionálnych produktov určených na širokú škálu použitia:

- **PODLAHY**
- **OBKLADY**
- **LIATE PODLAHY**
- **STAVEBNÉ IZOLÁCIE**
- **BETÓN A MALTY**
- **NÁTERY**

Prajeme vám veľa úspechov a tešíme sa na ďalšie zaujímavé projekty!

S pozdravom

Váš MUREXIN tím



materiály pre **PODLAHY**



01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY, PENETRAČNÉ NÁTERY, ADHÉZNE MOSTÍKY		03 LEPIDLÁ NA PVC, TEXTIL, LINOLEUM, KOROK, GUMU		Špeciálne lepidlo Inject MS-K 55 32	
Penetračný náter D 1 14		Lepidlo na podlahové krytiny D 338 25		Ručná pištoľ pre Inject MS-K 55 32	
Superzáklad D 4 14		Univerzálne lepidlo D 390 25		Zosilňovacia tkanina 33	
Špeciálny adhézny mostík DX 9 14		Lepidlo na dizajnové podlahové krytiny D 495 25		Podlahová platňa UniTop 33	
Hĺbkový základ D 7 15		Špeciálne lepidlo do adhézneho lôžka LF 300 25			
Silanová impregnácia MS-X 1 15		Špeciálne lepidlo na linoleum a koberec DK 74 26		06 PARKETOVÉ LAKY A OŠETROVACIE PROSTRIEDKY	
Silanová parozábrana MS-X 3 15		Linotex Profil D 494 26		Aqua Tmel na drevo AV 5 pružný 34	
Epoxidová parozábrana 2K EP 170 16		Lepidlo na podlahové krytiny Quattro Floor D 444 26		Aqua Tmel na drevo AV 10 34	
Penetračný náter PU 5 EXPRESS 16		Kaučukové lepidlo CR 5 26		Aqua špeciálna základovka AV 20 34	
Penetračná a výplňová stierka DX 10 16		Fixačný prostriedok WL 720 27		Aqua základovka pre exotické drevíny AV 50 34	
Živica na zošívanie 2K HOCO 24 17		Kontaktné lepidlo Rexopren KK 346 27		Aqua Základový gel AV 30 35	
Živica na zošívanie 2K SI 60 17		Špeciálne lepidlo na dizajnové krytiny X-BOND MS-K499 28		Aqua parketový lak špeciál PS 90 35	
HOCO - zošívacie spony 17		Dvojzložkové lepidlo 2K PU 330 28		Aqua parketový lak PU 80 35	
Kremičitý piesok 17				Aqua parketový lak objekt PO 70 35	
				Matný lak Ultra M 88 36	
02 NIVELAČNÉ, VÝPLŇOVÉ A STIERKOVÉ HMOTY		04 LEPIDLÁ NA ELEKTRICKY VODIVÉ KRYTINY		Aqua parketový lak Extrem NX 85 36	
Nivelačná hmota BASIC NB 10 / TopLevel START 210 19		Vodivé lepidlo s vláknami EL 630 29		Aqua Nano lak NT 100 36	
Nivelačná hmota ST 25 / TopLevel START 235 19		Špeciálne vodivé msp lepidlo EL 650 29		Spomaľovač tuhnutia Aqua lakov TV 5 37	
Nivelačná hmota OBJEKT OS 50 / TopLevel PROFI 215 19		Medený pás KB 20 29		Tmel na drevo LV 15 37	
Nivelačná hmota Extrem NE 30 / TopLevel PROFI 530 19				Univerzálna základovka LV 45 37	
Nivelačná hmota na drevené podlahy NH 75 / TopLevel SUPRA 320 20		05 LEPIDLÁ NA PARKETY A DREVO		Lak 2K PU 95 37	
Nivelačná hmota CA 20 / TopLevel PROFI 220 G 20		Disperzné lepidlo na parkety M 522 30		Impregnačný lak IS 75 38	
Nivelačná hmota CA 60 / TopLevel SUPRA 215 G 20		Lepidlo na parkety PU 560 30		Prírodný olej NP 90 38	
Nivelačná hmota MAXIMOM M 61 / TopLevel MAXIMO 215 20		Lepidlo na parkety PU 566 30		Tvrdý voskový olej HP 91 39	
Rýchla nivelačná hmota SL 52 / TopLevel EXTRA 220 R 21		Pružné lepidlo na parkety X-BOND MS-K 509 Plus 31		Škárovacia hmota na parkety FP 100 39	
Oprávková hmota RS 90 F 21		Pružné lepidlo na parkety X-BOND MS-K 511 31		Profi terasový olej TP 92 39	
Výplňová a oprávková hmota CA 85 21		Lepidlo na parkety X-BOND MS-K 539 31		Hĺbkový čistič parkiet AP 10 40	
Murefix MF 4 21		Lepidlo na parkety X-BOND MS-K 530 31		Aqua Parketový čistič AP 20 40	
Výstužná tkanina GL 22		Univerzálne lepidlo X-BOND MS-K 88 32		Aqua Parketový čistič športových podláh AP 30 40	
Výstužné vlákna GL 22		Univerzálne lepidlo X-BOND MS-K 88 EXPRESS 32		Parketový lúh PL 60 40	
Výstuž trhlín GF - element. 22				Aqua Ošetrovací prostriedok na olej AP 90 41	
				Prírodné podlahové mydlo HS 92 41	
				Parketový vosk LP 35 41	
				Čistič na terasový olej RT 10 41	

materiály pre **OBKLADY**



01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY		02 OBKLADANIE		04 PRÍSLUŠENSTVO	
Hĺbkový základ LF 1	48	Zušľachtovacia emulzia S 2	58	Škárovacia malta drenážna PF 30	72
Hĺbkový základ LF 15	48	Stavebné a obkladové lepidlo BFK 03	58	Epoxidová škárovacia malta FMY 90	72
Superzáklad D4 RAPID	48	Lepiacia malta KF 20	58	Glitre do epoxidovej škárovacej malty	73
Výstuž trhlín GF - element	48	Lepiacia malta Profiflex KPF 35+	58	Odstraňovač epoxidových škárovacích mált ERY 92	73
Vyrovňavacia malta AM 20	49	Lepiacia malta Profiflex biela KPF 31	59	Uhladzovací postrek UG 1	73
Rýchla vyrovnávacia malta Trass AM 50	49	Pružná lepiaca malta KGX 65	59	Sanitárny silikón SIL 60	74
Rýchly poter SE 24	49	Pružná lepiaca malta šedá KGX 65 bezprašná	59	Sanitárny silikón Profi SIL 65	75
Drenážna malta Trass DMT 40	49	Pružná lepiaca malta biela KGX 65 bezprašná	59	Silikón na prírodný kameň SIL 50	76
Sanačná malta s vláknami SMF 30	50	MUREFLEX MFK 51	60	Škárovací tmel X-BOND MS-D 81	76
Nivelačná hmota ST 25 / TopLevel START 235	50	Pružná lepiaca malta Trass KTF 55	60		
Nivelačná hmota Extrem NE 30 / TopLevel PROFI 530	50	Lepiacia malta Flex XL	60	05 UKONČOVACIE LIŠTY OBKLADOV	
Nivelačná hmota CA 20 / TopLevel PROFI 220 G	50	Pružná lepiaca malta rýchla Trass SFK 85	61	Škárovací povraz	77
Nivelačná hmota pre exteriér FMA 30 / TopLevel EXTRA 530	51	Pružná lepiaca malta rýchlotuhnúca biela SFK 81	61	Uni-Flex magnety Classic	77
Podlahová platňa UniTop	51	Super rýchla lepiaca malta SK15	61	Uni-Flex magnety Profi	77
Zosilňovacia tkanina	51	Pružná lepiaca malta Lepiacia malta do tekutého lôžka FBS 75	62		
Tekutá fólia 1 KS	52	Pružná lepiaca malta Supraflex SFS 2	62	Ukončovacia lišta obkladov pravouhlá	78
Profi tesniaca fólia rýchla MAXIMO PSM 1K	52	Hydroizolačná lepiaca malta šedá DKM 95	63	Ukončovací profil štvorhranný	79
Hydroizolačná lepiaca malta šedá DKM 95	53	Epoxidová lepiaca malta EKY 91	63	Ukončenie pre štvorhranný profil	79
Hydro Basic 2K	53	Polyuretánové lepidlo Vibrax VPU 93	63	Dilatačný profil	80
Izolačná fólia DF 2K	53	Univerzálne lepidlo X-BOND MS-K 88	64	Dilatačný profil - úzky	80
Tekutá fólia 2 KS	54	Univerzálne lepidlo X-BOND MS-K 88 EXPRESS	64	Dilatačný profil - nerez	80
Univerzálna izolácia PU 500	54			Schodišťový profil - nerez	81
Izolačná a zosilňujúca podložka AE 100	54	03 ŠKÁROVANIE		Ukončenie pre schodišťový profil - nerez	81
Izolačná páska DBS 50	55	Škárovacia malta FM 60 FLEX	67	Hliníkový terasový profil	81
Izolačná páska DB 70	55	Škárovacia malta FM 60 FLEX	68	Balkónový profil Profil	82
Tesniaca manžeta DZ	56	Škárovacia malta Platinum FX 66	69		
Izolácia podlahovej vpuste	56	Emulzia pre škárovacie malty FE 85	70	06 ČISTENIE A OŠETROVANIE	
Izolačný kus pre sprchový kút	56	Škárovacia malta Trass FMT 15	70	Kyselinový čistič SR30	84
		Škárovacia malta kameninová Trass SF 50	70	Alkalický čistič AR 30	84
		Extrémne pevná škárovacia malta HF 80	71	Hĺbkový čistič GR 20	84
		Škárovacia malta Extrem FME 80	71	Odstraňovač plesní a rias AS 50	84
				Impregnačný prostriedok IG 20	85
				Ošetrovací olej IL 20	85
				Kamenná pečat' SI 90	85
				Zintenzívňovač farieb FV 90	85

materiály pre **LIATE PODLAHY**



01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

Epoxidová impregnácia EP 1	96
Epoxidová impregnácia IH 16	96
Aqua Primer AP 2000	96
Epoxidová živica EP 70 BM	97
Objektová epoxidová penetrácia OG 80	97
Epoxidová živica expresná EP 90	98
Živica Express Coat EC 60	98

02 STIERKY

Epoxidová stierka EP 2	100
Epoxidová stierka EP 3	101
Epoxy Clear Coat CC 200	102
Epoxidová živica EP 220	102
Polyuretánová stierka PU 300	104
Polyuretánová stierka PU 600	104
Polyuretánová stierka PU 400	105

Aquapox ASG 170 antistatická penetrácia	106
--	-----

03 NÁTERY

Epoxidová stierka ASD 130 antistatická	106
Epoxidový konečný náter farebný EP 20	108
Aqua sealing AS 1500	108
Polyuretánový náter PU 40	109
Antistatický epoxidový náter ASV 106	109
Epoxidový krycí náter KV 200	110
Top Coat EP 100 TC	111
Aqua Topcoat EP 150 TC	111
Živica Express Coat EC 260	111

04 KOBEREC Z PRÍRODNÉHO KAMEŇA

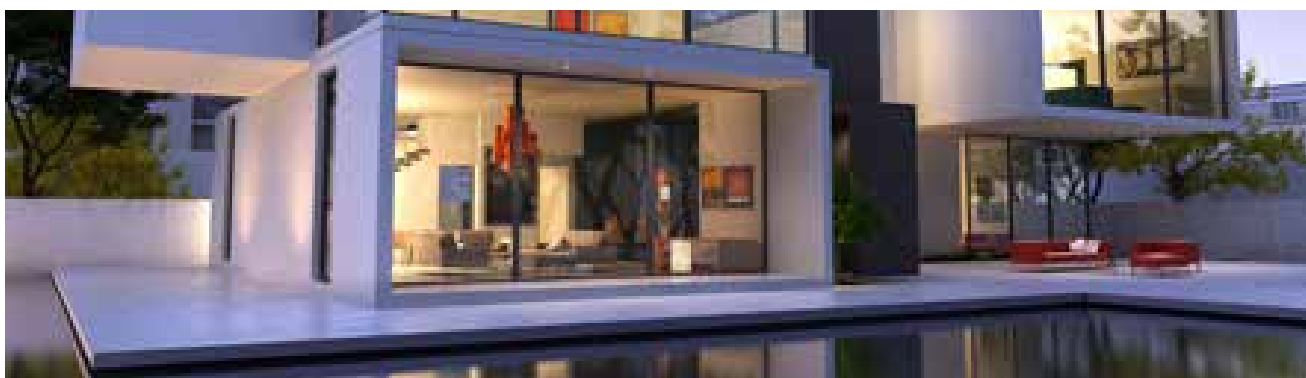
Koberec z prírodného kameňa PU 1K	112
Mramorový piesok Colorit MG 24	112
Mramorový piesok Mediteran MG 36	113

Tixotropná prísada SN 1K	113
Kamenná pasta SP 15	113

05 PRÍSLUŠENSTVO

Ukončovací profil STONE L	114
Schodiskový profil STONE	114
Terasový profil STONE	114
Balkónový profil STONE	114
Posypové čipsy VF	115
Kremičitý piesok	116
Plnivo pre dizajnovú stierku METALLIC	116
Tixotropná prísada TE 2K	117
Protišmykové plnivo RF 8	117
Ukončovacia lišta Epoxy	117
Medený pás KB 20	117
Kyselinový čistič SR30	118
Alkalický čistič AR 30	118
Hĺbkový čistič GR 20	118
Impregnačná pasta IP30	118

materiály pre **STAVEBNÉ IZOLÁCIE**



01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

Izolačný základ AG 3	124
Bitúmenový náter BVS 300	124

02 BITÚMENOVÉ

Hrubovrstvá izolačná stierka 1K Express	125
Hrubovrstvá izolačná stierka 2K PS	125
Trojuholníková páska EDB 35	125

03 NEBITÚMENOVÉ

Nebitúmenová izolačná stierka 2K BF	127
Špeciálna izolácia X-Bond MS-A99	127
Hydroizolačná stierka DS 28	127
Špeciálna hydroizolácia WD-1K	128
Výstužná tkanina NV 110	128
Urýchľovač tuhnutia WD SPEED 5	128
Adhézný mostík WD Primis 150	129
Polybond Primer PB 7	129
Tixotropná prísada Wd-1K	129
Špeciálny náter WD TOP+	130
Špeciálne plnivo SF 10	130

04 UTESNENIE ŠKÁR

Primer PU 150	131
Škárovacia hmota PU 15 Grau	131

05 PRÍSLUŠENSTVO

Škárovací povraz	132
Uhladzovací postrek UG 1	132
Austrofaser PP-12 MM	132

materiály pre **BETÓN A MALTY**



01 PRÍSADY

Vodotesniaca prísada do mált DM 40 . . .	136
Ochrana malty proti mrazu FS 10	136
Adhézna emulzia HE 20	136
Zušľachťovač vykurovaného poteru HV 05	137
Urýchľovač tuhnutia X 4	137
Austrofaser PP-12 MM	137
MFT - oceľové vlákna	137

02 PRIEMYSELNÉ PODLAHY, MALTY A OCHRANA BETÓNU

Nivelačná hmota Industrie FMI 50 / TopLevel EXTRA 350	139
Nivelačná hmota pre exteriér FMA 30 / TopLevel EXTRA 530	139
Zálievková malta VS 10	139
Zálievková malta VM 30	139
Zálievková malta VM 40	140
Podlahové tvrdidlo BH 100	140
Podlahové tvrdidlo BH 400	140
Impregnácia podlahy a stien IG 03	140
Silikónová impregnácia S 4 - Anti grafity	141
Betónová impregnácia TE 18	141

Impregnácia betónovej podlahy NE 24	141
Ochrana proti odparovaniu LF 3	142
Hydrofobizácia betónu H 2	142
Ochranný náter na betón BF 100 Elastic	142
Farba do garáží GAI 20	143
Epoxidové lepidlo EK 30	143
Mostová penetračná živica BGH 15	143

03 OPRAVA BETÓNU

Ochrana výstuže BS 7	145
Adhézny mostík HS 1	145
Sanačná malta SM 20	145
Sanačná malta SM 40	145
Oprávková malta RM 04	146
Ľahká malta LM 20 LIGHT	146
Sanačná malta s vláknami SMF 30	146
Betónová stierka BS 05 G	147
Betónová stierka BS 10 W	147
Betónová kozmetika BK 05	147
Jemná betónová stierka FS 04	147
Injektážna emulzia Inject IM 55	148
Injektážna sada Inject IS 48	148
Kapilárny knôt Inject KS 10	148
Injektážny lievik Inject SW 30	148
Aplikačný nadstavec pre IM 55	148

04 ŠPECIÁLNE PRODUKTY

Fixovací cement	149
Rýchla fixačná malta BP 33	149
Šamotová malta OM 20	149

05 SANÁCIA PROTI VZLÍNAJUCEJ VLHKOSTI

Sanačná omietka KEMASAN 550	150
Sušiacia omietka KEMASAN 580	150
Sušiacia omietka z románskeho vápna KEMASAN 590	150
Jemná sušiacia omietka z románskeho vápna KEMASAN 590 F	151

06 KREMIČITÉ PIESKY

Piesok na škárovanie FUGA SAND	152
Piesok na detské ihriská BABY SAND	152

materiály pre **NÁTERY**



01 PRÍPRAVNÉ LÁTKY

Hĺbkový základ LF 14	156
Biely základný náter LF 11	156
Silikátový základ Fixativ SK 11	156
Izolačný základ SP 13	156
Jemná stierka Durapid XS 40	157
Hrubá stierka Durapid XL 25	157
Fasádna stierka Durapid FA 35	157
Jemná vápenná stierka Durapid CA 480	157
Striekaná stierka Gullspack S 70	158
Hotová stierka Durapid HS 80	158
Striekaná stierka Durapid XL 90	158
Ľahká stierka Maximo LS 85	159
Škárovací akryl AC 10	159
Škárovací akryl AC 15	159

02 INTERIÉROVÉ FARBY

Raumweiss RW 150	161
Austro Norm AN 750	161
Profi Weiss PW 400	161
Interiérová farba Maximo AM 2700	162
Mattlatex LX 5000	163
Seidenlatex LX 6000	163

Interiérová silikátová farba Bioweiss SK 500	164
Interiérová silikátová farba Supra SK 600	164
Liniová farba SC 16	164

03 EXTERIÉROVÉ FARBY

Silikátová fasádna farba Supra SK 60	165
Euro Housepaint RA 100	165

04 LAKY A LAZÚRY

Aqua farba na betón RC 414	166
Impregnačný základ HL 250	166
Lazúra na drevo HL 2500	167
Univerzálne riedidlo UV 80	168
kh riedidlo TE 300	168

05 ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ESS

Lepiaca stierka ENERGY TOP	170
Lepiaca stierka ENERGY STAR	170
Lepidlo na drevo ENERGY CONTACT	170
Murexin Energy	

Panel fasádne izolačné dosky EPS-F	171
Murexin Energy Panel fasádne izolačné dosky EPS-F Plus Grafit	171
Murexin Energy Panel fasádne izolačné dosky XPS	171
Murexin Energy minerálne fasádne izolačné dosky	171
Sklotextilná sieťka ENERGY TEXTILE	171
Pancierová sieťka	171
Penetračný náter ENERGY PRIMER	172
Akrylátová omietka ENERGY BRILLIANT	172
Silikátová omietka ENERGY CRYSTAL	172
Silikónová omietka ENERGY FURIOSO	173
Akrylátová omietka ENERGY DESIGN	173
Mozaiková omietka ENERGY CREATIVE	173
Mozaiková omietka ENERGY CREATIVE - vzorkovník farieb	174
Akrylátová farba ENERGY BRILLIANT COLOUR	175
Silikátová farba ENERGY CRYSTAL COLOUR	175
Silikónová farba ENERGY FURIOSO COLOUR	175
Spojka k základaciemu soklovému profilu	178

materiály pre PODLAHY

	Strana
01 Prípravné látky, penetračné nátery, adhézne mostíky	14
02 Nivelačné, výplňové a stierkové hmoty	18
03 Lepidlá na PVC, textil, linoleum, korok, gumu	24
04 Lepidlá na elektricky vodivé krytiny	29
05 Lepidlá na parkety a drevo	30
06 Parketové laky a ošetrovacie prostriedky	34



materiály pre PODLAHY

Vysoko kvalitné výrobky sú plne kompatibilné s trendom ekologických riešení. Či už ide o rekonštrukciu alebo novostavbu, spoločnosť MUREXIN je ideálnym partnerom, ktorý ponúka okrem kvalitných stavebných výrobkov aj profesionálny servis. Aby vám nová podlaha slúžila čo najdlhšie, ponúka MUREXIN profesionálne produkty od prípravy podkladu až po správnu starostlivosť: penetračné nátery, adhézne mostíky, vyrovnávacie hmoty, lepidlá, laky na parkety, oleje a ošetrovacie prostriedky.

MUREXIN Tip



„ Lepidlo na podlahové krytiny Quattro Floor **D 444** z produktového radu **BEST4YOU** je naozaj multifunkčné a má všestranné použitie. Toto mimoriadne pevné lepidlo je vhodné na všetky bežné elastické a textilné podlahové krytiny. Jedno lepidlo na všetky krytiny, vďaka čomu sú náklady na skladovanie nižšie. Jednoducho **BEST4YOU**.“

Mario Fasching

Vedúci predaja Fischer Parkett, Viedeň

MUREXIN Tip

Produkty **BEST4YOU** v sebe spájajú všetky výhody v jednom: maximálny výkon pri práci, zjednodušenie práce, bez negatívnych vplyvov na zdravie realizátora a životné prostredie, nadpriemernú kvalitu. Sortiment výrobkov zahŕňa Silanovú impregnáciu **MS-X 1** a Silanovú parozábranu **MS-X 3**. Do prémiového radu **BEST4YOU** patrí aj Lepidlo na podlahové krytiny Quattro Floor **D 444**.

So Špeciálnym lepidlom na dizajnové krytiny **X-Bond MS-K 499** spoľahlivo nalepíte LTV dizajnové krytiny, PVC krytiny, CV krytiny, kaučukové krytiny v pásoch a keramické obkladové prvky, a to aj v exteriéri a pri zvýšenom tepelnom a mechanickom zaťažení.

Špeciálne vodivé MSP lepidlo **EL 650** je jednozložkové elektricky vodivé lepidlo na báze MSP. Vyznačuje sa jednoduchým spracovaním a vysokou konečnou pevnosťou. Toto lepidlo je určené na použitie pri problematickom lepení vodivých podlahových krytín.



Videá - Tipy na spracovanie

Všetky videá nájdete na adrese:
<https://www.youtube.com>

Najdôležitejšie informácie o produktoch MUREXIN nájdete na:

Silanová impregnácia MS-X 1	15
Silanová parozábrana MS-X 3	15
Nivelačná hmota Maximo M 61	20
Lepidlo na podlahové krytiny Quattro Floor D 444	26
Špeciálne lepidlo na dizajnové krytiny MS-K 499	28



Penetračný náter D1

Voranstrich D1

Koncentrovaný, umelo živičný, disperzný penetračný náter bez obsahu rozpúšťadiel. Riediteľný vodou v pomere 1:1 až 1:3. V interiéri vhodný na prípravu nasiakavých podkladov ako sú cementové potery a betónové dosky, ako aj pred aplikáciou cementových nivelačných a oprávkových hmôt. Na anhydritové potery vhodný len pred pokládkou paropriepustných krytín. Vhodný aj na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Spotreba: cca 70 - 100 g/m² podľa nasiakavosti podkladu



1 kg	KFL	1 ks	9002689067177	6717	5,730/kg	6,88/ks
5 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 96 ks	9002689061564	6156	5,440/kg	32,64/ks
10 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689063353	6335	4,881/kg	58,57/ks



Superzáklad D4

Supergrund D4

Jednozložkový, bezrozpúšťadlový, rýchlo tuhnúci disperzný adhézný mostík pripravený na aplikáciu. Vyniká veľkou priľnavosťou. Po zaschnutí zanecháva drsný povrch. Vhodný na prípravu nenasiakavých a nasiakavých (riedený vodou) podkladov v interiéri a zastrešených priestoroch v exteriéri pred nanášaním ďalších vrstiev minerálnych materiálov.

Spotreba: cca 100 - 150 g/m² podľa drsnosti podkladu



1 kg	KDO	1 ks, 1 pal. = 320 ks	9002689094395	9439	12,449/kg	14,94/ks
5 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 85 ks	9002689100539	10053	7,672/kg	46,03/ks
10 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 36 ks	9002689092346	9234	6,226/kg	74,71/ks



Špeciálny adhézný mostík DX 9

Spezial Haftgrund DX 9

Jednozložkový, na spracovanie pripravený penetračný náter, ktorý výrazne zlepšuje priľnavosť následných vrstiev, je bez obsahu rozpúšťadiel na báze špeciálnych disperzií. Určený na prípravu podkladov v interiéri a zastrešených/chránených vonkajších priestoroch. Vhodný ako hĺbková penetrácia (riedený) na nasiakavé minerálne podklady ako cementové, anhydritové a magnezitové potery (aj s podlahovým kúrením). Rovnako je vhodný ako adhézný mostík (neriedený) na nenasiakavé podklady ako dlaždice, pevne držiace a vode odolné zvyšky lepidiel, epoxidové nátery, parozábrany. Nie je vhodný na 1-komp. PU-penetračné nátery a OSB-dosky s úpravou Conti-Finish.

Spotreba: cca 50 - 70 g/m² podľa nasiakavosti podkladu



5 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 96 ks	9002689312291	31229	8,419/kg	50,51/ks
10 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689165415	16541	7,678/kg	92,14/ks

- čas schnutia pri nenasiakavých podkladoch 30 - 40 min.
- nízka spotreba
- takmer na všetky podklady



Hĺbkový základ D7

Tiefengrund D7

Veľmi hodnotná disperzia syntetických živíc s výrazným hĺbkovým účinkom, bez rozpúšťadiel. V interiéri aj exteriéri vhodný ako penetračný náter na steny aj podlahy. Určený na prípravu veľmi savých cementových poterov a tiež anhydritových/sadrových poterov pred aplikáciou nivelačných a vyrovnávacích hmôt, ako aj penetrácia pred lepením paropriepustných a paronepriepustných krytín. či na penetrovanie cementových a anhydritových poterov (aj vykurovaných) pred lepením parkiet so všetkými Murexin MSP, PU, rozpúšťadlovými a umeloživičnými lepidlami.

Spotreba: cca 50 - 100 g/m² podľa nasiakavosti podkladu



10 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689108368	10836	4,706/kg	56,47/ks
-------	-----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Silanová impregnácia MS-X1

Silan Verfestigungsharz MS-X1

Špeciálny, rýchly, impregnačný náter bez obsahu rozpúšťadiel a vody na báze modifikovaných silanov na hĺbkové spevnenie nesúdržných minerálnych podkladov ako sú betón, cementové a anhydritové potery v interiéri. Vhodný pod všetky Murexin MSP a PU lepidlá. Nie je vhodný ako parozábrana a pod epoxidové živice.

Spotreba: cca 0,3 - 0,7 kg/m² podľa nasiakavosti podkladu



10 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689309628	30962	36,982/kg	443,78/ks
-------	-----	----------------------	---------------	-------	------------------	------------------

- jednozložková
- nízko viskózna
- s hlbokým prienikom
- prepracovateľná po 2 – 3 hod.



Silanová parozábrana MS-X3

Silan Verfestigungsharz MS-X3

Špeciálny, rýchly penetračný náter bez obsahu rozpúšťadiel a vody na báze modifikovaných silanov. Použitelný ako penetrácia na nenasiakavé a nasiakavé podklady, na spevnenie nesúdržných pieskujúcich poterov pred lepením s Murexin PU a MSP lepidlami, aj ako účinná parozábrana proti zvyškovej vlhkosti na cementových poteroch a betónoch až do 4,5%CM. Neobsahuje žiadne prchavé látky, ktoré by mohli ovplyvňovať následne aplikované lepidlá.

Spotreba: - penetrácia: cca 0,1 – 0,15 kg/m² podľa nasiakavosti podkladu (= valec s krátkym vlasom)
 - parozábrana na cementových poteroch a betóne pri zbytk.vlhkosti do 4,5%CM: cca. 0,3-0,35 kg/m² (= zub.stierka A2)



10 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689304678	30467	38,098/kg	457,18/ks
-------	-----	----------------------	---------------	-------	------------------	------------------

- bez obsahu prchavých látok
- stierkovateľná a tiež valcovateľná
- spevňuje povrch
- pod všetky krytiny a parkety



Epoxidová parozábrana 2K EP 170

Epoxy-Feuchtigkeitssperre 2K EP 170

Epoxidová 2-zložková živica, s veľmi nízkym obsahom emisií, určená na vytvorenie účinnej parozábrany proti nadmernej zvyškovej vlhkosti na cementových podkladoch a betónoch v interiéri až do 6,0%CM! Vhodná aj ako alternatívna izolácia betónových prvkov a plôch, ktoré sú v priamom styku so zemínou, betónových dosiek, na spevnenie všetkých bežných typov stavebných podkladov, nasiakavých aj nenasiekavých, v interiéri ako aj exteriéri. Nie je vhodná ako zábrana proti tlakovej vode.

- Spotreba:** - penetr. náter/adhéz. mostík: cca 0,3 kg/m²
 - parozábrana: cca 0,45 kg/m²
 - vyrovnávací stierka: cca 0,7 kg/m² pri zmiešaní s krem.pieskom fr. 0,1 - 0,5/0,3 - 0,8 mm v pomere EP:KP=1:1 až 1:2
 - hrubá epoxi. malta: cca 3,0 kg/m²/cm pri zmiešaní s krem.pieskom fr. 0,063 - 3,5 mm v pomere EP:KP=1:7



4,5 kg	AB				25,704/kg	138,80/AB
3 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 80 ks, komp. A	9002689158844	15884		
1,5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 198 ks, komp. B	9002689158851	15885		
12 kg	AB				23,612/kg	340,02/AB
8 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 33 ks, komp. A	9002689158899	15889		
4 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 80 ks, komp. B	9002689158905	15890		
30 kg	AB				22,000/kg	792,00/AB
20 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 33 ks, komp. A	9002689158899	15889		
10 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 80 ks, komp. B	9002689158905	15890		



Penetračný náter PU 5 EXPRESS

Voranstrich PU 5 EXPRESS

Jednozložkový, rýchlo schnúci, vodu a rozpúšťadlá neobsahujúci penetračný náter na báze PU živíc. V interiéri na penetráciu veľmi nasiakavých a sprášujúcich poterov (najmä anhydritových poterov, suchých poterov a sadrových stavebných dielcov), pred lepením s PU a MSP lepidlami, a pred aplikáciou lepiacich mált a nivelačných hmôt (nutné presypať krem.pieskom). Vhodný aj na vytvorenie parozábrany na cementových poteroch bez podlahového vykurovania pri zvyškovej vlhkosti do 3,5 CM%.

- Spotreba:** - penetrácia: cca 100 - 150 g/m² podľa nasiakavosti podkladu
 - parozábrana: cca 300 - 450 g/m² podľa nasiakavosti podkladu



11 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689160540	16054	15,010/kg	198,13/ks
-------	-----	----------------------	---------------	-------	------------------	------------------



Penetračná a výplňová stierka DX 10

Full-und Spachtelgrund DX 10

Veľmi jemná, rýchloschnúca, flexibilná 2-zložková výplňová a penetračná hmota zušľachtená syntetickými živcami. Finalizačná stierka aplikovateľná vo veľmi tenkých vrstvách – od 0 do 3 mm. Len v interiéri ako penetračná vrstva pre následnú aplikáciu nivelačných hmôt alebo následné priame lepenie s Murexin MS (bez zmäkčovadiel) a PU parketovými lepidlami. Priame lepenie disperznými lepidlami Murexin je možné až po konzultácii s technickým oddelením. Uzavretím podkladu minimalizuje nežiaduce spolupôsobenie lepidla s podkladom a znižuje zápach zo starých podkladov.

- Spotreba:** cca 1,5 kg/m²/mm hrúbky vrstvy



9 kg	KE	1 ks (komp. A+B), 1 pal. = 36 ks	9002689321361	32136	6,604/kg	71,32/ks
------	----	----------------------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Živica na zošívanie **2K HOCO 24**

Giessharz **2K HOCO 24**

Dvojsložková, rýchlo tuhnúca univerzálne použiteľná polyesterová živica. Má výbornú pridržnosť a vysokú konečnú pevnosť. Vhodná na použitie v exteriéri a interiéri, na pevné spojenie trhlín v poteroch, na prípravu rýchlych stierok, lepidla na kameň, drevo, kov, betón a na upevňovanie rôznych kovových profilov.

Spotreba: cca 1,3 – 1,5 kg/liter podľa pomeru miešania



0,55 kg	SET	1 ks (A+B), 4 ks/kart., 1 pal. = 60 kart.	9002689364153	36415	24,440/ks	29,33/ks
---------	-----	---	---------------	-------	------------------	-----------------



Živica na zošívanie **2K SI 60**

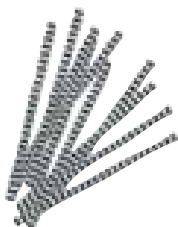
Giessharz **2K SI 60**

Dvojsložková, rýchlo tuhnúca, univerzálne použiteľná živica na silikát-PU báze bez rozpúšťadiel. Má výbornú pridržnosť a vysokú konečnú pevnosť. Na použitie len v interiéri, a to na pevné spojenie trhlín v poteroch, na prípravu rýchlych stierok, lepidla na kameň, drevo, kov, betón a na upevňovanie rôznych kovových profilov. Vhodná na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Spotreba: 1,3 až 1,5 kg/liter škáry, 600 ml vystačí na cca 6 bm trhlíny (šírka trhlíny 1mm, hĺbka 50 mm)



600 ml	SET	1 ks (A+B), 5 ks/kart., 1 pal. = 39 kart.	9002689151685	15168	22,100/ks	26,52/ks
--------	-----	---	---------------	-------	------------------	-----------------



HOCO - zošívacie spony

HOCO Estrichklammern

Špeciálne tvarované oceľové pásiky z vysokopevnostnej ocele. Používajú sa na „zošívanie“ trhlín a prasklín v poteroch a betónových plochách pomocou reakčných živíc. Nie sú vhodné na zošívanie funkčných dilatácií!

Výška spony: 6 mm ; Dĺžka spony: 120 mm

Spotreba: cca 4 - 9 ks/m podľa veľkosti škáry a zaťaženia plochy



100 ks	KS	1 ks	0764460889611	88961	10,255/ks	12,31/ks
500 ks	KTN	1 ks, 1 pal. = 250 ks	9002689100515	10051	49,810/ks	59,77/ks



Kremičitý piesok

Quarzsand **QS 98**

Prírodný, minerálny, kremičitý piesok, viacnásobne vymývaný, vysušený, dôkladne zbavený hlininových látok a iných nečistôt. Požíva sa ako dodatočné plnivo do nivelačných hmôt a liatych podlahových stierok na báze epoxidov a PU, alebo ako plnivo do mált z reakčných živíc. Je ideálny na zapieskovanie penetračných náterov a parozábran.

25 kg PS	1 ks, 1 pal. = 40 ks				
fr. = 0,063-3,5 mm		9002689103998	10399	0,590/kg	17,70/ks
fr. = 0,1-0,2 mm		9002689092186	9218	0,459/kg	13,77/ks
fr. = 0,1-0,5 mm		9002689112211	11221	0,639/kg	19,17/ks
fr. = 0,3-0,8 mm		9002689077060	7706	0,619/kg	18,57/ks
fr. = 0,3-0,8 mm graumix 1		9002689317883	31788	2,211/kg	66,33/ks
fr. = 0,3-0,8 mm hellgraumix 2		9002689323457	32345	2,211/kg	66,33/ks
fr. = 0,6-1,2 mm		9002689054283	5428	0,746/kg	22,38/ks
fr. = 3-5 mm		9002689162575	16257	0,684/kg	20,52/ks

02 Nivelačné, výplňové a stierkové hmoty

Pred položením nášľapnej vrstvy podlahy je potrebné venovať zvýšenú pozornosť posúdeniu podkladu.

V rámci prípravy podkladu sú kontrola vlhkosti a pevnosti podkladu rovnako dôležité ako zošívanie trhlien alebo vyrovnanie nerovností. V závislosti od požadovaného typu podlahovej krytiny je výber správneho typu penetračného náteru a nivelačnej hmoty častokrát kľúčový. Koniec koncov, len vďaka profesionálnej príprave podkladu je možné realizovať trvácne priestory.

Na vyrovnávanie nerovností alebo vyplnenie menších dier sa používajú výplňové a nivelačné hmoty. Spoločnosť MUREXIN ponúka široký sortiment nivelačných a výplňových hmôt na báze síranu vápenatého alebo cementu, ktoré sú určené na každú aplikáciu.

V ponuke nájdete produkty, ktoré sú rýchlo tuhúce, a to nezávisle od hrúbky vrstvy. Sú vhodné nielen na vyrovnanie podkladu, ale aj na vyspravenie nerovností väčších hrúbok. Napríklad univerzálna a ľahko modelovateľná Oprávková hmota **RS 90 F**. Nivelačná hmota Maximo **M 61** zaujme vysokou výdatnosťou a jednoduchým spracovaním a Nivelačná hmota **CA 60** dobou schnutia, ktorá je len 12 hodín!

Tip na produkt:



Nivelačná hmota **Maximo M 61**

- redukované množstvo prachových častíc
- vysoká výdatnosť
- výborná nasiakavosť
- jednoduché spracovanie
- nevytvára prútie

STRANA 20





Nivelačná hmota **BASIC NB 10** / TopLevel **START 210**

Nivelliermasse **BASIC NB 10**/TopLevel **START 210**

Prášková cementová, hydraulicky tuhnúca nivelačná hmota s obsahom syntetických živíc. Vhodná len do interiéru, určená na plošné vyrovnanie malých nerovností cementom viazaných podkladov v hrúbke vrstvy 2 až 5 mm (neplnená) 6 až 10 mm (plnená krem.pieskom). 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/m²/1 mm



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689132950	32222	0,560/kg	16,80/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------

**nová
kvalita**



Nivelačná hmota **ST 25** / TopLevel **START 235**

Nivelliermasse **ST 25**/TopLevel **START 235**

Prášková cementová, hydraulicky tuhnúca nivelačná hmota s obsahom syntetických živíc. Vhodná len do interiéru, určená na plošné vyrovnanie väčších nerovností cementom viazaných podkladov v hrúbke vrstvy od 2 až do 35 mm. Ideálna pod všetky druhy podlahových krytín, keramické dlažby a prírodný kameň. Vhodná aj na podlahové kúrenie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Spotreba: cca 1,7 kg/m²/1 mm



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689114932	32221	0,652/kg	19,56/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Nivelačná hmota **OBJEKT OS 50** / TopLevel **PROFI 215**

Nivelliermasse **OBJEKT OS 50**/TopLevel **PROFI 215**

Veľmi jemná, prášková cementová, hydraulicky tuhnúca nivelačná hmota s obsahom syntetických živíc. Vhodná len do interiéru, určená na dokonalé plošné vyrovnanie cementom viazaných podkladov v hrúbke vrstvy do max. 15 mm. Ideálna pod všetky druhy podlahových krytín a parkety. Vhodná aj na podlahové kúrenie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Spotreba: cca 1,5 kg/m²/1 mm



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689059554	32225	0,888/kg	26,64/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Nivelačná hmota Extrem **NE 30** / TopLevel **PROFI 530**

Nivelliermasse Extrem **NE 30**/TopLevel **PROFI 530**

Prášková cementová, hydraulicky tuhnúca nivelačná hmota s obsahom syntetických živíc s veľkou pevnosťou. Vhodná len do interiéru, určená na plošné vyrovnanie väčších nerovností cementom viazaných podkladov v hrúbke vrstvy od 5 až do 30 mm. Ideálna pod všetky druhy podlahových krytín a parkety. Vhodná aj na podlahové kúrenie a zaťaženie kolieskovým nábytkom. Nie je vhodná na priemyselné plochy a plochy s pojazdom nákladných vozidiel.

Spotreba: cca 1,7 kg/m²/1 mm



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689061762	32223	1,124/kg	33,72/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Nivelačná hmota na drevené podlahy **NH 75 / TopLevel SUPRA 320**

Holzboeden Nivelliermasse **NH 75/TopLevel SUPRA 320**

Prášková, cementová, hydraulicky tuhnúca nivelačná hmota s obsahom vlákien a syntetických živíc. Vhodná len do interiéru, určená na dokonalé plošné vyrovnanie podkladu pri nerovnostiach v hrúbke vrstvy od 3 až do 20 mm. Hlavne na vyrovnávanie podláh z drevených dosiek, podláh z drevotrieskových dosiek v novostavbách a pri rekonštrukciách. Ideálna pod všetky druhy podlahových krytín a parkety. Vhodná aj na podlahové kúrenie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Spotreba: cca 1,25 kg/m²/1 mm



20 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 54 ks	9002689055495	32227	2,199/kg	52,78/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Nivelačná hmota **CA 20 / TopLevel PROFI 220 G**

Nivelliermasse **CA 20/TopLevel PROFI 220 G**

Prášková, samonivelačná hmota na báze kalciumsulfátu, tuhnúca úplne bez prnutia. Vhodná len do interiéru, určená na vyrovnávanie nerovností, hlavne podkladov s kalciumsulfátovým spojivom, tiež na cementové a liate asfaltové potery v novostavbách a pri rekonštrukciách. Pre hrúbky vrstiev 2 až 20 mm. Vytvára pevný, ideálne rovný podklad pred kladením podlahových krytín a parkiet. Vhodná na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Spotreba: cca 1,5 kg/m²/1 mm



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689120964	32224	0,640/kg	19,20/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------

- tuhne úplne bez prnutia
- dobrý rozliv
- aj pod parkety



Nivelačná hmota **CA 60 / TopLevel SUPRA 215 G**

Nivelliermasse **CA 60/TopLevel SUPRA 215 G**

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

Spotreba: cca 1,5 kg/m²/1 mm



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689307228	32229	1,049/kg	31,47/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------

- veľká pevnosť
- rýchlejšie tuhnúca
- hrúbka vrstvy do 15 mm



Nivelačná hmota **MAXIMO M 61 / TopLevel MAXIMO 215**

Nivelliermasse **MAXIMO M 61/TopLevel MAXIMO 215**

Prášková, cementová, hydraulicky tuhnúca nivelačná hmota s obsahom syntetických živíc a zníženou prašnosťou. Vhodná len do interiéru, určená na plošné vyrovnanie nerovností podkladu v hrúbke vrstvy až do 15 mm. Ideálna pod všetky druhy podlahových krytín a parkety. Vytvára ideálny podklad pod krytiny vyžadujúce nasiakavý podklad, ako sú kaučukové a polyolefinové podlahoviny.

Spotreba: cca 1,1 kg/m²/1 mm



13 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 72 ks	9002689138402	32232	2,174/kg	33,91/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Rýchla nivelačná hmota **SL 52 / TopLevel EXTRA 220 R**

Schnellspachtelmasse **SL 52/TopLevel EXTRA 220 R**

Prášková, špeciálna cementová, rýchlo - hydraulicky tuhnúca nivelačná hmota s obsahom syntetických živíc. Pokládka podlahových krytín je možná už po 1-2 hod. a parkiet už po 3 hod. Vhodná len do interiéru, určená na dokonalé plošné vyrovnanie podkladu v hrúbke vrstvy do 20 mm. Ideálna pod všetky druhy podlahových krytín, parkety a liate podlahy. Vhodná aj na podlahové kúrenie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Spotreba: cca 1,5 kg/m²/1 mm



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689133032	32231	1,616/kg	48,48/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Oprávková hmota **RS 90 F**

Standfeste Reparaturmasse **RS 90 F**

Prášková, syntetickými živícami zušľachtená, veľmi jemná, stabilná, rýchloschnúca opravná hmota, ktorú možno použiť vo vrstve hrúbky od 0 do 50 mm. Vytvrdzovanie prebieha rýchlo a rovnomerne bez ohľadu na hrúbku vrstvy. Vhodná len do interiéru, určená na vyspravenie nerovností na podlahách a stenách, na opravu a nivelovanie schodov a podest, ako aj na vyplnenie menších dier a nerovností na poteroch a betónových povrchoch či na vyspravenie chýbajúcich častí poteru, na opravy a stierkovanie povrchu rámp. Vhodná aj na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Spotreba: cca 1,5 kg/m²/1 mm



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689312062	32237	1,583/kg	47,49/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------

- rýchle tuhnutie
- ľahko modelovateľná
- veľmi jemná



Výplňová a oprávková hmota **CA 85**

Füll- und Reparaturmasse **CA 85**

Rýchloschnúca oprávková hmota na báze kalciumsulfátu s vysokou pevnosťou, tuhnúca bez prnutia. Vhodná len do interiéru, určená na vyrovnávanie, opravu a výplň otvorov a hlbokých nerovností v anhydritových poteroch, ako aj na vyrovnávanie a tmelenie suchých poterov a suchých stavebných dielov vyrobených na báze sady. Vhodná aj na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Spotreba: cca 1,5 kg/m²/1 mm



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689115656	32233	1,462/kg	43,86/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Murefix **MF 4**

Murefix **MF 4**

Prášková, vysokopevná, rýchlotvrdnúca, hydraulicky vytvrdzujúca vysprávková hmota s obsahom umelých živíc, na podlahy a steny v interiéru. Vhodná na vyspravenie dier a jemných nerovností na cementových podkladoch, vyhladenie drevotrieskových dosiek, keramických obkladov a dlažieb, na opravu betónových povrchov. Pri plošnom stierkovaní použiteľná v hrúbkach 0-4 mm (lokálne do 10 mm). Vhodná na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Spotreba: cca 1,5 kg/m²/1 mm



6 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 85 ks	9002689115663	11566	4,689/kg	33,76/ks
------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



V stu zn  tkanina **GL**

Verst rkungsmatte **GL**

Alkáliám odoln  tkanina zo sklenených vlákien na zlepšenie a vstu enie vyrovnávacích a nivelačných hmôt. Zvyšuje pevnosť v ťahu, v ťahu za ohybu a tiež odolnosť voči nárazu (znižuje riziko tvorby trhlin). Vhodn  na použitie pri kritických podkladoch (popraskan  potery) a pri prechodoch medzi rôznymi stavebnymi materi mi.



79,8 m ²	ROL	1 ks, 1 pal. = 24 ks	9002689323075	32307	9,806/m²	939,02/ks
---------------------	-----	----------------------	---------------	-------	----------------------------	------------------



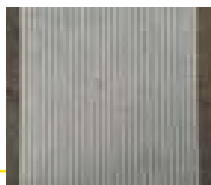
V stu zn  vlákna **GL**

Verst rkungsmatte **GL**

Alkáliám odoln  sklenn  vlákna na zlepšenie a vstu enie vyrovnávacích a nivelačných hmôt. Zvyšuje pevnosť v ťahu, v ťahu za ohybu a tiež odolnosť voči nárazu (znižuje riziko tvorby trhlin). Na spevnenie predov etkym nivelačných hmôt aplikovaných na kritick  podklady ako sú dreven  alebo drevotrieskov  podklady, potery s trhlinami a do miest kde sa stretávajú rôzne druhy stavebných hmôt.



250 g	KS	1 ks, 50 ks/kart., 1 pal. = 27 kart.	9002689084297	8429	11,648/ks	13,98/ks
-------	----	--------------------------------------	---------------	------	------------------	-----------------



Výstuž trhlín **GF** - element

Rissarmierungselement **GF**

Výstuž trhlín s vysokou pevnosťou v ťahu, pren saj ca mierne pohyby a prutia podkladu. Vďaka vysokej pevnosti v ťahu je Výstuž trhlín GF vhodn  na spevnenie a vstu enie trhlín, pracovných škár a pri zmenách podkladového materiálu so škárami do 5 mm. Vhodn  na prepracovanie s nivela n mi hmotami, lepiacimi maltami, MSP a PU lepidlami, tiež MS-X3 a EP  ivicami. V určitých prípadoch môže nahrádzať be n  zo ivanie podkladu sponami. Vhodn  na podlahov  kúrenie.



1 ks	0,8 x 0,6 m = 0,48 m ²	1 ks, 75 ks/kart., 1 pal. = 20 kart.	9002689312857	31285	13,052/ks	15,66/ks
------	-----------------------------------	--------------------------------------	---------------	-------	------------------	-----------------

- vysok  pevnosť spoja
- r ychla,  ist  práca
- mal  hrúbka zabudovania

Vhodnosť použitia nivelačných hmôt

Tabuľka je orientačným návodom na výber vhodnej nivelačnej hmoty na základe našich skúseností a 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 jednotlivých výrobkov.

	Triedy pevnosti	Max. hrúbka vrstvy (mm)	Pokládka krytín po (hod.)**	Podklad						Podlahová krytina								
				Drevené podlahy	Drevotriéska	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									
	Špeciálny 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	15	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	C35 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 60	C50 F7	15	12-18			✓	✓	✓	✓	*	*	✓		✓	✓		
	Nivelačná hmota pre exteriér FMA 30	C25 F7	30	24-36			✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Nivelačná hmota Industrie FMI 50	C30 F10	50	24-48			✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Oprávková hmota RS 90 F	C30 F7	50	0,5	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
	Výplňová a oprávková hmota CA 85	C40 F10	50	2-3			✓		✓	✓	*	*	✓	*	✓	✓		
	Murefix MF 4	C40 F10	10	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 zriadení s vodou podľa technického listu.

N Nevhodné na použitie.

03 Lepidlá na PVC, textil, linoleum, korok, gumu

Univerzálne lepidlo na všetky elastické podlahové krytiny!

Vďaka vynikajúcim vlastnostiam akými sú jednoduché spracovanie a maximálny výkon je Lepidlo na podlahové krytiny Quattro Floor **D 444** zaradené do radu produktov **BEST4YOU**.

Bez zaváhania môžeme toto lepidlo označiť ako multifunkčné. Bolo vyvinuté ako univerzálny výrobok, ktorý spoľahlivo a s mimoriadne vysokou lepiacou silou lepí všetky bežné pružné a textilné podlahové krytiny.

Vďaka svojej univerzálnosti je vždy tou správnou voľbou: Lepidlo pre všetky prípady!

Na 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 poťahy z plste.

Tip na produkt:



Lepidlo na podlahové krytiny Quattro Floor **D 444**

- rýchle zavädnutie
- vysoká počiatočná a konečná pevnosť
- univerzálne použitie

STRANA 26





Lepidlo na podlahové krytiny **D 338**

Einseitklebstoff **D 338**

Lahko spracovateľné, veľmi kvalitné, bezzápachové disperzné lepidlo. Vhodné na použitie v interiéri na lepenie homogénneho/heterogénneho PVC v pásoch aj dlaždiciach na podlahy, ako aj textilných podlahovín s hladkým alebo razeným latexovaným rubom, ako aj rubom z PU peny. Je vhodné na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Spotreba: cca 300 - 450 g/m² podľa podkladu a rubu podlahovej krytiny



20 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 24 ks	9002689052074	5207	5,173/kg	124,15/ks
-------	----	----------------------	---------------	------	-----------------	------------------



Univerzálne lepidlo **D 390**

Universalklebstoff **D 390**

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

Spotreba: cca 280 - 400 g/m² podľa podkladu a rubu podlahovej krytiny



6 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 85 ks	9002689061946	6194	6,708/kg	48,30/ks
12 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 36 ks	9002689061939	6193	6,550/kg	94,32/ks



- **vystužené vláknami**
- **krátky čas odvetrania**
- **veľká rozmerová stálosť**
- **veľká počiatočná pridržnosť**

Lepidlo na dizajnové podlahové krytiny **D 495**

Designbelagsklebstoff **D 495**

Lahko spracovateľné disperzné lepidlo s obsahom vlákien na lepenie podlahových krytín do vlhkého lôžka. Neobsahuje rozpúšťadlá, má nízky obsah emisií. Veľmi vhodné pri zvýšených nárokoch na rozmerovú stálosť nalepenej krytiny. Vhodné na použitie v interiéri na lepenie dizajnového PVC („vinylu“), PVC a CV krytín v pásoch a dlaždiciach, kaučuku v pásoch a dlaždiciach do 3,2 mm (nad 3,2 mm po konzultácii s dodávateľom), polyolefinových krytín (bez obsahu chlóru).

Spotreba: cca 250 - 350 g/m² podľa podkladu a rubu podlahovej krytiny



6 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 85 ks	9002689162742	16274	7,288/kg	52,47/ks
14 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 36 ks	9002689158325	15832	6,543/kg	109,92/ks



Špeciálne lepidlo do adhézneho lôžka **LF 300**

Spezial Haftbettklebstoff **LF 300**

Veľmi kvalitné disperzné lepidlo bez obsahu rozpúšťadiel, bez zápachu, so zvýšenou počiatočnou pridržnosťou a dlhou dobou pokládky. Vhodné na použitie v interiéri na lepenie elastických a textilných podlahových krytín, krytín z PVC a CV v pásoch aj dlaždiciach, PVC a penových krytín. Je vhodné aj na lepenie pružných textilných dlaždíc a textilných podlahovín s rubom z latexovej peny, PVC a PU peny. Zvlášť vhodné na lepenie elastických krytín na nenasiakavé podklady. Vhodné aj na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Spotreba: cca 200 - 400 g/m² podľa podkladu a rubu podlahovej krytiny



12 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 36 ks	9002689063919	6391	8,183/kg	117,84/ks
-------	----	----------------------	---------------	------	-----------------	------------------



Špeciálne lepidlo na linoleum a koberec **DK 74**

Spezial Linol-und Teppichklebstoff DK 74

Disperzné lepidlo s malým obsahom vody a škodlivých emisií, s veľkou počiatočnou prídržnosťou a tvarovou stálosťou. Určené na lepenie linoleových podlahových krytín, korkového linolea, textilných krytín s jutovým alebo syntetickým rubom, rubom zo syntetického latexu, ako aj plstí v interiéri. Aj na podl. vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Spotreba: cca 350 - 550 g/m² podľa podkladu a rubu podlahovej krytiny



7 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 85 ks	9002689055761	5576	7,175/kg	60,27/ks
20 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 24 ks	9002689054085	5408	5,340/kg	128,16/ks



Linotex Profil **D 494**

Linotex Profi D 494

Rýchlotuhnúce, veľmi kvalitné disperzné lepidlo na báze latexových disperzií. Neobsahuje rozpúšťadlá a má nízky obsah emisií. Vyznačuje sa vynikajúcou pevnosťou v šmyku a tuhým spojom pre vysokú rozmerovú stabilitu. Vhodné do interiéru na lepenie linoleových podlahových krytín v pásoch aj vo forme dlaždíc. Veľmi vhodné aj na priame lepenie textilných a ihlových plstí na drevovláknité dosky. Vhodné na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Spotreba: cca 500 g/m² podľa podkladu a rubu podlahovej krytiny



20 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 24 ks	9002689077046	7704	7,331/kg	175,94/ks
-------	----	----------------------	---------------	------	-----------------	------------------



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 emisií. Určené na lepenie homogénnych a heterogénnych PVC krytín 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. Tiež vhodné na kontaktné lepenie.

- vysoká počiatočná a konečná pevnosť
- univerzálne použitie
- šetrí skladové náklady vďaka všestrannému použitiu

Spotreba: PVC, vinyl, CV, kaučuk: ozubenie A2 cca 280 - 330 g/m²
linoleum, korok: ozubenie B1, B2 cca 330 - 370 g/m²
plst', tkaniny, koberce: ozubenie B2 cca 330-370 g/m²



14 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 33 ks	9002689315063	31506	6,760/kg	113,57/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



Kaučukové lepidlo **CR 5**

Kautschuk-Klebstoff CR 5

Špeciálne disperzné lepidlo s extrémne rýchlym nábehom počiatočných pevností a vysokou konečnou pevnosťou. Obsahuje minimálne množstvo emisií. Vhodné na použitie v interiéri na lepenie podlahových krytín zo syntetického kaučuku v pásoch aj dlaždicami do max. hrúbky 4 mm s rovným, zabruseným rubom. Je vhodné aj na lepenie polyolefinových podlahovín na savé nivelované podklady. Vhodné na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Spotreba: cca 300 - 400 g/m² podľa podkladu a rubu podlahovej krytiny



14 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 36 ks	9002689106340	10634	6,778/kg	113,87/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



Fixačný prostriedok **WL 720**

Universalfixierung **WL 720**

Fixačný prostriedok na podlahoviny, jednoducho a ľahko spracovateľný, neobsahujúci rozpúšťadlá. Vhodný na použitie v interiéri na celoplošnú fixáciu CV, PVC a textilných podlahovín s rovným penovým rubom a samonosných textilných dlaždíc. Výhodou je pevná fixácia podlahoviny a zároveň, v prípade potreby, jej ľahké odstránenie. Vhodné na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Spotreba: cca 100 - 150 g/m² podľa podkladu a rubu podlahovej krytiny



5 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 85 ks	9002689101925	10192	8,091/kg	48,55/ks
25 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 12 ks	9002689072812	7281	7,404/kg	222,12/ks



Kontaktné lepidlo Rexopren **KK 346**

Kontaktklebstoff Rexopren **KK 346**

Kontaktné lepidlo s obsahom rozpúšťadiel, s prísadami posilňujúcimi pevnosť lepeného spoja pri veľkom zaťažení. Vhodné na použitie v interiéri aj exteriéri na lepenie PVC profilov, gumených alebo korkových krytín vo forme dlaždíc, ďalej na dosky z umelých hmôt každého druhu, lišty na sokle a krycie lišty hrán. Vhodné na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom. Použitie len v dobre vetraných priestoroch!

Spotreba: cca 150 - 300 g/m² podľa podkladu a rubu podlahovej krytiny, pri obojstrannom nanosení



4,5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 84 ks	9002689325550	32555	16,848/kg	90,98/ks
10 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689325567	32556	15,553/kg	186,64/ks



- pre LVT do kúpeľní
- vodeodolné
- pre vysoké tepelné zaťaženie
- tvrdo pružné lepidlo

Špeciálne lepidlo na dizajnové krytiny X-BOND MS-K499

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 (do 10 mm hrúbky), ochranných a umelých trávnatých krytín. Najmä pri zvýšenom tepelnom a mechanickom zaťažení a/alebo pri zvýšenom vlhkosťom zaťažení. Vhodné na lepenie na nasiakavé a nenasiakavé podklady v interiéri, exteriéri a vo vlhkých priestoroch.

Spotreba: cca 300 - 680 g/m² podľa podkladu a rubu podlahovej krytiny



5 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 80 ks	9002689324294	32429	17,269/kg	103,61/ks
16 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 33 ks	9002689323198	32319	15,714/kg	301,71/ks



Dvojzložkové lepidlo 2K PU 330

Klebstoff 2K PU 330

Trvalo pružné, dvojzložkové lepidlo na polyuretánovej báze, neobsahuje rozpúšťadlá. Odoláva vode a poveternostným vplyvom. Vhodné na použitie v interiéri a exteriéri na lepenie veľmi zaťažovaných podlahových gumených a PVC krytín, outdoorových a športových krytín, ale tiež ako montážne lepidlo na pružné lepenie betónu, keramiky, kameňa, dreva a iných stavebných hmôt. Vhodné na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Spotreba: cca 300 - 1300 g/m² podľa podkladu a rubu podlahovej krytiny



6 kg	AB				9,542/kg	68,70/AB
5 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 80 ks, komp. A	9002689063650	6365		
1 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 360 ks, komp. B	9002689063643	6364		
12 kg	AB				8,044/kg	115,83/AB
10 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 42 ks, komp. A	9002689363651	36365		
2 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689163640	16364		

04 Lepidlá pre elektricky vodivé krytiny

EAN	Kód produktu	Cena za MJ (€ bez DPH)	Cena za balenie (€ s DPH)
-----	--------------	------------------------	---------------------------



- veľká počiatočná a konečná pridržnosť
- predĺžená doba po-kládky

Vodivé lepidlo s vláknami EL 630

Faserklebstoff EL 630

Elektricky vodivé, bezrozpúšťadlové disperzné lepidlo s predĺženou dobou odvetrania a veľkou počiatočnou pridržnosťou. Vodivé lepidlo spevnené vláknami eliminuje zbytkové pnutie elastických podlahových krytín na minimum. Vhodné na použitie 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 -350 g/m² podľa podkladu a rubu podlahovej krytiny



11 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 36 ks	9002689310242	31024	13,213/kg	174,41/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	------------------	------------------



- jednozložkové
- fyziologicky nezávadné

Špeciálne vodivé MSP lepidlo EL 650

Spezial MS-P Klebstoff EL 650

Elektricky vodivé, jednozložkové, bezrozpúšťadlové, tvrdo elastické lepidlo na báze MSP. Vodotesné a odolné voči poveternostným vplyvom. Vhodné na použitie v interiéri a exteriéri na kladenie vysoko namáhaných vodivých gumových podlahových krytín v pásoch a platniach s brúsenou, čapikovou alebo štruktúrovanou rubovou stranou do 5 mm, ako aj vodivého linolea a PVC krytiny. Vhodné aj na podlahové kúrenie a zaťaženie kolieskovým nábytkom. Lepidlo sa vyznačuje jednoduchým spracovaním a vysokou konečnou pevnosťou. Je to špeciálne lepidlo na problematické lepenie vodivých podlahových krytín.

Spotreba: cca 200 - 600 g/m² podľa podkladu a rubu podlahovej krytiny



10 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 33 ks	9002689310235	31023	36,239/kg	434,87/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	------------------	------------------


Medený pás KB 20

Kupferband KB 20

Samolepiaci medený pás určený na vytvorenie a napojenie antistatickej podlahy na uzemňovacie zvody. Vhodný len do interiéru na vytvorenie účinných zvodov statickej elektriny do uzemňovacích zvodov, a do epoxidových antistatických systémov či iných antistatických systémov, ako napr. PVC a pod.

20 m	ROL	1 ks, 20 ks/kart.	9002689058953	5895	3,077/m	73,85/ks
------	-----	-------------------	---------------	------	----------------	-----------------



Disperzné lepidlo na parkety M 522

Parкетtklebstoff M 522

Bezrozpúšťadlové, bezzápachové, vysokohodnotné disperzné lepidlo na báze umelých živíc s vysokou lepiivosťou a dobrými vlastnosťami na spracovanie. Vyznačuje sa veľmi vysokou pevnosťou v šmyku a strihu. Vhodné na použitie v interiéri na lepenie vlysových a 8 mm mozaikových parkiet, predovšetkým na nasiakavé minerálne podklady. Nie je vhodné na exotické dreveniny a viacvrstvé parkety. Vhodné na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Spotreba: cca 0,7 - 1,0 kg/m² v závislosti od ozubenia (B3, B5, PK/B11), podkladu a typu parkiet



20 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 24 ks	9002689062097	6209	3,105/kg	74,52/ks
-------	----	----------------------	---------------	------	-----------------	-----------------



Lepidlo na parkety PU 560

Parкетtklebstoff PU 560

Rozpúšťadlá a vodu neobsahujúce dvojzložkové reakčné lepidlo na PU báze. Vhodné na použitie v interiéri na lepenie väčšiny drevených podláh, ako napr. vlysov 16-22 mm, priemyselnej mozaiky, 8 mm mozaikových parkiet, palubových dosiek, veľkoformátových viacvrstvých parkiet, 2 a 3-vrstvových hotových parkiet a 22 mm drevených parkiet na bežné stavebné podklady. Pri lepení exotických drevenín odporúčame skúšobné lepenie. Vhodné na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom. Nie je vhodné na bambus.

Spotreba: cca 0,8 - 1,8 kg/m² v závislosti od ozubenia (B3, B5, PK/B11, B15, B17), podkladu a typu parkiet



10 kg	KE	1 ks (komp.A+B), 1 pal. = 39 ks	9002689158912	15891	5,175/kg	62,10/ks
-------	----	---------------------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Lepidlo na parkety PU 566

Parкетtklebstoff PU 566

Rozpúšťadlá a vodu neobsahujúce dvojzložkové reakčné lepidlo na PU báze. Vhodné na použitie v interiéri na lepenie väčšiny drevených podláh, ako napr. vlysov 16-22 mm, priemyselnej mozaiky, 8 mm mozaikových parkiet, palubových dosiek, veľkoformátových viacvrstvých parkiet, 2 a 3-vrstvových hotových parkiet a 22 mm drevených parkiet na bežné stavebné podklady. Pri lepení exotických drevenín odporúčame skúšobné lepenie. Vhodné na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Spotreba: cca 0,8 - 1,8 kg/m² v závislosti od ozubenia (B3, B5, PK/B11, B15, B17), podkladu a typu parkiet



4,8 kg	KE	1 ks (komp.A+B), 1 pal. = 54 ks	9002689130956	13095	9,063/kg	52,20/ks
10 kg	KE	1 ks (komp.A+B), 1 pal. = 39 ks	9002689130918	13091	6,545/kg	78,54/ks



Pružné lepidlo na parkety X-BOND MS-K 509 Plus

Parquetklebstoff X-BOND MS-K 509 Plus

Vysokokvalitné 1-zložkové lepidlo na MSP-báze bez obsahu vody a rozpúšťadiel. Znižuje kročajový hluk, má veľmi nízky obsah emisií podľa EC1, je bez zápachu a má označenie Blue Angel. Vhodné na použitie v interiéri na lepenie masívnych vlysových parkiet 16-22 mm a veľkoformátových viacvrstvých dosiek. Vhodné aj na lepenie 2 a 3-vrstvových hotových parkiet. Nevhodné na bitúmenové materiály.

Spotreba: cca 0,8 - 1,8 kg/m² v závislosti od ozubenia (B3, B5, PK/B11, B15, B17), podkladu a typu parkiet



16 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 33 ks	9002689321545	32154	5,600/kg	107,52/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



Pružné lepidlo na parkety X-BOND MS-K 511

Parquetklebstoff X-BOND MS-K 511

Vysokohodnotné, jednozložkové, trvalo pružné lepidlo na parkety na MS-báze bez obsahu vody a rozpúšťadiel. Tímí kročajový hluk, je pachovo neutrálne a má nízky obsah emisií EC1 Plus. Vhodné na všetky typy podkladov v interiéri. Určené na lepenie masívnych vlysových parkiet 16-23 mm, palubových dosiek hr. 15-22 mm (pomer šírka/hrúbka max. 10:1) a veľkoformátových viacvrstvých dosiek. Vhodné aj na lepenie 2 a 3-vrstvových hotových parkiet. Vhodné na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom. Nie je vhodné na bitúmenové podklady.

Spotreba: cca 0,8 - 1,8 kg/m² v závislosti od ozubenia (B3, B5, PK/B11, B15, B17), podkladu a typu parkiet



600 ml	PPE	1 ks, 20 ks/kart., 1 pal. = 40 kart.	9002689144700	14470	13,468/ks	16,16/ks
1800 ml	PPE	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 30 kart.	9002689144717	14471	21,242/ks	25,49/ks
16 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 33 ks	9002689114284	11428	6,171/kg	118,48/ks



Lepidlo na parkety X-BOND MS-K 539

Parquetklebstoff X-BOND MS-K 539

Vysokohodnotné, jednozložkové, tuho elastické lepidlo na parkety na MSP báze bez obsahu vody a rozpúšťadiel. Lepidlo s veľmi nízkym obsahom zmäkčovadiel negatívne neovplyvňujúcich kvalitu lakov. Vhodné na všetky typy podkladov v interiéri. Určené na lepenie masívnych vlysových parkiet podľa EN 13226, priemyselnej mozaiky podľa EN 14761, mozaikových parkiet EN 13488 a palubových dosiek. Vhodné aj na lepenie 2 a 3-vrstvových parkiet a schválených laminátových a SPC podlahových dielcov.

Spotreba: cca 0,8 - 1,8 kg/m² v závislosti od ozubenia (B3, B5, PK/B11, B15, B17), podkladu a typu parkiet



600 ml	PPE	1 ks, 20 ks/kart., 1 pal. = 40 kart.		32650	10,740/ks	12,89/ks
1800 ml	PPE	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 30 kart.	9002689305330	30533	31,920/ks	38,30/ks
16 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 33 ks	9002689161752	16175	10,535/kg	202,27/ks

- univerzálne použitie
- tuho elastické
- nízky obsah zmäkčovadiel
- vysoká pevnosť v šmyku



Lepidlo na parkety X-BOND MS-K 530

Parquetklebstoff X-BOND MS-K 530

Vysokohodnotné, jednozložkové, tvrdo elastické lepidlo na parkety na MSP báze bez obsahu vody a rozpúšťadiel. Vhodné na všetky typy podkladov a všetky druhy parkiet v interiéri. Určené na lepenie masívnych vlysových parkiet podľa EN 13226, priemyselnej mozaiky podľa EN 14761, mozaikových parkiet EN 13488, lam parkiet podľa EN 13489 a palubových dosiek. Vhodné aj na lepenie 2 a 3-vrstvových parkiet. Vhodné na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Spotreba: cca 0,8 - 1,8 kg/m² v závislosti od ozubenia (B3, B5, PK/B11, B15, B17), podkladu a typu parkiet



16 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 33 ks	9002689156369	15636	14,027/kg	269,32/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	------------------	------------------

- tuho elastické
- nízky obsah zmäkčovadiel
- vysoká pevnosť v šmyku a strihu



Univerzálne lepidlo X-BOND MS-K 88

Spezialklebstoff X-BOND MS-K 88

Vysoko kvalitné, jednozložkové, dlhodobu pružné, univerzálne lepidlo na báze MSP-technológie. Lepidlo neobsahuje vodu, rozpúšťadlá, silikóny. Univerzálne použiteľné lepidlo so silnou príľnavosťou a izolačnými vlastnosťami na nasiakavé a hladké nenasiakavé plochy. Vhodné na použitie v interiéri aj exteriéri. na lepenie drevených parkiet, keramických dlaždíc, kameňa, tiež ako izolácia a lepidlo v jednom na stavebné účely a lepenie izolačných materiálov. Nie je vhodné na bitúmenové podklady alebo polypropylén.

Spotreba: cca 0,8 - 1,8 kg/m² v závislosti od ozubenia (B3, B5, PK/B11, B15, B17), podkladu a typu parkiet ako izolácia so špeciálnym ozubením X-Bond: cca 2,4 kg/ m²



15 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 33 ks	9002689125938	12593	14,279/kg	257,02/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	------------------	------------------



Univerzálne lepidlo X-BOND MS-K 88 EXPRESS

Spezialklebstoff X-BOND MS-K 88 EXPRESS

Vysoko kvalitné, jednozložkové, dlhodobu pružné, univerzálne lepidlo na báze MSP-technológie. Lepidlo neobsahuje vodu, rozpúšťadlá, silikóny, izokyanáty a halogény. Univerzálne použiteľné lepidlo so silnou príľnavosťou a izolačnými vlastnosťami na nasiakavé a hladké nenasiakavé plochy. Vhodné na použitie v interiéri aj v exteriéri. Je UV a poveternostným vplyvom odolné a pretierateľné. Vhodné ako stavebné lepidlo na tepelno-izolačné materiály, na lepenie keramiky, obkladačiek a dlaždíc, kameňa, zrkadiel, dreva a parkiet, ako aj vzájomné lepenie rôznych materiálov ako kovu, betónu, kameňa atď. a rôznych iných materiálov.

Spotreba: v závislosti od podkladu a spôsobu použitia



290 ml	KTU	1 ks, 12 ks/kart., 1 pal. = 100 kart.	9002689132479	13247	12,610/ks	15,13/ks
--------	-----	---------------------------------------	---------------	-------	------------------	-----------------



Špeciálne lepidlo Inject MS-K 55

Spezialklebstoff MS-K 55

Lepidlo na MSP báze s mimoriadnou lepivosťou, neobsahuje vodu ani rozpúšťadlá, je ekologicky a fyziologicky nezávadné. Je trvalo elastické a vďaka tekutej konzistencii je určené najmä na vyplňanie dutín pod parketami a lepenie od podkladu uvoľnených drevených prvkov, ako aj na vstrekovanie do dutín alebo lepenie voľných prvkov. Vhodné na všetky druhy podkladov, typy parkiet a spôsoby lepenia.

Spotreba: v závislosti od veľkosti dutín



100 ml	PPE	1 ks, 16 ks/kart., 1 pal. = 108 kart.	9002689160229	16022	7,722/ks	9,27/ks
--------	-----	---------------------------------------	---------------	-------	-----------------	----------------



Ručná pištoľ pre Inject MS-K 55

Handpistole für MS Inject

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

1 ks	1 ks, 24 ks/kart., 1 pal. = 30 kart.	9002689160267	16026	17,654/ks	21,18/ks
------	--------------------------------------	---------------	-------	------------------	-----------------



Zosilňovacia tkanina

Entkoppelungsvlies

Zosilňovacia a oddelovacia tkanina, ktorá redukuje napätie medzi podkladom a nášlapnou vrstvou z parkiet a dlažby, hlavne na problematických podkladoch. V interiéri vhodná ako zosilňovacia a oddelovacia podložka pod masívne parkety, hotové parkety, keramické dlaždice a kameň. Vhodná na všetky vyzreté podklady pripravené na kladenie, ako aj na podklady so zvýšenou vlhkosťou. Tkanina je špeciálne určená na slabé, menej pevné podklady, na drevotrieskové podklady, suché potery, pri renováciách starších podláh.

Šírka tkaniny: 1 m; hrúbka tkaniny: 1,13 mm



50 m ²	ROL	1 ks, 1 pal. = 12 ks	9002689125921	12592	5,991/m²	359,46/ks
-------------------	-----	----------------------	---------------	-------	----------------------------	------------------



Podlahová platňa UniTop

Unitop Entkopplungsplatte

Špeciálna sendvičová platňa určená na použitie pred realizáciou keramickej dlažby/obkladu a dlažby/obkladu z prírodného kameňa, drevených a viacvrstvových parkiet, najmä pri problematických podkladoch v interiéri. Utlmuje kročajový hluk, eliminuje ťahové a šmykové sily. Má veľmi nízky obsah emisií (EC1 plus), vysokú odolnosť voči pretrhnutiu a je odolná proti hnilobným procesom. Lepí sa na bežný stavebný podklad, aj problematický. Pre keramické dlaždice a prírodný kameň s hrúbkou materiálu menšou ako 10 mm, ako aj pre všetky formáty dlaždíc menšie ako 10x10 cm sa vyžaduje realizácia armovanej stierky (hrúbka vrstvy min. 3 mm). Na podlahové vykurovanie je vhodná iba doska s hrúbkou 4 mm. Rozmer platne: 120x60 cm



0,72 m ²	4 mm (120x60 cm)	1 ks, 1 pal. = 200 ks	9002428047507	4750	14,400/m²	12,44/ks
0,72 m ²	9 mm (120x60 cm)	1 ks, 1 pal. = 100 ks	9002428047521	4752	22,400/m²	19,35/ks
0,72 m ²	15 mm (120x60 cm)	1 ks, 1 pal. = 60 ks	9002428047538	4753	32,900/m²	28,43/ks



Aqua Tmel na drevo AV 5 pružný

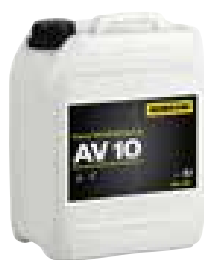
Aqua Holzkittlösung AV 5 Elastisch

Roztok na vodnej báze určený na zmiešanie s jemnými drevenými pilinami a vytvorenie dlhodobo pružného, rozpúšťadlá neobsahujúceho tmelu. Určený na prípravu tmelu na zatmelenie a špachtľovanie trhlín a škár do šírky 5 mm špeciálne v starých drevených parketových a palubových podlahách v interiéri. Nevhodný na pružné a klincované drevené podlahy.

Spotreba: 1 l na cca 10 m² podľa šírky škár



5 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 85 ks	9002689169772	16977	9,590/kg	57,54/ks
------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Aqua Tmel na drevo AV 10

Aqua Holzkittlösung AV 10

Veľmi výdatné, rýchlo schnúce tekuté spojivo na vodnej báze, určené na prípravu tmelu na drevo. Neobsahuje rozpúšťadlá, je bez zápachu, dobre brúsiteľné. Určené na prípravu tmelu na vyplnenie a zastierkovanie trhlín a škár do šírky 1,5 mm v parketách a ostatných drevených podlahách v interiéri. Vhodné aj na podlahové kúrenie. Nevhodné použitie na masívne doskové podlahy a drevenú dlažbu.

Spotreba: 1 l na cca 20 m² podľa šírky škár



5 l	KKA	1 ks, 1 pal. = 96 ks	9002689121770	12177	7,300/l	43,80/ks
-----	-----	----------------------	---------------	-------	----------------	-----------------



Aqua špeciálna základovka AV 20

Aqua Spezialgrund AV 20

Základný lak na vodnej báze s veľkou výdatnosťou a jednoduchým spracovaním. Výrazne redukuje riziko zlepovania škár. Zvýrazňuje prirodzenú kresbu dreva. Vhodný na použitie v interiéri ako základný náter pred nanášaním parketových lakov na vodnej báze. Produkt je vhodný na všetky bežné, domáce, listnaté drevisy.

Spotreba: 1 l na cca 7 - 8 m² (1x valcom)



10 l	KKA	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689112419	11241	14,485/l	173,82/ks
------	-----	----------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



Aqua základovka pre exotické drevisy AV 50

Aqua Exoten-Sperrgrund AV 50

Špeciálny základovací lak na vodnej báze určený najmä na exotické drevisy, drevisy neznámeho pôvodu a pod. Vďaka dôkladnému, hĺbkovému, základnému efektu vytvára výborný podklad pred následným nanášaním Murexin Aqua lakov. Vhodný na použitie v interiéri ako základný lak na drevené povrchy pred nanášaním lakov na vodnej báze. Je ideálny na problémové a exotické drevisy, drevisy so zvýšeným obsahom látok, ktoré môžu ovplyvniť následné lakovanie. Vhodný na bežné parketové podlahy okrem parkiet zo smrekovca.

Spotreba: 1 l na cca 7 - 8 m² (1x valcom)



5 l	KKA	1 ks, 1 pal. = 96 ks	9002689148609	14860	9,855/l	59,13/ks
-----	-----	----------------------	---------------	-------	----------------	-----------------



Aqua Základový gel AV 30

Aqua Gel AV 30

Rýchlo schnúci, ľahko spracovateľný, gélovitý medzináter s dobrou výplňovou schopnosťou. Vhodný ako medzivrstva pre laky na vodnej báze alebo na renováciu a obnovu existujúcich lakovaných parkiet v interiéri. Použiteľný aj na podlahové kúrenie. Nie je vhodný ako základný náter na surové drevo.

Spotreba: 1 kg na cca 30-35 m²



5 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 85 ks	9002689112440	11244	16,385/kg	98,31/ks
------	----	----------------------	---------------	-------	------------------	-----------------



Aqua parketový lak špeciál PS 90

Aqua Parkettlack Spezial PS 90

Vodný, nehorľavý, slabo aromatický jednozložkový parketový lak bez obsahu formaldehydu s extrémnou odolnosťou proti poškrabaniu a oteru, dobrou plnivosťou a výbornou spracovateľnosťou. V interiéri určený na lakovanie namáhaných drevených podláh a parkiet, ako aj hotových parkiet. Trieda zaťaženia C podľa ÖNORM C 2354.

Hrúbka vrstvy: 2 x valčekovanie - cca 125 ml/m²/vrstva = 90 µm, 3 x valčekovanie - cca 125 ml/m²/vrstva = 135 µm

Spotreba: 10 l je na cca 40 m² pri 2 vrstvách



10 l	KKA	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689112471	11247	19,215/l	230,58/ks
polomatný						



Aqua parketový lak PU 80

Aqua Parkettsiegel PU 80

Vysokokvalitný, jednozložkový, vodný parketový lak na polyuretán-akrylovej báze s veľkou odolnosťou proti mechanickému a chemickému zaťaženiu. V interiéri určený na lakovanie namáhaných drevených podláh a parkiet, vrátane hotových parkiet. Trieda zaťaženia C podľa ÖNORM C 2354.

Hrúbka vrstvy: 2 x valčekovanie - cca 120 ml/m²/vrstva = 80 µm, 3 x valčekovanie - cca 120 ml/m²/vrstva = 120 µm

Spotreba: 10 l je na cca 42 m² pri 2 vrstvách



5 l	KKA	1 ks, 1 pal. = 96 ks	9002689112549	11254	15,990/l	95,94/ks
polomatný						
lesklý			9002689112556	11255	14,570/l	87,42/ks

10 l	KKA	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689112525	11252	14,855/l	178,26/ks
polomatný						
lesklý			9002689112532	11253	14,495/l	173,94/ks



Aqua parketový lak objekt PO 70

Aqua Parkettlack PO 70

Vodný, 1-zložkový parketový lak na polyuretán-akrylovej báze s dobrou odolnosťou proti mechanickému a chemickému poškodeniu. V interiéri vhodný na lakovanie drevených podláh a parkiet. Trieda zaťaženia C podľa ÖNORM C 2354.

Hrúbka vrstvy: 2 x valčekovanie - cca 120 ml/m²/vrstva = 80 µm, 3 x valčekovanie - cca 120 ml/m²/vrstva = 120 µm

Spotreba: 10 l je na cca 42 m² pri 2 vrstvách



10 l	KKA	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689112563	11256	14,880/l	178,56/ks
polomatný						

EAN Kód produktu Cena za MJ (€ bez DPH) Cena za balenie (€ s DPH)



Matný lak Ultra M 88

Matlack Ultra M 88

Ultra matný, jednozložkový vodný lak na parkety na PU-akrylovej báze s vysokou odolnosťou voči obrusu a poškrabaniu. V interiéri určený na vytvorenie silne matných lakovaných povrchov na drevených parketách. Trieda zaťaženia C podľa ÖNORM C 2354.

Hrúbka vrstvy: 2 x valčekovanie - cca 120 ml/m²/vrstva = 80 µm, 3 x valčekovanie - cca 120 ml/m²/vrstva = 120 µm

Spotreba: 10 l je na cca 42 m² pri 2 vrstvách



10 l	KKA	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689302773	30277	25,114/l	301,37/ks
------	-----	----------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



Aqua parketový lak Extrem NX 85

Aqua Parketlack Extrem NX 85

Vodný, vysokokvalitný, jednokomponentný parketový lak na polyuretánovej báze s veľmi veľkou odolnosťou proti mechanickému a chemickému zaťaženiu. Parametrami je porovnateľný s dvojzložkovými lakmi. Vďaka veľkému obsahu sušiny vytvára výrazný ochranný film. V interiéri určený na lakovanie namáhaných drevených podláh a parkiet. Trieda zaťaženia C podľa ÖNORM C 2354.

Hrúbka vrstvy: 2 x valčekovanie - cca 125 ml/m²/vrstva = 90 µm, 3 x valčekovanie - cca 125 ml/m²/vrstva = 135 µm

Spotreba: 10 l je na cca 40 m² pri 2 vrstvách



10 l	KKA	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689160328	16032	19,660/l	235,92/ks
------	-----	----------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



Aqua Nano lak NT 100

Aqua Nanolack NT 100

Dvojzložkový parketový lak na vodnej báze. Vytvára flexibilnú povrchovú vrstvu s extrémne veľkou odolnosťou voči oteru a poškrabaniu ako aj vynikajúcimi parametrami chemickej odolnosti. V interiéri vhodný na lakovanie veľmi namáhaných drevených podláh a parkiet, napr. v školách, telocvičniach atď. Splňa triedu zaťaženia C podľa ÖNORM C 2354 a požiadavky na protišmykovosť podľa DIN 18032. Je vhodný aj ako konečný náter na synteticko-živičných náteroch/povlakoch.

Hrúbka vrstvy: 2 x valčekovanie - cca 130 ml/m²/vrstva = 95 µm, 3 x valčekovanie - cca 130 ml/m²/vrstva = 140 µm

Spotreba: 11 l je na cca 42 m² pri 2 vrstvách



5,5 l	KKA	1 ks (komp. A+B), 1 pal. = 64 ks				
polomatný			9002689118503	11850	23,882/l	157,62/ks
lesklý			9002689126379	12637	24,132/l	159,27/ks

11 l	KKA	1 ks (komp. A+B), 1 pal. = 42 ks				
polomatný			9002689143390	14339	22,430/l	296,08/ks



Spomaľovač tuhnutia Aqua lakov **TV 5**

Trocknungsverzögerer **TV 5**

Prísada do Murexin Aqua lakov, ktorá spomaľuje tuhnutie. Vhodná do Murexin Aqua parketových lakov Nano lak **NT 100**, Extrem **NX 85**, špeciál **PS 90**. Pridaním prísady predĺžite schnutie laku, čo najmä pri vysokých teplotách uľahčí spracovanie a nanášanie lakov, rovnako znižuje riziko tvorby stôp po valcovaní.

Spotreba: 0,5 l na 10 l laku



1 l	KFL	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 63 kart.	9002689147862	14786	14,625/l	17,55/ks
-----	-----	-------------------------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Tmel na drevo **LV 15**

Holz kittlösung **LV 15**

Veľmi výdatné, rýchlo schnúce tekuté spojivo na prípravu tmelu na drevo s obsahom rozpúšťadiel. Spôsobuje žiaduce zvýraznenie kresby dreva, má veľkú výdatnosť a výborne plní škáry a nerovnosti. Bez problémov je pretierateľný aj s lakmi na vodnej báze. V interiéri určený na prípravu tmelu na vyplnenie a zastierkovanie trhlín a škár do šírky 2 mm v parketách a ostatných drevených podlahách. Obzvlášť vhodný na tmelenie starších drevených podláh, hlavne pri renováciách a problematických drevinách. Nevhodné použitie na masívne doskové podlahy a drevenú dlažbu.

Spotreba: 1 l na cca 20 m² podľa šírky škár



10 l	KKA	1 ks, 1 pal. = 40 ks	9002689154877	15487	11,465/l	137,58/ks
------	-----	----------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



Univerzálna základovka **LV 45**

Universalgrundierung **LV 45**

Základný lak na báze vysokohodnotných polymérov. Intenzívne zvýrazňuje kresbu dreva. Preniká hlboko do štruktúry dreva, uzatvára póry dreva, vytvára ideálny základ na lakovanie. V interiéri vhodný ako základný náter pred nanášaním parketových lakov na rozpúšťadlovej a vodnej báze, je vhodný na všetky bežné, ale aj problémové a exotické drevinu.

Spotreba: 1 l na cca 10 - 12 m² (1x valcom)



10 l	KKA	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689112839	11283	9,333/l	112,00/ks
------	-----	----------------------	---------------	-------	----------------	------------------



Lak **2K PU 95**

Systemlack **2K PU 95**

Lahko spracovateľný, extrémne odolný, dvojzložkový lak na báze hodnotných PU živíc, s minimálnym zápachom. Neobsahuje formaldehydy. V interiéri určený na lakovanie všetkých bežných drevených podláh a parkiet, obzvlášť vhodný na lakovanie silne zaťažovaných podláh, schodísk, podláh v školách, tanečných sálach, viacúčelových halách a pod. Hrúbka vrstvy: 2 x valčekovanie - cca 135 g/m² /vrstva = 100 µm

Spotreba: 10 l je na cca 40 m² pri 2 vrstvách



10 l	AB	polomatný			29,625/l	355,50/AB
5 l	BLE	1 ks, 1 pal. = 63 ks, komp. A	9002689112983	11298		
5 l	BLE	1 ks, 1 pal. = 63 ks, komp. B	9002689112945	11294		



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 aj mäkké drevo. Splňa protišmykovosť podľa DIN 18032 časť 2. Spôsobuje minimálne zlepšenie jednotlivých drevených dielov podlahy.

Spotreba: 1 l je na cca 10 - 12 m² = 1 vrstva valcom



10 l	BLE	1 ks, 1 pal. = 30 ks	9002689305385	30538	20,035/l	240,42/ks
------	-----	----------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



Prírodný olej NP 90

Naturöl NP 90

Vysokokvalitný impregnačný olej s minimálnym obsahom 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. V interiéri určený na impregnovanie a olejovanie všetkých typov drevených podláh z tvrdého a mäkkého dreva. Je vhodný na podlahové vykurovanie. Všetky farebné odtiene olejov sú vzájomne miešateľné, čím možno dosiahnuť individuálny vzhľad podlahy.

Spotreba: 1 l na cca 5 - 20 m² (podľa druhu dreva a spôsobu kladenia)



0, 75 l	BDO	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 88 kart.				
natur			9002689305552	30555	87,775/ks	105,33/ks
weiß			9002689305392	30539	85,000/ks	102,00/ks
sand			9002689305408	30540	87,825/ks	105,39/ks
zementgrau			9002689305415	30541	85,000/ks	102,00/ks
rauch			9002689305477	30547	85,000/ks	102,00/ks
schwarz			9002689305491	30549	85,000/ks	102,00/ks

2,5 l	BLE	1 ks, 4 ks/kart., 1 pal. = 42 kart.				
natur			9002689305569	30556	73,670/l	221,01/ks
weiß			9002689305507	30550	75,360/l	226,08/ks
sand			9002689305514	30551	75,360/l	226,08/ks
zementgrau			9002689305521	30552	75,360/l	226,08/ks
rauch			9002689305538	30553	75,360/l	226,08/ks
schwarz			9002689305545	30554	75,360/l	226,08/ks

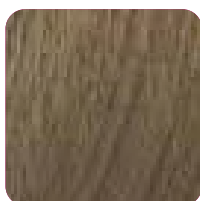
5 l	BLE	1 ks, 3 ks/kart., 1 pal. = 32 kart.				
natur			9002689305576	30557	63,200/l	379,20/ks



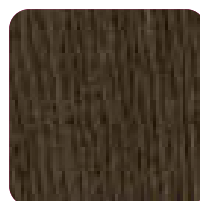
weiß



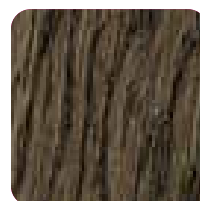
sand



zementgrau



rauch



schwarz

Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené druhom dreva a tlačou.



Tvrdý voskový olej **HP 91**

Hartöl HP 91

Olejová impregnácia s obsahom tvrdých voskov a prírodných rýchlotuhnúcich olejov. Dokonalá ochrana na brúsené aj nebrúsené drevené podlahy všetkých druhov. Špeciálne na veľmi zatažované plochy. V interiéri určený na impregnovanie a olejovanie všetkých typov drevených podláh z tvrdého a mäkkého dreva, drevenej dlažby, doskových podláh, priemyselnej mozaiky a pružných podláh. Tiež ako pečatiaca/ochranná vrstva na farebný olej **NP 90**. Je vhodný na podlahové vykurovanie.

Spotreba: 1 l je na cca 15 - 20 m² (podľa druhu dreva a spôsobu kladenia)



2,5 l	BLE	1 ks, 4 ks/kart., 1 pal. = 21 kart.	9002689305378	30537	48,641/l	145,92/ks
-------	-----	-------------------------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



Škárovacia hmota na parkety **FP 100**

Fugenmasse Parkett FP 100

Rýchlo schnúci, silikóny a rozpúšťadlá neobsahujúci škárovací tmel na akrylovej báze. Tmel vhodný na drevené parkety a podlahy. Pretierateľný so všetkými lakmi Murexin. V interiéri vhodný na uzavretie širokých škár v rôznych typoch drevených podláh. Ideálny aj na vyplnenie ostatných spojov a škár v soklových lištách.

Spotreba: podľa použitia

310 ml	KTU	1 ks, 12 ks/kart., 1 pal. = 65 kart.				
eiche hell			9002689147664	14766	6,800/ks	8,16/ks
buche			9002689147671	14767	6,800/ks	8,16/ks
europ. ahorn			9002689147688	14768	6,800/ks	8,16/ks
eiche dunkel			9002689147718	14771	6,800/ks	8,16/ks
wenge/räuchereiche			9002689147732	14773	6,900/ks	8,28/ks
esche/fichte			9002689147749	14774	6,800/ks	8,16/ks



Profi terasový olej **TP 92**

Profi Terrassenöl TP 92

Vysokokvalitný impregnačný olej na vodnej báze na vonkajšie použitie. Určený na impregnovanie surových alebo na dodatočné ošetrovanie už olejom impregnovaných drevených povrchov ako sú terasy, záhradný nábytok a drevené fasády. Na impregnovaný povrch je voda a znečistenie odpuďujúci a chráni drevo proti plesniam.

Spotreba: 1 l je na cca 8 - 12 m² podľa druhu dreva



2,5 l	BLE	1 ks, 4 ks/kart., 1 pal. = 42 kart.	9002689305668	30566	39,780/l	119,34/ks
-------	-----	-------------------------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



Hĺbkový čistič parkiet AP 10

Parkett Grundreiniger AP 10

Ekologický, jednoducho spracovateľný, hĺbkovo čistiaci prostriedok na vodnej báze. V interiéri vhodný na hĺbkové čistenie parketových a ostatných drevených podláh. Odstraňuje vosky a iné, pevne držiace nečistoty.

Spotreba: hĺbkové čistenie: 0,1 - 0,5 l AP10 na 1 l vody v závislosti od stupňa znečistenia



1 l	KKA	1 ks, 10 ks/kart., 1 pal. = 28 kart.	9002689305583	30558	20,925/l	25,11/ks
-----	-----	--------------------------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Aqua Parketový čistič AP 20

Aqua Parkett Vollpflege AP 20

Univerzálne použiteľný, ekologický ošetrovací prípravok na vodnej báze na lakované parkety, lakovaný korok (s uzavretými pórami), PVC a linoleum. Schne bez nutnosti leštenia, na povrchu vytvára odolný, nečistoty odpudzujúci, protišmykový film. V interiéri vhodný na prvé a následne ošetrovanie ako aj pravidelné umývanie lakovaných parkiet a drevených podláh, ale aj nenasiakavých podlahových krytín.

Spotreba: prvé ošetrovanie: cca 30 - 40 ml/m² a následne ošetrovanie: 1 l na 30 - 50 m²



1 l	KFL	1 ks, 10 ks/kart., 1 pal. = 28 kart.	9002689305606	30560	20,124/l	24,15/ks
5 l	KKA	1 ks, 1 pal. = 96 ks	9002689305613	30561	17,706/l	106,24/ks



Aqua Parketový čistič športových podláh AP 30

Sportboden Vollpflege AP 30

Univerzálne použiteľný, ekologický ošetrovací prípravok na vodnej báze na lakované parkety, lakovaný korok (s uzavretými pórami), PVC a linoleum. Schne bez nutnosti leštenia, na povrchu vytvára odolný, nečistoty odpudzujúci, protišmykový film. V interiéri vhodný na prvé a následne ošetrovanie ako aj pravidelné umývanie lakovaných parkiet a drevených podláh, ale aj nenasiakavých podlahových krytín. Koeficient klzného trenia zodpovedá DIN 18032.

Spotreba: prvé ošetrovanie: cca 30 - 40 ml/m² a následne ošetrovanie: 1 l na 30 - 50 m²



1 l	KFL	1 ks, 10 ks/kart., 1 pal. = 28 kart.	9002689305651	30565	cena na vyžiadanie	
-----	-----	--------------------------------------	---------------	-------	---------------------------	--



Parketový lúh PL 60

Parkettbodenlauge PL 60

Lúh na úpravu brúsených, povrchovo neupravených parkiet a drevených podláh v interiéri, tiež na drevené schodiská a nábytok. Neobsahuje rozpúšťadlá, je na vodnej báze. Parketový lúh silne zvýrazní farbu a kresbu dreva, navyše zabraňuje prirodzenému žltnutiu dreva. Materiál nanášajte pomocou vhodnej hubky. Povrch musí byť následne ošetrený Prírodným olejom NP 90. Vhodný na podlahové vykurovanie.

Spotreba: 1 l na 8 - 10 m² podľa typu dreva



2,5 l	KKA	1 ks, 4 ks/kart., 1 pal. = 42 kart.				
weiß			9002689305682	30568	cena na vyžiadanie	
grau			9002689305699	30569	cena na vyžiadanie	
vintage			9002689305705	30570	cena na vyžiadanie	



Aqua Ošetrovací prostriedok na olej **AP 90**

Aqua Ölpflege **AP 90**

Ošetrovací prostriedok na vodnej báze, neobsahuje rozpúšťadlá. Je vhodný na obnovu a ošetrovanie naolejovaných drevených podláh. Ideálny na povrchy ošetrené Prírodným olejom **NP 90** na zvýraznenie farby a predĺženie jej tvárnosti a životnosti. V interiéri určený na prvé a následne ošetrovanie naolejovaných parkiet a drevených podláh.

Spotreba: 1 l na cca 30 – 40 m²



1 l	KKA	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 84 kart.	9002689305590	30559	33,375/l	40,05/ks
-----	-----	-------------------------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



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 m²



1 l	KKA	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 84 kart.	9002689305620	30562	21,710/l	26,05/ks
-----	-----	-------------------------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Parketový vosk **LP 35**

Naturholzbodenseife **HS 92**

Bezfarebný, vosky a rozpúšťadlá obsahujúci ošetrojúci prípravok na lakované a olejom impregnované parkety. Dodatočne ochraňuje veľmi namáhané podlahy, výrazne predlžuje životnosť lakov. V interiéri vhodný na prvé a následne ošetrovanie všetkých typov lakovaných podláh, tiež voskovaných a olejom impregnovaných drevených podláh, parkiet, paluboviek a drevenej dlažby.

Spotreba: 1 l na cca 50 - 70 m²



1 l	BKA	1 ks, 10 ks/kart., 1 pal. = 30 kart.	9002689113041	11304	18,616/l	22,34/ks
-----	-----	--------------------------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Čistič na terasový olej **RT 10**















Terrassenölsreiniger **RT 10**

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

Spotreba: 1 l na cca 6 - 10 m²



2,5 l	KKA	1 ks, 4 ks/kart., 1 pal. = 42 kart.	9002689305675	30567	28,720/l	86,16/ks
-------	-----	-------------------------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------

Označenie zubovej stierky	Šírka zubu v mm	Šírka zubovej medzery (b) v mm	Hĺbka zubovej medzery (c) v mm	Uhol zárezu v stupňoch	Obrázok (originálna veľkosť)
A1	0,6	1,4	1,1	55	
A2	1,2	1,8	1,5	55	
A3	0,5	1,5	1,5	45	
B1	2,7	2,3	2	55	
B2	2,0	3,0	2,55	55	
B3	3,4	3,6	3,2	55	
B5	14,4	5,6	5,1	55	
PK / B11	8	6	5	60	
B15	6,9	5,6	6,3	45	
B17	4	6,5	9,8	35	
S1	0,2	1,8	2,8	30	
S2	0,1	4,2	3,35	60	
EP	0,2	4,2	3,4	60	
R2	2	4	5	R	

Zošívanie trhlín v podklade

Príprava • Zalievanie



1 Posúďte rozsah trhliny, možnú príčinu jej vzniku a jej rozmery tak, aby ste stanovili postup zošívania a použitia vhodného materiálu.



2 Uhlovou brúskou narežte, mierne šikmo na smer trhliny, zárezy v rozstupoch 10-20 cm. Hĺbka zárezu musí byť min. 15 mm, dĺžka min. 18 cm. Brúskou narežte/otvorte aj samotnú trhlínu.



3 Trhlinu a zárezy dôkladne očistite/povysávajte od prachu, špiny a nesúdržných častí.



4 Podľa návodu pripravte vhodnú reakčnú živicu. Pre menšie trhliny a malé zaťaženie volte: **2K HOCO 24, 2K SI 60**. Pre väčšie trhliny: **2K EP 170, EP70BM, EC60**.



5 Pomocou štetca trhlinu a zárezy dôkladne napenetrujte pripravenou živicom.



6 Do napenetrovaných zárezov vložte spony a tlačte ich tak, aby boli zapustené min. 5 mm pod úroveň povrchu.



7 Celú trhlínu aj so zárezmi zalejte až po vrch živicom. Nadbytočnú živicu odstráňte špachtľou alebo stierkou. Pri širších trhlinách môžete živicu zahustiť jemným kremičitým pieskom. Priebežne živicu dolievajte tak, aby bola vyplnená celá trhlina.



8 Nakoniec povrch živice bohato zasypte kremičitým pieskom, aby ste vytvorili adhézný povrch pre následnú vrstvu (napr. nivelačnú hmotu, EP/PU stierku). Ak bude následnou vrstvou náter, živicu nezasypávajte.



9 Po vytvrdnutí živice prebytočný piesok povysávajte. Ak bude následnou vrstvou náter, vytvrdnutú živicu prebrúsite, čím zarovnáte prípadné nerovnosti.

Realizácia nivelačnej vrstvy

Príprava podkladu • Nivelovanie



1

Podklad pod nivelačné hmoty musí byť suchý, nezamrznutý, nosný, tvarovo stály a bez nečisťôt. Odporúčame podklad prebrúsiť a následne povysávať.



2

Veľké nerovnosti vyrovnajte oprávkovými hmotami. V závislosti na type podkladu použite: Oprávkovú hmotu **RS 90F** alebo Výplňovú a oprávkovú hmotu **CA 85**.



3

Všetky zvislé konštrukcie oglepte obvodovou dilačnou páskou. Optimálna teplota na spracovanie nivelačných hmôt je medzi +16°C až +22°C. Minimálna odporúčaná teplota podkladu je +10°C.



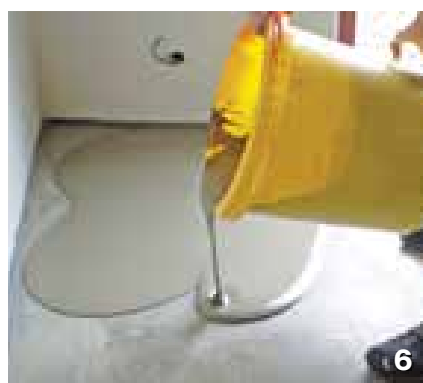
4

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



5

Do čistej nádoby nalejte predpísané množstvo čistej vody a vysypte obsah vreca. Miešajte nízkootáčkovým miešadlom cca 3-5 minúty kým nevznikne homogénna zmes bez hrudiek.



6

Hmotu nalievajte ručne alebo strojovo, pokiaľ možno v jednom pracovnom kroku, bez prestávok (je potrebné dodržať max. hrúbku vrstvy pre danú nivelačnú hmotu).



7

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



8

Hneď po rozťahnutí nivelačnú hmotu odvzdušnite ježovým valčekom. Uvoľníte tým uzavreté vzduchové bubliny pre dosiahnutie rovného a súvislého povrchu (neplatí pre nivelačné hmoty s obsahom vlákien).



9

Hotovú nivelačnú vrstvu nechajte predpísanú dobu vytvrdnúť a chráňte ju pred nežiaducimi účinkami slnečného žiarenia a vetra, ktoré môžu spôsobiť jej príliš rýchle vysychanie.

materiály pre OBKLADY

	Strana
01 Prípravné látky	48
02 Obkladanie	57
03 Škárovanie	66
04 Príslušenstvo	77
05 Ukončovacie lišty obkladov	78
06 Čistenie a ošetrovanie	83



materiály pre OBKLADY

Široký sortiment vysokokvalitných materiálov na lepenie a škárovanie prírodného kameňa, obkladov a dlažieb z kameniny, keramiky alebo keramiky cotto v interiéri aj exteriéri vám garantuje dokonalý výsledok.

Majstri obkladači tu nájdu kvalitné výrobky na prípravu, izolovanie, lepenie, škárovanie, ale tiež tmely a silikóny. Ukončovacie lišty a profily vhodne dopĺňajú sortiment produktov MUREXIN.

MUREXIN Tip



„ Škárovacia malta **Platinum FX 66** je pre mňa ideálna: jednoduchá aplikácia, zrýchlený čas tuhnutia, vhodná do interiéru aj exteriéru. Vodoodpudivý efekt dodáva obkladanému povrchu dlhodobo mimoriadne atraktívny vzhľad. Vďaka širokej škále farieb sa dizajnu medze nekladú, čo naši zákazníci vždy ocenia. “

Daniel Göller

Majiteľ, bowani BODEN | WAND
Adelsdorf

MUREXIN Tip

Pružná lepiaca malta **KGX 65** predstavuje novú generáciu lepidiel na keramické obklady a dlažby. Originálna Murexin Hybrid Technology výrazne zlepšuje spracovateľské a mechanické vlastnosti tejto lepiacej malty. Perfektným doplnkom sú Škárovacia malta Platinum **FX 66** alebo Škárovacia malta **FM 60 FLEX**. Extrémne pevná škárovacia malta **HF 80** má širokú škálu použitia aj v exteriéri vzhľadom na šírku škáry, ktorá môže byť v rozmedzí od 4 do 50 mm.

Riešenie na obkladanie na neobvyklých podkladoch predstavuje Polyuretánové lepidlo Vibrax **VPU 93**. Trvalo pružné a vibráciám odolné univerzálne lepidlo je určené na lepenie všetkých keramických materiálov, nepriesvitných a na vlhkosť necitlivých prírodných kameňov aj tam, kde sú klasické riešenia nerealizovateľné. MUREXIN ponúka aj ukončovacie lišty obkladov v rôznych materiálových a farebných kombináciách.



Videá - Tipy na spracovanie

Všetky videá nájdete na adrese:
<https://www.youtube.com>

Najdôležitejšie informácie o produktoch MUREXIN nájdete na strane:

Pružná lepiaca malta KGX 65	59
Polyuretánové lepidlo Vibrax VPU 93	63
Škárovacia malta Platinum FX 66	69
Extrémne pevná škárovacia malta HF 80	71
Sanitárny silikón Profi SIL 65	75
Ukončovací profil štvorhranný	79

01 Prípravné látky

EAN Kód produktu Cena za MJ (€ bez DPH) Cena za balenie (€ s DPH)



- modro zafarbená disperzná tekutina
- znižuje nasiakavosť a spevňuje podklad
- nízky obsah emisií

Hĺbkový základ LF 1

Tiefengrund LF 1

Veľmi hodnotná disperzia syntetických živíc s výrazným hĺbkovým účinkom. Modré zafarbenie umožňuje jednoduchú kontrolu aplikácie. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri ako penetračný náter na steny a podlahy. Určená na prípravu savých podkladov pod lepiace malty, vyrovnávacie malty, nivelačné hmoty a tekuté hydroizolácie.

Spotreba: cca 150 g/m² podľa nasiakavosti podkladu.



1 kg	KFL	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 63 kart.	9002428056905	5690	9,142/kg	10,97/ks
5 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 96 ks	9002428056912	5691	5,986/kg	35,92/ks
10 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002428107027	10702	4,707/kg	56,48/ks
25 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 24 ks	9002428120897	12089	4,320/kg	129,60/ks



- koncentrát
- riedenie LF 15 : H₂O
- sadrové podlahy max. 1:1
- sadrové steny max. 1:3
- cementové nasiakavé podklady max. 1:5

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. Vhodná na vnútorné a vonkajšie použitie ako penetračný náter na savé podklady pred nanášaním všetkých nivelačných hmôt, vyrovnávacích a lepiacich mált a hydroizolačných stierok.

Spotreba: cca 150 - 200 g/m² (v zriedenom stave) podľa nasiakavosti podkladu.



10 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002428307823	30782	6,770/kg	81,24/ks
-------	-----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



- viacúčelové použitie
- veľmi rýchlo schnúci
- špeciálne pri lepení obkladu na obklad

Superzáklad D4 RAPID

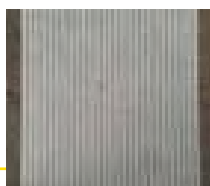
Supergrund D 4 RAPID

Jednozložkový, na spracovanie pripravený, bezrozpúšťadlový, rýchlo tuhnúci adhézný mostik na báze špeciálnych disperzií. Vyniká veľkou príľnavosťou. Po zaschnutí zanecháva drsný povrch. Určený na použitie v interiéri a exteriéri, na prípravu nenasiakavých a nasiakavých (riedený s vodou) podkladov na podlahách a stenách. Vhodný pred aplikáciou nivelačných/vyrovnávacích hmôt a pred pokládkou dlaždíc, špeciálne pri lepení obkladu na obklad. Tiež vhodný vo vlhkých priestoroch pod Murexin hydroizolačné membrány.

Spotreba: cca 100 - 150 g/m² podľa drsnosti podkladu.



1 kg	KDO	1 ks, 10 ks/kart., 1 pal. = 32 kart.	9002428160937	16093	13,580/kg	16,30/ks
5 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 85 Stk.	9002428160947	16094	7,717/kg	46,30/ks
10 kg	KE	1 Stk., 1 Pal. = 36 Stk.	9002428160954	16095	6,314/kg	75,77/ks



- žiadne rezanie podkladu
- rýchla, čistá práca
- malá hrúbka zabudovania

Výstuž trhlín GF - element

Rissarmierungselement GF

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



1 ks.	0,8 x 0,6 m	1 ks, 75 ks/kart., 1 pal = 20 kart.	9002689312857	31285	13,052/ks	15,66/ks
-------	-------------	-------------------------------------	---------------	-------	------------------	-----------------



Vyrovnávacia malta **AM 20**

Ausgleichsmörtel **AM 20**

Rýchlo tuhnúca, špeciálna vyrovnávacia malta zušľachtená polymérmí, odolná vode a mrazu, tuhnúca hydraulicky bez vzniku napätia až do hrúbky vrstvy 20 mm. Má vynikajúce vlastnosti pri spracovaní. Určená na použitie v interiéri aj exteriéri na vyrovnanie nerovnosti na stenách a podlahách, najmä pred lepením obkladov a dlažby, vhodná pre bytové priestory, sprchy, balkóny, terasy, vlhké prevádzky a fasády. Lepenie dlaždíc po cca 2 - 4 hod.

Spotreba: cca 1,6 kg/m²/1 mm



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002428040034	32277	0,570/kg	17,10/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Rýchla vyrovnávacia malta Trass **AM 50**

Ausgleichsmörtel Trass Schnell **AM 50**

Veľmi rýchlo tuhnúca vyrovnávacia malta s obsahom trassových prísad, vysoko zušľachtená polymérmí, odolná vode a mrazu, tuhnúca hydraulicky bez vzniku napätia až do hrúbky vrstvy 50 mm, s vynikajúcimi vlastnosťami pri spracovaní. Určená na použitie v interiéri aj exteriéri na vyrovnanie nerovnosti na stenách a podlahách, najmä pred lepením obkladov a dlažieb, vhodná pre bytové priestory, sprchy, balkóny, terasy, vlhké prevádzky a fasády. Lepenie dlaždíc po cca 1 - 6 hod. podľa hrúbky vrstvy.

Spotreba: cca 1,6 kg/m²/1 mm



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002428159439	32241	0,744/kg	22,32/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------

- do 50 mm hrúbky vrstvy
- Trass prísady
- veľmi rýchlo tuhnúca



Rýchly poter **SE 24**

Schnellestrich **SE 24**

Hotová, namiešaná, suchá poterová zmes určená na zhotovovanie poteru s rýchlym nábehom pevnosti. Vhodná na ručné a strojné spracovanie. Určená na použitie v interiéri a exteriéri na vytvorenie plávajúcich ako aj spriahnutých poterov, a to do priestorov so stredne veľkým vlhkosťným režimom (napr. kúpeľne, sprchy, balkóny, terasy). Nie je vhodná do priestorov s veľkým vlhkosťným zaťažením. Po cca 24 hod. je pripravená na pokládku dlažby. Je vhodná aj ako poter na podlahové vykurovanie bez použitia akýchkoľvek ďalších prísad.

Spotreba: cca 20 kg/m²/1 cm



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002428089415	32279	0,691/kg	20,73/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------

- pokládka dlažby po cca 24 hod.
- interiér aj exteriér (balkóny a terasy)



Drenážna malta Trass **DMT 40**

Drainagemörtel Trass **DMT 40**

Vodopriepustná, trassová, rovnorodá, hotová suchá maltová zmes odolávajúca mrazu a tvorbe vápenných výkvetov. Malta triedy C 16/20, ktorá obsahuje kvalitné kremičité plnivo. V exteriéri je vhodná ako drenážny podkladný betón pri kladení dlažby a prírodného kameňa, ako vodopriepustný spriahnutý poter, ako zavlhnutá malta pri kladení dlažby systémom „mokrý do mokrého“ alebo po vytvrdnutí ako podklad na tenkovrstvé lepenie a na systémové drenážne rohože.

Spotreba: cca 19 kg/m²/1 cm



30 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 36 ks	9002428166673	32278	0,665/kg	23,94/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Sanačná malta s vláknami **SMF 30**

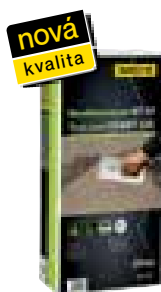
Saniermörtel faserverstärkt **SMF 30**

Priemyselne vyrábaná, minerálna, suchá, maltová zmes určená na výrobu sanačnej malty na opravu betónových konštrukcií s nosnou funkciou. Obsahuje len malé množstvo chrómanov, neobsahuje chloridy. Obsahuje umelé vlákna, ktoré kompenzujú vznik zmršťovacích trhlín. Podľa EN 1504-3 spĺňa podmienky triedy R3! Vhodná na použitie v interiéri a exteriéri na zhotovenie plošných vrstiev na zvislých a vodorovných plochách aj zdola, a to až do hrúbky 30 mm v jednom pracovnom kroku. Nanáša sa ručne alebo strojne (mokrým striekaním). Vhodná tiež na opravu a úpravu tvaru alebo vzhľadu minerálnych podkladov.

Spotreba: cca 2,0 kg/m²/mm hrúbky vrstvy.



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 48 ks	8581570000154	70094	0,643/kg	19,29/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Nivelačná hmota **ST 25 / TopLevel START 235**

Nivelliermasse **ST 25/TopLevel START 235**

Prášková, cementová, hydraulicky tuhnúca nivelačná hmota s obsahom syntetických živíc. Určená na použitie len v interiéri na plošné vyrovnanie väčších nerovností cementom viazaných podkladov v hrúbke vrstvy od 2 do 35 mm. Ideálna pod všetky druhy podlahových krytín, keramické dlažby a prírodný kameň. Vhodná aj na podlahové kúrenie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Spotreba: cca 1,7 kg/m²/1 mm



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689114932	32221	0,652/kg	19,56/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Nivelačná hmota Extrem **NE 30 / TopLevel PROFI 530**

Nivelliermasse Extrem **NE 30/TopLevel PROFI 530**

Prášková, cementová, hydraulicky tuhnúca nivelačná hmota s obsahom syntetických živíc s veľkou pevnosťou. Určená na použitie len v interiéri na plošné vyrovnanie väčších nerovností cementom viazaných podkladov v hrúbke vrstvy od 5 do 30 mm. Ideálna pod všetky druhy podlahových krytín a parkety. Vhodná aj na podlahové kúrenie a zaťaženie kolieskovým nábytkom. Nie je vhodná na priemyselné plochy a plochy s pojazdom nákladných vozidiel.

Spotreba: cca 1,7 kg/m²/1 mm



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689061762	32223	1,124/kg	33,72/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Nivelačná hmota **CA 20 / TopLevel PROFI 220 G**

Nivelliermasse **CA 20/TopLevel PROFI 220 G**

Prášková, samonivelačná hmota na báze kalciumsulfátu, tuhnúca úplne bez prnutia. Určená na použitie len v interiéri, na vyrovnávanie nerovností, hlavne podkladov s kalciumsulfátovým spojivom, tiež na cementové a liate asfaltové potery v novostavbách a pri rekonštrukciách. Pre hrúbky vrstiev 2 až 20 mm. Vytvára pevný, ideálne rovný podklad pred kladením podlahových krytín a parkiet. Vhodná na podlahové vykurovanie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Spotreba: cca 1,5 kg/m²/1 mm



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689120964	32224	0,640/kg	19,20/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



- exteriér
- nivelovanie a stierkovanie
- ideálna pod reakčno-živičné nátery

Nivelačná hmota pre exteriér **FMA 30** / TopLevel **EXTRA 530**

Fließmasse Außen **FMA 30**/TopLevel **EXTRA 530**

Prášková, cementová, hydraulicky tuhnúca nivelačná hmota s obsahom syntetických živíc, vytvrdzujúca s minimálnym zmrštením. Určená na použitie v interiéri aj exteriéri na dokonalé plošné vyrovnanie podláh v hrúbke vrstvy 5 až 30 mm pred lepením dlažby a pred pokládkou podlahovín každého druhu, vrátane reakčno-živičných povlakov. Umožňuje vyrovnanie plôch so spádom do 3%. Vhodná aj na podlahové kúrenie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Spotreba: cca 1,6 kg/m² / mm hrúbky vrstvy.



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689078722	32230	1,091/kg	32,73/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Podlahová platňa UniTop

Unitop Entkopplungsplatte

Špeciálna sendvičová platňa určená na použitie pred realizáciou keramickej dlažby/obkladu a dlažby/obkladu z prírodného kameňa, drevených a viacvrstvových parkiet, najmä pri problematických podkladoch v interiéri. Utlmuje kročajový hluk, eliminuje ťahové a šmykové sily. Má veľmi nízky obsah emisií (EC1 plus), vysokú odolnosť voči pretrhnutiu a je odolná proti hnilobným procesom. Lepí sa na bežný stavebný podklad, aj problematický. Pre keramické dlaždice a prírodný kameň s hrúbkou materiálu menšou ako 10 mm, ako aj pre všetky formáty dlaždíc menšie ako 10x10 cm sa vyžaduje realizácia armovanej stierky (hrúbka vrstvy min. 3 mm). Na podlahové vykurovanie je vhodná iba doska s hrúbkou 4 mm. Rozmer platne: 120x60 cm



0,72 m ²	4 mm (120x60 cm)	1 ks, 1 pal. = 200 ks	9002428047507	4750	14,400/m²	12,44/ks
0,72 m ²	9 mm (120x60 cm)	1 ks, 1 pal. = 100 ks	9002428047521	4752	22,400/m²	19,35/ks
0,72 m ²	15 mm (120x60 cm)	1 ks, 1 pal. = 60 ks	9002428047538	4753	32,900/m²	28,43/ks



Zosilňovacia tkanina

Entkoppelungsvlies

Zosilňovacia a oddelovacia tkanina, ktorá redukuje napätie medzi podkladom a nášlapnou vrstvou z parkiet a dlažby, hlavne na problematických podkladoch. V interiéri vhodná ako zosilňovacia a oddelovacia podložka pod masívne parkety, hotové parkety, keramické dlaždice a kameň. Vhodná na všetky vyzreté podklady pripravené na kladenie, ako aj na podklady so zvýšenou vlhkosťou. Tkanina je špeciálne určená na slabé, menej pevné podklady, na drevotrieskové podklady, suché potery, pri renováciách starších podláh.

Šírka tkaniny: 1 m; hrúbka tkaniny: 1,13 mm



50 m ²	ROL	1 ks, 1 pal. = 12 ks	9002689125921	12592	5,991/m²	359,46/ks
-------------------	-----	----------------------	---------------	-------	----------------------------	------------------



Tekutá fólia 1KS

Flüssigfolie 1KS

Rýchla, pastovitá, jednozložková, žltá (modrá) bezškárová hydroizolačná membrána bez obsahu rozpúšťadiel, vodotesná, trvalo pružná. Vhodná len na použitie v interiéri na zhotovenie hydroizolácie proti netlakovej, odtekajúcej vode na stenách a podlahách, priamo pod keramické obklady a dlažby, vo vlhkých priestoroch ako sú kúpeľne, sprchy, kuchyne apod. Splňa požiadavky EN 14891, ÖNORM B 3407 W1-W4, DIN 18534 pre zaťaženie vodou W0-I, W1-I, W2-I (stena).

Spotreba: cca 1,5 kg/m²/mm hrúbky vrstvy (cca 0,8 kg/m² pri 0,5 mm hrúbke vrstvy)



žltá

7 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 85 ks	9002428040072	4007	5,989/kg	50,31/ks
14 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 36 ks	9002428040089	4008	5,533/kg	92,95/ks
25 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 24 ks	9002428041741	4174	5,248/kg	157,44/ks

modrá

7 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 85 ks	9002428163771	16377	6,588/kg	55,34/ks
14 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 36 ks	9002428163788	16378	6,107/kg	102,60/ks
25 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 24 ks	9002428163795	16379	5,743/kg	172,29/ks



Profi tesniaca fólia PD 1K

Profi Dichtfolie PD 1K

Náterová alebo stierková, hydraulicky tuhnúca, vodotesná, paropriepustná, pružná, jednozložková hydroizolačná membrána na bezškárové utesnenie minerálnych povrchov. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na dokonalé a trvanlivé utesnenie konštrukcii 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, ÖNORM B 3407 W1-W6.

Spotreba: cca 1,5 kg/m²/mm hrúbky vrstvy (cca 3,0 kg/m² pri 2 mm hrúbke vrstvy)



18 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 48 ks	9002428117293	11729	4,007/kg	86,55/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Profi tesniaca fólia rýchla MAXIMO PSM 1K

Profi Dichtfolie Schnell MAXIMO PSM 1K

Rýchla, náterová alebo stierková, hydraulicky tuhnúca, vodotesná, paropriepustná, pružná, jednozložková, hydroizolačná membrána pod keramické obklady a dlažby. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na vytvorenie trvanlivej, bezškarovej hydroizolácie pod keramickými obkladmi a dlažbami, na stenách aj podlahách, na balkónoch, terasách aj v bazénoch (s výškou vodného stĺpca do 4 m). Vhodná aj na podlahové vykurovanie. Možnosť lepiť dlaždice po cca 3 hod. Splňa požiadavky EN 14891, ÖNORM B 3407 W1-W6.

Spotreba: cca 1,15 kg/m²/mm hrúbky vrstvy (cca 2,3 kg/m² pri 2 mm hrúbke vrstvy)



18 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 48 ks	9002428164532	16453	5,394/kg	116,51/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	------------------

- so zníženou spotrebou
- jednozložková
- rýchlo tvrdnúca



- hydroizolácia a lepiaca malta v jednom
- špeciálne na lepenie dlažby na balkónoch a terasách

Hydroizolačná lepiaca malta šedá **DKM 95**

Dichtklebemörtel Grau DKM 95

Hydraulicky tuhnúca, vodotesná, paropriepustná cementová, mimoriadne pružná, jednozložková hydroizolačná lepiaca malta. Vhodná na použitie v interiéri a exteriéri na zhotovenie celoplošných bezškárových hydroizolácií na stenách a podlahách priamo pod keramické obklady a dlažby. Splňa požiadavky EN 14891, ÖNORM B 3407 W1-W6. Určená aj na lepenie keramickej dlažby na podlahy s veľkým mechanickým a tepelným zaťažením, ako napr. balkóny, terasy (špeciálne na lepenie dlažby z jemnej kameniny). Vytvorenie hydroizolácie a lepenie dlažby realizujte v dvoch pracovných krokoch!

Spotreba: ako hydroizolácia: cca 1,5 kg/m²/mm hrúbky vrstvy (cca 3,0 kg/m² pri 2 mm hrúbke vrstvy)
ako lepiaca malta: cca 3,2 kg/m² pri ozubení 10 mm



20 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 48 ks	9002428139783	13978	4,438/kg	106,51/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



Hydro Basic **2K**

Hydro Basic 2K

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

Spotreba: cca 1,5 kg/m²/mm hrúbky vrstvy (cca 3,0 kg/m² pri 2 mm hrúbke vrstvy)



20 kg	AB				2,828/kg	67,87/AB
5 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 96 ks, komp. A	9002428167694	16769		
15 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 54 ks, komp. B	9002428167700	16770		
20 kg	KE	1 ks (komp. A+B), 1 pal. = 24 ks	0764460889673	88967	3,051/kg	73,22/ks



- odolná tlakovej vode do 7 bar
- pružná od -35 °C do +80 °C

Izolačná fólia **DF 2K**

Dichtfolie DF 2K

Hydraulicky tuhnúca, dvojzložková, vodotesná, a pritom paropriepustná, pružná hydroizolačná membrána na bezškárové utesnenie povrchov minerálnych podkladov. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na dokonalé a trvanlivé utesnenie konštrukcií pod keramickými obkladmi a dlažbou, na stenách aj podlahách, v sprchách, v nádržiach na pitnú vodu, v bazénoch, na terasách a balkónoch, fasádach a vo vlhkých priemyselných prevádzkach. Splňa požiadavky EN 14891, ÖNORM B 3407 W1-W6, DIN 18534 pre zaťaženie vodou W0-I až W3-I (pre W3-I bez dodatočného chemického zaťaženia) podľa DIN 18531-5 (balkóny, lodžie a pod.) a DIN 18535 (bazény a nádrže).

Spotreba: cca 1,5 kg/m²/mm hrúbky vrstvy (cca 3,0 kg/m² pri 2 mm hrúbke vrstvy)



18 kg	KE	1 ks (komp. A+B), 1 pal. = 24 ks	9002428040065	4006	6,908/kg	149,21/ks
37,5 kg	AB				5,252/kg	236,34/AB
12,5 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 42 ks, komp. A	9002428166741	16674		
25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 48 ks, komp. B	9002428166758	32243		



- rýchlo tuhúca
- 2-komponentná

Tekutá fólia 2 KS

Flüssigfolie 2 KS

Rýchlo tuhúca, dvojzložková, vodotesná, trvale pružná aj pri nízkych teplotách, hydroizolačná membrána na bezškárové utesnenie minerálnych podkladov. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na dokonalé a trvanlivé utesnenie konštrukcií pod keramickými obkladmi a dlažbami na stenách aj podlahách, v sprchách, kúpeľniach, na terasách a balkónoch, ako aj v bazénoch. Spĺňa požiadavky EN 14891, ÖNORM B 3407 W1-W6, DIN 18534 pre zaťaženie vodou W0-I až W3-I (pre W3-I bez dodatočného chemického zaťaženia) podľa DIN 18531-5 (balkóny, lodžie a pod.) a DIN 18535 (bazény a nádrže).

Spotreba: cca 1,5 kg/m²/mm hrúbky vrstvy (cca 3,0 kg/m² pri 2 mm hrúbke vrstvy)



12 kg	KE	1 ks (komp. A+B), 1 pal. = 24 ks	9002428048771	4877	10,099/kg	145,43/ks
50 kg	AB				7,931/kg	475,86/AB
25 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 24 ks, komp. A	9002428166710	16671		
25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks, komp. B	9002428166727	32251		



Univerzálna izolácia PU 500

Universalabdichtung PU 500

Dvojzložková, bezrozpušťaďová, trvalo pružná, tixotropná, vode a pare nepriepustná bezškárová hydroizolácia na polyuretánovej báze. Vyniká veľmi dobrou odolnosťou voči chemikáliám. Vhodná na použitie v exteriéri a interiéri na hydroizolovanie podláh a stien pod keramickými obkladmi a dlažbami v bazénoch, závodných kuchyniach, priemyselných a trvalo vlhkých priestoroch, terasách a balkónoch. Spĺňa požiadavky EN 14891, ÖNORM B 3407 W1-W6, DIN 18534 pre zaťaženie vodou W0-I až W3-I (pre W3-I bez dodatočného chemického zaťaženia) podľa DIN 18531-5 (balkóny, lodžie a pod.) a DIN 18535 (bazény a nádrže).

Spotreba: cca 1,9 kg/m²/mm hrúbky vrstvy



11,6 kg	AB				19,385/kg	269,84/AB
10 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 42 ks, komp. A	9002428316078	31607		
1,6 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 100 ks, komp. B	9002428316085	31608		
23,2 kg	AB				17,295/kg	481,49/AB
20 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 16 ks, komp. A	9002428316061	31606		
3,2 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002428316047	31604		



Izolačná a zosilňujúca podložka AE 100

Abdichtungs- und Entkoppelungsbahn AE 100

Vodotesná, prnutie prenášajúca, flexibilná, alkáliám odolná podložka so schopnosťou premostenia trhlin a izolovania povrchov proti vode pod dlažbou/obkladom z keramiky a prírodného kameňa. Zvlášť vhodná na rýchle zaizolovanie a následný postup prác pri obkladaní. Zabezpečuje rovnomernú hrúbku vrstvy bez oslabených miest! Vhodná na použitie v exteriéri a interiéri na hydroizolovanie podláh a stien pod keramickými obkladmi a dlažbami v sprchách, kúpeľniach, na balkónoch a terasách, ako aj v komerčných kuchyniach. Spĺňa požiadavky EN 14891, ÖNORM B 3407 W1-W6, DIN 18534 pre zaťaženie vodou W0-I až W3-I (pre W3-I bez dodatočného chemického zaťaženia) podľa DIN 18531-5 (balkóny, lodžie a pod.) a DIN 18535 (bazény a nádrže).

Šírka podložky: 1 m ; hrúbka: 0,4 mm.

Spotreba: cca 1 - 1,05 m²/m² podľa spôsobu ukladania



30 m ²	ROL	1 ks, 1 pal. = 28 ks	9002428156681	15668	9,766/m²	351,58/ks
-------------------	-----	----------------------	---------------	-------	----------------------------	------------------



- ideálna pri zmenách typu podkladu
- dobre drží na plastoch a kovoch

Izolačná páska **DBS 50**

Dichtband Selbstklebend **DBS 50**

Samolepiaca, elastická, tesniaca páska z butylom potiahnutého polypropylénového vliesu. Na rubovej strane je nanesená vysoko elastická samolepiaca butylkaučuková vrstva. Páska umožňuje jednoduché zapracovanie do tekutých hydroizolačných fólií, je obojstranne vodoodpudivá, vodonepriepustná, trvale pružná, odolná zriedeným kyselinám, luhom a soľným roztokom. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na dokonalé a trvanlivé utesnenie problematických škár. Ide o systémový komponent na dokonalé izolovanie pomocou Murexin hydroizolačných stierok/membrán.

5 m	ROL	1 ks	0764460889581	88958	2,905/m	17,43/ks
25 m	ROL	1 ks, 4 ks/kart., 1 pal. = 30 kart.	9002428137796	13779	2,804/m	84,12/ks

vnútorný kút

1 ks	STK	1 ks	0764460889604	88960	8,694/ks	10,43/ks
25 ks	KTN	1 ks, 1 pal. = 150 kart.	9002428310175	31017	8,280/ks	248,40/ks

vonkajší roh

1 ks	STK	1 ks	0764460889598	88959	8,988/ks	10,79/ks
25 ks	KTN	1 ks, 1 pal. = 150 kart.	9002428310182	31018	8,560/ks	256,80/ks



Izolačná páska **DB 70**

Dichtband **DB**

Elastická tesniaca páska vystužená tkaninou so strednou časťou bez tkaniny. Výstužná tkanina presahuje pásku po oboch stranách, čo umožňuje jednoduché zapracovanie do tekutých hydroizolačných fólií/stierok. Páska je obojstranne vodoodpudivá, vodonepriepustná, trvale pružná, odolná zriedeným kyselinám, luhom a soľným roztokom. Súčasťou systému sú aj tvarované komponenty na dokonalé utesnenie kútov a rohov. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na dokonalé a trvanlivé utesnenie problematických škár, t.j. stykov stena-stena, stena-podlaha, na premostenie a utesnenie dilatačných, napájacích a prechodových škár. Ide o systémový komponent na dokonalé izolovanie pomocou Murexin hydroizolačných stierok/membrán.

DB 70 šírka pogumovanej časti: 7 cm

5 m	ROL	1 ks	0764460889512	88951	2,686/m	16,12/ks
10 m	ROL	1 ks, 1 pal. = 392 ks	9002428040096	4009	2,639/m	31,67/ks
50 m	ROL	1 ks, 1 pal. = 100 ks	9002428040102	4010	2,253/m	135,18/ks

DB 70 šírka pogumovanej časti: 24 cm

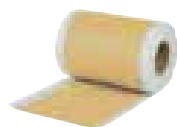
25 m	ROL	1 ks, 1 pal. = 48 ks	9002428101063	10106	4,582/m	137,46/ks
------	-----	----------------------	---------------	-------	----------------	------------------

vnútorný kút

1 ks	STK	1 ks	0764460889536	88953	5,544/ks	6,65/ks
25 ks	KTN	1 ks, 1 pal. = 200 kart.	9002428053720	5372	5,280/ks	158,40/ks

vonkajší roh

1 ks	STK	1 ks	0764460889529	88952	6,027/ks	7,23/ks
25 ks	KTN	1 ks, 1 pal. = 200 kart.	9002428053713	5371	5,740/ks	172,20/ks





Tesniaca manžeta **DZ**

Dichtmanschette DZ

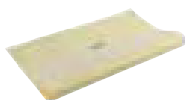
Elastická tesniaca manžeta na utesnenie prestupov vodovodných a odpadových potrubí. Manžeta je obojstranne kaširovaná, vodoodpudivá, vodonepriepustná, trvale pružná, odolná zriedeným kyselinám, luhom a solným roztokom. V strednej časti sa nachádza elastická zóna určená na navlečenie na potrubie. Ide o systémový komponent na dokonalé izolovanie pomocou Murexin hydroizolačných stierok/membrán.

DZ 35 vonkajší priemer je 100 mm, elastická zóna má priemer 35 mm

2 ks	KS	1 ks	0764460889567	88956	4,935/ks	11,84/ks
25 ks	KTN	1 ks, 1 pal. = 400 ks	9002428134337	13433	4,700/ks	141,00/ks

DZ 70 vonkajší priemer je 150 mm, elastická zóna má priemer 70 mm

1 ks	KS	1 ks	0764460889574	88957	5,670/ks	6,80/ks
25 ks	KTN	1 ks, 1 pal. = 400 ks	9002428134320	13432	5,400/ks	162,00/ks



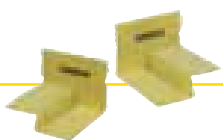
Izolácia podlahovej vpuste

Gullydichtung

Obojstranne kaširovaná, veľmi elastická tesniaca rohož s perforovanými okrajovými zónami na optimálne zapracovanie do Murexin hydroizolačných stierok. Chemicky odolná voči zriedeným kyselinám, zásadám a solným roztokom. Súčasť systému na utesnenie podlahových vpustí a odtokov v spojení s hydroizolačnými stierkami.

Rozmer: 50 x 50 cm

1 ks		1 ks, 1 pal. = 750 ks	9002428168707	16870	20,878/ks	25,05/ks
------	--	-----------------------	---------------	-------	------------------	-----------------



- predpripravený komponent na bezbariérové sprchové kúty
- výška 20 a 28 mm - pravý aj ľavý kus

Izolačný kus pre sprchový kút

Gefälledichtecken

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

20 mm pre sprchový kút dĺžky 1,0 m pri 2% spáde

2 ks	KS	1 ks (pravý + ľavý)	0764460889505	88950	3,780/ks	9,07/ks
25 ks	KTN	1 ks (ľavý), 1 pal. = 200 ks	9002428310366	31036	3,780/ks	113,40/ks
25 ks	KTN	1 ks (pravý), 1 pal. = 200 ks	9002428310373	31037	3,948/ks	118,44/ks

28 mm pre sprchový kút dĺžky 1,4 m pri 2% spáde

2 ks	KS	1 ks (pravý + ľavý)	0764460889635	88963	3,549/ks	8,52/ks
25 ks	KTN	1 ks (ľavý), 1 pal. = 200 ks	9002428310380	31038	3,380/ks	101,40/ks
25 ks	KTN	1 ks (pravý), 1 pal. = 200 ks	9002428310397	31039	3,320/ks	99,60/ks

02 Obkladanie

Lepiace malty, na ktoré sa môžete spoľahnúť!

Pružná lepiaca malta **KGX 65** predstavuje novú generáciu lepidiel na keramické obklady a dlažby. Originálna Murexin Hybrid Technology výrazne zlepšuje spracovateľské vlastnosti tejto lepiacej malty a je zárukou výnimočne jednoduché a bezpečnej realizácie aj v náročných podmienkach. Okrem toho dosiahnuté mechanické vlastnosti stoja za odolným a dlhotrvajúcim spojením medzi obkladovými prvkami a podkladom.

Riešenie na obkladanie na neobvyklých podkladoch predstavuje Polyuretánové lepidlo Vibrax **VPU 93**. Toto trvalo elastické a vibráciám odolné univerzálne lepidlo je vhodné na všetky bežné obklady a dlažby. Vďaka svojim vlastnostiam, ako je trvalá pružnosť a ohybnosť, absorbuje ťahové napätie od podkladu, a tak môže byť použité aj na vibrujúcich podkladoch. Je pozoruhodné, aká jednoduchá a pohodlná je práca s ním.

Tip na produkt:



nové

Pružná lepiaca malta **KGX 65**

- hybridná technológia
- výborná spracovateľnosť
- vysoká prídržnosť
- univerzálne použitie

STRANA 59



Polyuretánové lepidlo **Vibrax VPU 93**

- lepenie na oceľ, hliník, drevo, betón, omietky a potery
- do interiéru aj exteriéru
- na hladké vibrované povrchy

STRANA 63





Zušľachťovacia emulzia S 2

Kleberemulsion S2

Disperzia zložená zo zušľachťovacích prísad, ktorá zvyšuje pružnosť a pridržnosť Murexin lepiacich mált. Pridaním emulzie dochádza k zvýšeniu pružnosti lepiacej malty. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na zušľachtenie Murexin lepiacich mált určených na použitie v priestoroch so zvýšeným statickým a tepelným namáhaním, ako napr. priestory s podlahovým vykurovaním, balkóny, terasy, fasády a pod.

Spotreba: 2,5 kg na 13 alebo 17 kg lepiacej malty, 5 kg na 25 kg lepiacej malty

5 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 96 ks	9002428154687	15468	9,818/kg	58,91/ks
------	-----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Stavebné a obkladové lepidlo BFK 03

Bau- und Fliesenkleber BFK 03

Hydraulicky tuhnúca, prášková, zušľachtená lepiaca malta na tenkovrstvé lepenie obkladov a dlažieb, odolná vode a mrazu, vhodná pre styk s potravinami. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na lepenie keramických obkladov a dlažby, na lepenie izolačných dosiek, sklovláknitých a ľahčených dosiek.

Spotreba: cca 2,0 kg/m² pri 6 mm ozubení
cca 2,8 kg/m² pri 8 mm ozubení
cca 3,6 kg/m² pri 10 mm ozubení



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 48 ks	8581576100520	40454	0,254/kg	7,62/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	----------------



Lepiacia malta KF 20

Klebemörtel KF 20

Zušľachtená, prášková, hydraulicky tuhnúca lepiaca malta na tenkovrstvé lepenie obkladov a dlažby, odolná pôsobeniu vody a mrazu. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na lepenie keramických obkladov a dlažby, platní, jemnej kameniny, mozaikovej keramiky, dlažby s nasiakavosťou pod 0,5%, a to pri malom tepelnom a zvýšenom statickom zaťažení. Obzvlášť vhodná na lepenie obkladových prvkov väčších formátov či gresového obkladu, ako aj na obkladanie väčších plôch. Vhodná aj na podlahové vykurovanie (po konzultácii).

Spotreba: cca 2,5 kg/m² pri 6 mm ozubení
cca 3,0 kg/m² pri 8 mm ozubení
cca 3,5 kg/m² pri 10 mm ozubení



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 48 ks	8581570000338	00338	0,496/kg	14,88/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Lepiacia malta Profiflex KPF 35+

Klebemörtel Profiflex KPF 35+

Zušľachtená, prášková, hydraulicky tuhnúca lepiaca malta na lepenie obkladov a dlažby, odolná pôsobeniu vody a mrazu, vhodná pre styk s potravinami. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na lepenie keramických obkladov a dlažby, aj väčších formátov, jemnej kameniny, dlažby s nasiakavosťou pod 0,5% (gress), a to aj pri miernom tepelnom a zvýšenom statickom zaťažení. Vhodná aj na podlahové vykurovanie a lepenie obkladu na obklad.

Spotreba: cca 1,7 kg/m² pri 6 mm ozubení
cca 2,2 kg/m² pri 8 mm ozubení
cca 2,9 kg/m² pri 10 mm ozubení



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002428307885	32259	0,562/kg	16,86/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Lepiacia malta Profiflex biela **KPF 31**

Klebemörtel Profiflex weiss **KPF 31**

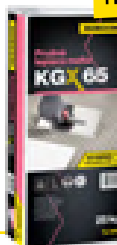
Zušľachtená, prášková, hydraulicky tuhnúca lepiaca malta na lepenie obkladov a dlažby, odolná pôsobeniu vody a mrazu, vhodná pre styk s potravinami. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na lepenie keramických obkladov a dlažby, aj väčších formátov, jemnej kameniny, dlažby s nasiakavosťou pod 0,5% (gress), a to aj pri miernom tepelnom a zvýšenom statickom zaťažení. Predovšetkým určená na lepenie priesvitných dlaždíc. Vhodná aj na podlahové vykurovanie a lepenie obkladu na obklad.

Spotreba: cca 1,7 kg/m² pri 6 mm ozubení
cca 2,3 kg/m² pri 8 mm ozubení
cca 2,9 kg/m² pri 10 mm ozubení



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002428124888	32261	0,701/kg	21,03/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------

nové



Pružná lepiaca malta **KGX 65**

Flex Klebemörtel **KGX 65**

Flexibilná, zušľachtená, vode a mrazu odolná, prášková, hydraulicky tuhnúca lepiaca malta s Murexin hybridnou technológiou, ktorá zabezpečuje zlepšené spracovateľské a mechanické vlastnosti. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na flexibilné lepenie najrôznejších typov keramických obkladov a dlažby, platní, jemnej kameniny, a to aj pri zvýšenom statickom a tepelnom zaťažení.

Spotreba: cca 1,8 kg/m² pri 6 mm ozubení
cca 2,4 kg/m² pri 8 mm ozubení
cca 3,0 kg/m² pri 10 mm ozubení



- Murexin hybridná technológia
- výborná spracovateľnosť
- pružná

25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689324843	32484	0,650/kg	19,50/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Pružná lepiaca malta šedá **KGF 65 bezprašná**

Flex Klebemörtel grau **KGF 65 staubreduziert**

Flexibilná, zušľachtená, vláknami spevnená, vode a mrazu odolná, prášková hydraulicky tuhnúca lepiaca malta na lepenie obkladov a dlažby so zníženou prašnosťou. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na flexibilné tenkovrstvé lepenie najrôznejších keramických obkladov a dlažby, tmavých dosiek, tmavého prírodného kameňa, jemnej kameniny, a to aj pri zvýšenom statickom a tepelnom zaťažení. Vhodná na podlahové vykurovanie, lepenie obkladu na obklad, lepenie prvkov väčších rozmerov v interiéri, lepenie dlaždíc na terasy, fasády a tiež dlaždíc v bazénoch.

Spotreba: cca 1,7 kg/m² pri 6 mm ozubení
cca 2,3 kg/m² pri 8 mm ozubení
cca 3,0 kg/m² pri 10 mm ozubení



- s vláknami
- zvýšená pevnosť

8 kg	KTN	1 ks, 1 pal. = 84 ks	9002428040300	4030	2,281/kg	21,90/ks
25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002428132692	32244	1,145/kg	34,35/ks



Pružná lepiaca malta biela MUREFLEX MFK 51

Flex Klebemörtel MUREFLEX weiss MFK 51

Biela, flexibilná, zušľachtená, vode a mrazu odolná, prášková, hydraulicky tuhnúca lepiaca malta na lepenie obkladov a dlažby. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na lepenie keramických obkladov a dlažby, dosiek, prírodného kameňa všetkých farieb, sklenej mozaiky, jemnej kameniny pri zvýšenom statickom a tepelnom zaťažení. Vhodná na podlahové vykurovanie, lepenie obkladu na obklad, lepenie prvkov väčších rozmerov v interiéri, lepenie dlaždíc na terasy, fasády, tiež dlaždíc v bazénoch, a predovšetkým na priesvitný a svetlý prírodný kameň.

Spotreba: cca 1,7 kg/m² pri 6 mm ozubení
cca 2,3 kg/m² pri 8 mm ozubení
cca 3,0 kg/m² pri 10 mm ozubení



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002428156971	32263	1,073/kg	32,19/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	----------	----------



Pružná lepiaca malta Trass KTF 55

Flex Klebemörtel Trass KTF 55

Prášková, výdatne zušľachtená, vysoko flexibilná hydraulicky tuhnúca lepiaca malta pre hrúbky vrstvy od 3 do 20 mm, odolná vode a mrazu, špeciálne určená na lepenie obkladov a dlažby z prírodného kameňa. Zamedzuje vzniku vápenných výkvetov a znižuje nebezpečenstvo zafarbenia obkladu. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na flexibilné lepenie keramických obkladov a dlažby, nepriesvitného prírodného kameňa, betónových prvkov, cotto dlaždíc a silne profilovaných dlaždíc bez nutnosti vyrovnania podkladu.

Spotreba: cca 1,8 kg/m² pri 6 mm ozubení
cca 2,4 kg/m² pri 8 mm ozubení
cca 3,1 kg/m² pri 10 mm ozubení



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002428056936	32245	1,186/kg	35,58/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	----------	----------

- znižuje tvorbu výkvetov
- špeciálne na prírodný kameň v exteriéri



Lepiacia malta Flex XL

Klebemörtel FLEX XL

Prášková, sivá, výdatne zušľachtená, flexibilná, rýchlo hydraulicky tuhnúca lepiaca malta vystužená vlákнами. Je vode a mrazu odolná a vhodná na styk s potravinami. určená na použitie v interiéri aj exteriéri na lepenie keramických obkladov a dlažby, jemnej kameniny, mozaiky, umelého kameňa, klinker obkladov na bežné minerálne podklady pri zvýšenom statickom a tepelnom zaťažení (napr. terasy, balkóny, na podlahové kúrenie). Tiež vhodná na lepenie obkladu na obklad a lepenie dlaždíc na hydroizolačné stierky. Vzhľadom na vysokú počiatočnú pevnosť a max. hrúbku lôžka 20 mm sa odporúča najmä pre veľkoformátové dlaždice. Použitelná aj na lepenie obkladov na fasády.

Spotreba: cca 1,9 kg/m² pri 6 mm ozubení
cca 2,5 kg/m² pri 8 mm ozubení
cca 3,3 kg/m² pri 10 mm ozubení



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 48 ks	5996504113368	11336	1,364/kg	40,92/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	----------	----------

- na veľké formáty
- vysoká počiatočná pevnosť
- pochôdzna po 4-6 hod.



- znižuje tvorbu výkvetov
- na veľké formáty
- použiteľná od +2°C

Pružná lepiaca malta rýchla Trass **SFK 85**

Schnellflex Klebemörtel Trass **SFK 85**

Rýchlo tuhnúca, pružná, vysoko zušľachtená prášková lepiaca malta kryštalicke viažuca vodu určená na lepenie obkladov a dlažby do maltového lôžka až do hrúbky vrstvy 20 mm. Vode a mrazu odolná. Výrazne znižuje riziko tvorby vápenných výkvetov a je použiteľná od +2°C. Vhodná na použitie v interiéri a exteriéri na lepenie takmer všetkých keramických dlaždíc a prírodného kameňa (aj citlivého na prefarbenie), a to aj pri zvýšenom statickom a tepelnom zaťažení. Veľmi vhodná na lepenie veľkoformátových prvkov.

Spotreba: cca 1,8 kg/m² pri 6 mm ozubení
cca 2,6 kg/m² pri 8 mm ozubení
cca 3,4 kg/m² pri 10 mm ozubení



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002428146606	32264	1,355/kg	40,65/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



- znížená prašnosť
- rýchla, biela flexibilná lepiaca malta

Pružná lepiaca malta rýchlotuhnúca biela **SFK 81**

Schnellflex Klebemörtel Weiss **SFK 81**

Rýchlo tuhnúca, biela, flexibilná, zušľachtená, prášková lepiaca malta kryštalicke viažuca vodu, určená na lepenie obkladov a dlažby do maltového lôžka až do hrúbky vrstvy 20 mm, odolná pôsobeniu vody a mrazu, ideálna na lepenie svetlých a prievitných prírodných kameňov a sklenených prvkov. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na lepenie keramických obkladov a dlažby, dosiek, prírodného kameňa a jemnej kameniny, a to aj pri zvýšenom statickom a tepelnom zaťažení. Veľmi vhodná na lepenie obkladu na obklad, na lepenie veľkoformátových prvkov a lepenie prírodného kameňa.

Spotreba: cca 1,8 kg/m² pri 6 mm ozubení
cca 2,5 kg/m² pri 8 mm ozubení
cca 3,2 kg/m² pri 10 mm ozubení



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002428072271	32265	1,516/kg	45,48/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



- ako veľmi rýchla vyrovnávacía stierka
- spracovateľná aj pri nižších teplotách

Super rýchla lepiaca malta **SK15**

Reparaturkleber **SK 15**

Špeciálna, mimoriadne rýchlo tuhnúca prášková lepiaca malta na tenkovrstvové lepenie obkladov a dlažieb. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na veľmi rýchle opravy uvoľnených dlaždíc, na lepenie obkladov a dlažby v miestach, kde je požadované skoré zaťaženie plôch, na kladenie obkladov a dlažby pri nižších teplotách. Tiež použiteľná ako rýchla vyrovnávacía stierka.

Spotreba: cca 1,9 kg/m² pri 6 mm ozubení
cca 2,5 kg/m² pri 8 mm ozubení
cca 3,3 kg/m² pri 10 mm ozubení



15 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 54 ks	9002428117309	11730	1,588/kg	28,58/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Pružná lepiaca malta **MAXIMO M 41**

Flex Klebemörtel **MAXIMO M 41**

Biela, flexibilná, veľkým množstvom prísad zušľachtená prášková, hydraulicky tuhnúca lepiaca malta so zníženou prašnosťou a zvýšenou výdatnosťou (+30%) na flexibilné lepenie obkladov a dlažby, odolná pôsobeniu vody a mrazu. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na lepenie všetkých keramických obkladov a dlažby, dlažby s nasiakavosťou pod 0,5%, väčšiny prírodných kameňov, a to aj pri zvýšenom statickom a tepelnom zaťažení. Tiež vhodná na vyrovnanie podkladu v hrúbke lôžka 2-15 mm. Vďaka svojim tepelno-akumulačným schopnostiam je mimoriadne vhodná na podlahové vykurovanie.

Spotreba: cca 1,4 kg/m² pri 6 mm ozubení
cca 1,8 kg/m² pri 8 mm ozubení
cca 2,2 kg/m² pri 10 mm ozubení



13 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 72 ks	9002428138373	13837	2,301/kg	35,90/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Lepiacia malta do tekutého lôžka **FBS 75**

Fließbettkleber **FBS 75**

Pružná, vysoko zušľachtená, hydraulicky tuhnúca, prášková lepiaca malta na flexibilné lepenie do tekutého lôžka nadosiahnutie celoplošného pokrytia rubu dlaždice. Vode a mrazu odolná. Vhodná na použitie v interiéri a exteriéri na lepenie keramickej dlažby, platní z prírodného kameňa a jemnej kameniny aj pri zvýšenom statickom a tepelnom zaťažení. Špeciálne vhodná najmä na lepenie veľkoformátovej dlažby a prírodného kameňa (nie priesvitného) s hrúbkou do 10 mm na podlahy.

Spotreba: cca 2,9 kg/m² pri 10 mm ozubení
cca 4,3 kg/m² pri 15 mm ozubení
cca 4,4 kg/m² pri 25 mm oblom ozubení



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002428146125	32250	1,086/kg	32,58/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Pružná lepiaca malta Supraflex **SFS 2**

Supraflex **SFS 2**

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

Spotreba: cca 1,6 kg/m² pri 6 mm ozubení
cca 2,2 kg/m² pri 8 mm ozubení
cca 2,9 kg/m² pri 10 mm ozubení



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002428165324	32269	1,579/kg	47,37/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------

- veľmi pružná - S2
- eliminuje pnutie medzi dlaždicou a podkladom
- pre všetky druhy a veľkosti dlaždíc



- hydroizolácia a lepiaca malta v jednom
- špeciálne na lepenie dlažby na balkónoch a terasách

Hydroizolačná lepiaca malta šedá **DKM 95**

Dichtklebemörtel Grau **DKM 95**

Hydraulicky tuhnúca, vodotesná, paropriepustná cementová, mimoriadne pružná, jednozložková hydroizolačná lepiaca malta. Vhodná na použitie v interiéri a exteriéri na zhotovenie celoplošných bezškárových hydroizolácií na stenách a podlahách priamo pod keramické obklady a dlažby. Splňa požiadavky EN 14891, ÖNORM B 3407 W1-W6. Tiež na lepenie keramickej dlažby na podlahy s veľkým mechanickým a tepelným zaťažením, ako napr. balkóny, terasy (špeciálne na lepenie dlažby z jemnej kameniny). Vytvorenie hydroizolácie a lepenie dlažby realizujte v dvoch pracovných krokoch!

Spotreba: ako hydroizolácia: cca 1,5 kg/m²/mm hrúbky vrstvy (cca 3,0 kg/m² pri 2 mm hrúbke vrstvy)
ako lepiaca malta: cca 3,2 kg/m² pri ozubení 10 mm



20 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 48 ks	9002428139783	13978	4,438/kg	106,51/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



Epoxidová lepiaca malta **EKY 91**

Epoxyklebemörtel Weiss **EKY 91**

Biela, chemikáliám odolná, dvojzložková lepiaca malta na báze epoxidových živíc bez obsahu rozpúšťadiel. Vodotesná, odoláva baktériám, starnutiu, vode a mrazu, vhodná na tenkovrstvé lepenie obkladov a dlažby. Určená na použitie v interiéri aj exteriéri na lepenie a škárovanie keramických obkladov a dlažby, veľkoformátových dosiek a mozaiky, najmä pri požiadavkách na odolnosť proti agresívnym vodám, rastlinným a živočíšnym tukom a pri chemickom zaťažení.

Spotreba: cca 1,5 kg/m² pri 4 mm ozubení
cca 2,9 kg/m² pri 6 mm ozubení
cca 3,5 kg/m² pri 8 mm ozubení
cca 4,5 kg/m² pri 10 mm ozubení



6 kg	KE	1 ks (komp. A+B), 1 pal. = 39 ks	9002428168639	16863	16,335/kg	117,61/ks
------	----	----------------------------------	---------------	-------	------------------	------------------



- lepenie na ocel, hliník, drevo, betón, omietky a potery...
- na hladké, vibrované povrchy

Polyuretánové lepidlo Vibrax **VPU 93**

Multikleber Vibrax **VPU 93**

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

Spotreba: cca 2,0 kg/m² pri 6 mm ozubení
cca 2,4 kg/m² pri 8 mm ozubení
cca 2,8 kg/m² pri 10 mm ozubení



3,0 kg	AB				20,519/kg	73,87/AB
2,26 kg	BDO	1 ks, 1 pal. = 80 ks, komp. A	9002428316221	31622		
0,74 kg	BDO	1 ks, 8 ks/kart., 1 pal. = 42 kart., komp. B	9002428317631	31763		



Univerzálne lepidlo X-BOND MS-K 88

Spezialklebstoff X-BOND MS-K 88

Vysoko kvalitné, jednozložkové, dlhodobu pružné, univerzálne lepidlo na báze MSP-technológie. Lepidlo neobsahuje vodu, rozpúšťadlá, silikóny. Univerzálne použiteľné lepidlo so silnou príľnavosťou a izolačnými vlastnosťami na nasiakavé a hladké nenasiakavé plochy. Vhodné na použitie v interiéri aj exteriéri na lepenie drevených parkiet, keramickej dlažby, kameňa, tiež ako izolácia a lepidlo v jednom na stavebné účely a na lepenie izolačných materiálov. Nie je vhodné na bitúmenové podklady alebo polypropylén.

Spotreba: cca 0,8 - 1,8 kg/m² v závislosti od ozubenia (B3, B5, PK/B11, B15, B17), podkladu a typu parkiet ako izoľácia so špeciálnym ozubením X-Bond: cca 2,4 kg/ m²



15 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 33 ks	9002689125938	12593	14,279/kg	257,02/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	------------------	------------------



Univerzálne lepidlo X-BOND MS-K 88 EXPRESS

Spezialklebstoff X-BOND MS-K 88 EXPRESS

Vysoko kvalitné, jednozložkové, dlhodobu pružné, univerzálne lepidlo na báze MSP-technológie. Lepidlo neobsahuje vodu, rozpúšťadlá, silikóny, izokyanáty a halogény. Univerzálne použiteľné lepidlo so silnou príľnavosťou a izolačnými vlastnosťami na nasiakavé a hladké nenasiakavé plochy. Vhodné na použitie v interiéri aj exteriéri, UV a poveternostným vplyvom odolné a pretierateľné. Vhodné ako stavebné lepidlo na tepelno-izolačné materiály, na lepenie keramiky, obkladov a dlažby, kameňa, zrkadiel, dreva a parkiet, či vzájomné lepenie rôznych materiálov ako kovu, betónu, kameňa atď. a rôznych iných materiálov.

Spotreba: v závislosti od podkladu a spôsobu použitia



290 ml	KTU	1 ks, 12 ks/kart., 1 pal. = 100 kart.	9002689132479	13247	12,610/ks	15,13/ks
--------	-----	---------------------------------------	---------------	-------	------------------	-----------------

Vhodnosť použitia lepiacich mált

Tabuľka je orientačným návodom na výber vhodnej lepiacej malty na základe našich skúseností a vzhľadom na uvedené zaťaženia. 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)	Pochôdzna / škarovateľná po (hod.)	Obklad / Dlažba	Odporúčany typ dlaždice				Orientačný max. formát dlaždice (m ²)		Odporúčané pre zaťaženie		Exteriér	Nižšie teploty W pri spracovaní (<10°C)
					Keramika do 3 % nasiak.	Gres do 0,5 % nasiak.	Prírodný kameň	Priesvitné/sklenené	Podlahové kúrenie	Mechanické	Tepelné			
Stavebné a obkladové lepidlo BFK 03	C1	5	12	O+D	**	N	N	N	0,04	N	1	N	N	N
Lepiaca malta KF 20	C2TE	5	24	O+D	**	**	*	N	0,16	*	2	1	*	*
Lepiaca malta Profiflex KPF 35+	C2TE	10	12	O+D	**	**	*	N	0,36	*	2	1	*	*
Lepiaca malta Profiflex biela KPF 31	C2TE	5	12	O+D	**	**	*	**	0,36	*	2	1	*	*
Pružná lepiaca malta KGX 65	C2TES1	10	12	O+D	***	***	**	N	0,64	**	2	2	**	**
Pružná lepiaca malta šedá KGF 65 bezprašná	C2TES1	10	12	O+D	***	***	**	N	1,0	**	2	2	**	**
Pružná lepiaca malta biela MUREFLEX MFK 51	C2TES1	15	12	O+D	***	***	***	**	1,0	**	2	2	**	**
Pružná lepiaca malta Trass KTF 55	C2TS1	20	24	O+D	***	***	***	N	>2,0	**	2	2	**	**
Pružná lepiaca malta Maximo M 41	C2TES1	15	8	O+D	***	***	***	**	>2,0	**	2	2	**	***
Super rýchla lepiaca malta SK 15	C2FT	10	1	O+D	***	***	**	N	1	**	2	2	**	**
Pružná lepiaca malta rýchla biela SFK 81	C2FTS1	20	3	O+D	***	***	***	**	>2,0	**	3	2	**	***
Pružná lepiaca malta rýchla TRASS SFK 85	C2FTS1	20	3	O+D	***	***	***	N	>2,0	**	3	2	**	***
Lepiaca malta Flex XL	C2FTS1	20	5	O+D	***	***	***	N	>2,0	**	3	2	**	***
Pružná lepiaca malta Supraflex SFS 2	C2TES2	15	12	O+D	***	***	***	**	>2,0	***	3	3	***	**
Lepiaca malta do tekutého lôžka FBS 75	C2ES1	10	8	D	***	***	**	N	>2,0	***	3	2	**	***
Hydroizolačná lepiaca malta šedá DKM 95	C2ES2	8	24	D	***	***	***	N	>2,0	***	3	3	***	***
Epoxidová lepiaca malta EKY 91	R2T	5	24	O+D	***	***	***	**	>2,0	**	3	3	***	N
Polyuretánové lepidlo VIBRAX VPU 93	R2T	10	12	O+D	***	***	***	**	>2,0	***	3	3	***	N

* vhodné s obmedzením
 ** vhodné
 *** veľmi vhodné
 N nevhodné na použitie

1 malé zaťaženie
 2 stredné zaťaženie
 3 veľké zaťaženie

03 Škárovanie

Dokonalé škárovanie: Škárovacia malta od profesionálov

Škára musí plniť niekoľko požiadaviek: musí byť funkčná, spĺňať hygienické požiadavky a vyhovovať estetickým požiadavkám. Škáry majú výrazný vplyv na celkový dojem obkladaného povrchu.

Škárovacia malta Platinum **FX 66** sa okrem iného vyznačuje jednoduchou a rýchlou aplikáciou. Škáry so šírkou od 1 do 10 mm sa s touto škárovacou maltou dajú zrealizovať vo vysokej kvalite. To zodpovedá pokračujúceho trendu kladenia veľkoformátových obkladov a dlažby. Ďalšou výhodou Škárovacej malty Platinum **FX 66** je vodoodpudivý efekt, vďaka ktorému škáry vyzerajú krásne po dlhý čas.

Prášková, vode a mrazu odolná, veľmi jemná, pružná Škárovacia malta **FM 60 FLEX** s výrazným vodoodpudivým efektom, výbornou oteru odolnosťou a výrazne redukovaným množstvom prachových častí sa vďaka prepracovanej receptúre veľmi ľahko spracováva a vytvára farebne rovnomerné škáry. Je určená na škárovanie keramických obkladov a dlažby, mozaiky, jemnej kameniny na podlahách a stenách vo vlhkých priestoroch, na balkónoch, terasách a pod.

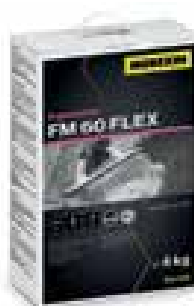
Tip na produkt:



Škárovacia malta Platinum **FX 66**

- veľmi pružná, oteruodolná s perleťovým efektom
- špeciálne na gres
- šírka škáry 1-10 mm
- do interiéru aj exteriéru

STRANA 69



Škárovacia malta **FM 60 FLEX**

- vylepšená receptúra
- vysoko oteru odolná
- šírka škáry 0,5-7 mm
- 27 farebných odtieňov

STRANA 68



- pružná
- vodoodpudivý efekt
- široká škála farieb
- vylepšená kvalita

Škárovacia malta FM 60 FLEX

Fugenmörtel FM 60 FLEX

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

Spotreba: cca 0,2 - 0,9 kg/m² podľa formátu dlaždíc a šírky škár



2 kg KTN 1 ks, 4 ks/kart., 1 pal. = 54 kart.

weiß (101)	5996504621016	62101	1,977/kg	4,74/ks
silbergrau (105)	5996504621054	62105	2,540/kg	6,10/ks
manhattan (111)	5996504621115	62111	2,540/kg	6,10/ks
zementgrau (129)	5996504621290	62129	2,540/kg	6,10/ks
seidengrau (132)	5996504621320	62132	2,540/kg	6,10/ks
grau (135)	5996504621351	62135	1,977/kg	4,74/ks
basalt (141)	5996504621412	62141	3,159/kg	7,58/ks
anthrazit (147)	5996504621474	62147	3,159/kg	7,58/ks
schwarz (150)	5996504621504	62150	5,560/kg	13,34/ks
crocus (153)	5996504621535	62153	2,540/kg	6,10/ks
bermuda (156)	5996504621566	62156	2,540/kg	6,10/ks
rubinrot (159)	5996504621597	62159	2,540/kg	6,10/ks
mint (162)	5996504621627	62162	2,540/kg	6,10/ks
jasmin (165)	5996504621658	62165	2,540/kg	6,10/ks
sand (171)	5996504621719	62171	2,540/kg	6,10/ks
bahama (174)	5996504621740	62174	2,540/kg	6,10/ks
graubraun (180)	5996504621801	62180	2,540/kg	6,10/ks
hellbraun (183)	5996504621832	62183	2,540/kg	6,10/ks
camel (186)	5996504621863	62186	2,540/kg	6,10/ks
karamell (187)	5996504621870	62187	2,540/kg	6,10/ks
miel (189)	5996504621894	62189	2,540/kg	6,10/ks
terra (192)	5996504621924	62192	2,540/kg	6,10/ks
mittelbraun (195)	5996504621955	62195	3,159/kg	7,58/ks
nussbraun (198)	5996504621986	62198	2,540/kg	6,10/ks
haselnuss (201)	5996504622013	62201	2,540/kg	6,10/ks
bali (204)	5996504622044	62204	3,159/kg	7,58/ks
dunkelbraun (206)	5996504622068	62206	3,159/kg	7,58/ks





- pružná
- vodoodpudivý efekt
- široká škála farieb
- vylepšená kvalita

Škárovacia malta FM 60 FLEX

Fugenmörtel FM 60 FLEX

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

Spotreba: cca 0,2 - 0,9 kg/m² podľa formátu dlaždíc a šírky škár



4 kg KTN 1 ks, 1 pal. = 108 ks

weiß (101)	5996504641014	64101	1,415/kg	6,79/ks
silbergrau (105)	5996504641052	64105	2,288/kg	10,98/ks
manhattan (111)	5996504641113	64111	2,288/kg	10,98/ks
zementgrau (129)	5996504641298	64129	2,288/kg	10,98/ks
seidengrau (132)	5996504641328	64132	2,288/kg	10,98/ks
grau (135)	5996504641359	64135	1,415/kg	6,79/ks
basalt (141)	5996504641410	64141	2,288/kg	10,98/ks
anthrazit (147)	5996504641472	64147	2,863/kg	13,74/ks
schwarz (150)	5996504641502	64150	4,575/kg	21,96/ks
jasmin (165)	5996504641656	64165	2,288/kg	10,98/ks
sand (171)	5996504641717	64171	2,288/kg	10,98/ks
bahama (174)	5996504641748	64174	2,288/kg	10,98/ks
graubraun (180)	5996504641809	64180	2,288/kg	10,98/ks
hellbraun (183)	5996504641830	64183	2,288/kg	10,98/ks
camel (186)	5996504641861	64186	2,288/kg	10,98/ks
miel (189)	5996504641892	64189	2,288/kg	10,98/ks
terra (192)	5996504641922	64192	2,288/kg	10,98/ks
mittelbraun (195)	5996504641953	64195	2,863/kg	13,74/ks
nussbraun (198)	5996504641984	64198	2,288/kg	10,98/ks
haselnuss (201)	5996504642011	64201	2,288/kg	10,98/ks
bali (204)	5996504642042	64204	2,863/kg	13,74/ks

25 kg PS 1 ks, 1 pal. = 42 ks

weiß (101)	5996504651013	65101	0,912/kg	27,36/ks
manhattan (111)	5996504651112	65111	1,100/kg	33,00/ks
grau (135)	5996504651358	65135	0,912/kg	27,36/ks
anthrazit (147)	5996504651471	65147	1,319/kg	39,57/ks
bahama (174)	5996504651747	65174	1,100/kg	33,00/ks





- veľmi pružná
- oteruodolná s vodoodpudivým efektom
- na prírodný kameň, gress, keramikú atď.
- pre šírku škáry 1 až 10 mm

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 dlažby bez dlhších prestojov pri následnom umývaní. Vytvára veľmi málo nasiakavé, pevné, farebne rovnomerné škáry bez tvorby škvŕn. Vhodná na použitie v exteriéri a interiéri na škárovanie keramických obkladov 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 – 10 mm. Pochôdzna po 2 – 4 hod.

Spotreba: cca 0,2 - 0,9 kg/m² podľa formátu dlaždíc a šírky škár



6 kg KE 1 ks, 1 pal. = 65 ks

weiß (101)	9002428315217	31521	2,827/kg	20,35/ks
silbergrau (105)	9002428315231	31523	2,629/kg	18,93/ks
manhattan (111)	9002428315248	31524	3,339/kg	24,04/ks
zementgrau (129)	9002428315255	31525	3,339/kg	24,04/ks
seidengrau (132)	9002428315286	31528	2,629/kg	18,93/ks
grau (135)	9002428315200	31520	2,629/kg	18,93/ks
basalt (141)	9002428315354	31535	3,339/kg	24,04/ks
anthrazit (147)	9002428315361	31536	3,339/kg	24,04/ks
schwarz (150)	9002428315378	31537	3,834/kg	27,60/ks
jasmin (165)	9002428315262	31526	2,629/kg	18,93/ks
bahama (174)	9002428315279	31527	2,629/kg	18,93/ks
camel (186)	9002428315316	31531	2,629/kg	18,93/ks
nussbraun (198)	9002428315330	31533	2,629/kg	18,93/ks
haselnuss (201)	9002428315293	31529	2,629/kg	18,93/ks
bali (204)	9002428315347	31534	3,339/kg	24,04/ks
sandgrau	9002428315309	31530	3,339/kg	24,04/ks
sanitärgrau	9002428315323	31532	3,339/kg	24,04/ks

15 kg PS 1 ks, 1 pal. = 72 ks

zementgrau (129)	9002428315101	31510	1,938/kg	34,88/ks
basalt (141)	9002428315132	31513	1,938/kg	34,88/ks
anthrazit (147)	9002428315149	31514	1,938/kg	34,88/ks
jasmin (165)	9002428315118	31511	1,938/kg	34,88/ks
bahama (174)	9002428315125	31512	1,938/kg	34,88/ks

20 kg PS 1 ks, 1 pal. = 48 ks

weiß (101)	9002428315163	31516	1,676/kg	40,22/ks
------------	---------------	-------	-----------------	-----------------

25 kg PS 1 ks, 1 pal. = 42 ks

silbergrau (105)	9002428315170	32249	1,676/kg	50,28/ks
manhattan (111)	9002428315187	32248	1,676/kg	50,28/ks
grau (135)	9002428315156	32247	1,676/kg	50,28/ks





Emulzia pre škárovacie malty **FE 85**

Fugenmörtelemlusion **FE 85**

Syntetická disperzia na zvýšenie pružnosti, vodoodpudivosti a chemickej odolnosti Murexin cementových škárovacích hmôt. Vhodná na použitie v interiéri a exteriéri na zlepšenie vlastností Murexin škárovacích hmôt pri škárovaní nenasakavých alebo málo nasiakavých dŕpkov, pri zvýšenom statickom, tepelnom a chemickom zaťažení pri pokládke obkladov a dlažby na podlahové kúrenie, terasy, balkóny, fasády, ako aj pri použití v bazénoch, priemyselných kuchyniach, umývačkách áut, priemyselných a obchodných prevádzkach.

Spotreba: závisí od spotreby zámesovej vody konkrétnej cementovej škárovacej malty



2,5 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 144 ks	9002428164150	16415	9,183/kg	27,55/ks
10 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002428164174	16417	5,756/kg	69,07/ks



Škárovacia malta Trass **FMT 15**

Fugenmörtel Trass **FMT 15**

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

Spotreba: cca 0,6 - 2,0 kg/m² podľa formátu dlaždíc a šírky škár



25 kg PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks					
grau		9002428101827	32253	1,037/kg	31,11/ks	
beige		9002428108253	32252	1,037/kg	31,11/ks	
manhattan		9002428108260	32254	1,037/kg	31,11/ks	



Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.



Škárovacia malta kameninová Trass **SF 50**

Steinfuge Trass **SF 50**

Prášková, vode, mrazu a posypovým soľam odolná, hydraulicky vytvrdzujúca škárovacia malta s obsahom zušľachtovacích prísad. Vďaka trassovej prísade znižuje riziko vzniku vápenných výkvetov. Vhodná na použitie v interiéri a exteriéri na škárovanie škár so šírkou 4 až 50 mm. Obzvlášť vhodná na škárovanie obkladov z prírodného kameňa, betónovej dlažby, betónových dlažbových kociek a klinkeru na chodníkoch a peších zónach. Je vhodná aj na strojné nanášanie. Vhodná aj pre triedu zaťaženia N1, N2 a N3 podľa ZTV- cestné komunikácie.

Spotreba: podľa veľkosti dlaždíc, šírky a hĺbky škár.



25 kg PS	1 ks, 1 pal. = 48 ks					
grau		5996504042149	4214	0,847/kg	25,41/ks	
dunkelgrau		5996504949448	9494	0,847/kg	25,41/ks	
anthrazit		5996504123626	12362	0,880/kg	26,40/ks	
camel		5996504090348	9034	0,847/kg	25,41/ks	
bahama		5996504052148	5214	0,847/kg	25,41/ks	



Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.



- **pevnosť v tlaku > 50 N/mm²**
- **odolná mrazu a posypovým soliam**
- **cestné stavby**
- **šírka škáry 4 až 50 mm**

Extrémne pevná škárovacia malta **HF 80**

Hochfestfuge **HF 80**

Prášková, vode, mrazu a posypovým soliam odolná, hydraulicky vytvrdzujúca škárovacia malta s obsahom zušľachťovacích prísad. Vďaka trassovej prísade znižuje riziko vzniku vápenných výkvetov. Vhodná do potravinárskych prevádzok. Určená na použitie v interiéri a exteriéri na škárovanie škár so šírkou 4 až 50 mm. Vhodná na škárovanie keramických obkladov a dlažby, obzvlášť vhodná na škárovanie obkladov z prírodného kameňa, betónovej dlažby, betónových dlažobných kociek a klinkeru. Je vhodná aj na strojné nanášanie. Vhodná až pre triedu zataženia N3 podľa ZTV-cestné komunikácie.

Spotreba: podľa veľkosti dlaždíc, šírky a hĺbky škár.



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002428319147	32256	0,874/kg	26,22/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------

grau



Škárovacia malta Extrem **FME 80**

Fugenmörtel Extrem **FME 80**

Prášková, vode a mrazu odolná, škárovacia malta so zvýšenou odolnosťou voči pare a chemikáliám. Vhodná na škárovanie keramických obkladov a dlažby v exteriéri a interiéri na podlahách, stenách v bazénoch, termálnych kúpeľoch, morských a solných kúpeľoch, závodných kuchyniach, autoumývarkach, terasách, ako aj v priemyselných a komerčných priestoroch. Pre šírky škár: 2 – 10 mm.

Spotreba: cca 0,5 kg/m² podľa formátu dlaždíc a šírky škár



20 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 54 ks	9002428141267	14126	3,496/kg	83,90/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------

grau



Škárovacia malta drenážna PF 30

Pflasterfuge PF 30

Jednozložková, na použitie pripravená malta na polymérnej báze, vytvrdzujúca na vzduchu, na škárovanie dlažby, vyznačujúca sa vysokou a trvalou priepustnosťou vody. Vhodná na použitie v exteriéri pre škáry minimálne 30 mm hlboké a 8 mm široké. Na škárovanie pouličných a záhradných chodníkov, terás a kamennej dlažby uloženej na zhutnenom drenážnom podklade. Vhodná aj na škárovanie mierne zaťažených plôch, ako napr. vjazdy do garáží rodinných domov a pod. Podklad musí byť vodopriepustný!

Spotreba: závisí od rozmerov dlaždíc, od šírky a hĺbky škáry



25 kg KE 1 ks, 1 pal. = 24 ks

sandbeige	9002428117965	11796	4,453/kg	133,59/ks
steingrau	9002428124697	12469	4,453/kg	133,59/ks
basaltgrau	9002428167496	16749	4,453/kg	133,59/ks



sandbeige



steingrau



basaltgrau



- výborné spracovateľské vlastnosti
- tónovateľná v RAL
- baktériám odolná
- 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 a vhodná aj pre styk s potravinami. Určená na použitie v interiéri a exteriéri na škárovanie keramických obkladov, dlažby, obkladových dosiek, mozaiky a jemnej kameniny na stenách a podlahách. Ideálna do potravinárskych prevádzok, prevádzok so zvýšeným namáhaním vodou (aj agresívnou), rastlinnými a živočíšnymi tukmi alebo chemikáliami. Vhodná aj do nádrží s pitnou vodou. Možno ju použiť aj na lepenie dlaždíc rôzneho druhu a na vyrovnanie podkladu.

Spotreba: cca 1 kg/m² podľa veľkosti dlaždíc, šírky a hĺbky škár



2 kg KE 1 ks (komp. A+B), 1 pal. = 54 ks

weiß	9002428164143	16414	19,888/kg	47,73/ks
grau (135)	9002428312971	31297	19,888/kg	47,73/ks
silbergrau (105)	9002428305126	30512	19,888/kg	47,73/ks
manhattan (111)	9002428305119	30511	19,888/kg	47,73/ks
RAL farby		16427	50,193/kg	120,46/ks

6 kg KE 1 ks (komp. A+B), 1 pal. = 39 ks

weiß	9002428163849	16384	16,220/kg	116,78/ks
grau (135)	9002428312988	31298	16,220/kg	116,78/ks
silbergrau (105)	9002428305102	30510	16,220/kg	116,78/ks
manhattan (111)	9002428305096	30509	16,220/kg	116,78/ks
RAL farby		16426	26,026/kg	187,39/ks



weiß



grau



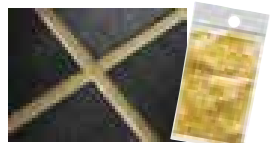
manhattan



silbergrau



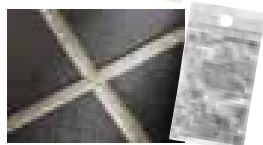
RAL odliene pozri str. 192



Glitre do epoxidovej škárovacej malty

Fugenglitter Epoxy

Trblietavé glitre, ktoré po zamiešaní do epoxidovej škárovacej malty vytvoria trblietavý efekt. Na zvýraznenie dlažby, obkladu, na zvýšenie jedinečnosti škárovej plochy.



Spotreba: 200 g / 6 kg škárovacej malty

1 ks.	gold	1 ks (200 g), 1 pal. = 200 ks	9002428305133	30513	40,950/ks	49,14/ks
1 ks.	silber	1 ks (200 g), 1 pal. = 200 ks	9002428305140	30514	40,932/ks	49,12/ks



Odstraňovač epoxidových škárovacích mált **ERY 92**

Epoxy Fugenmörtelreiniger ERY 92

Rozpúšťadlá obsahujúci kyselinový čistič určený špeciálne na odstránenie zvyškov epoxidových škárovacích mált po zaškároveaní keramických obkladov a dlažby, ako aj mozaiky a prírodného kameňa (odolného voči kyselinovým čističom).

Spotreba: 1 l na cca 15 m² (pri glazovaných dlaždiciach)

1 l	KFL	1 ks, 10 ks/kart., 1 pal. = 40 kart.	9002428159941	15994	35,724/l	42,87/ks
-----	-----	--------------------------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Uhladzovací postrek **UG 1**

Universal Glätter UG 1

Na použitie pripravená tekutina s ideálnymi vlastnosťami na vyhladzovanie a vyrovnávanie čerstvých pružných tmelov na báze silikónov, polyuretánov a na báze MS polymérov. Emulzia má schopnosť meniť povrchové napätie tmelov tak, aby sa mohli ľahko tvarovať/vyhladiť, čo s vodou samotnou nie je možné. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na vytvorenie dokonale hladkých povrchov pružných tmelov. Nie je vhodná na uhladzovanie akrylových tmelov na báze vodných disperzií. Tiež sa odporúča ako umývací prostriedok pri škároveaní s Epoxidovou škárovacou maltou FMY 90.

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

250 ml	KFL	1 ks,	0764460889680	88968	4,226/ks	5,07/ks
1 l	KFL	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 63 kart.	9002428120613	12061	12,225/l	14,67/ks
5 l	KKA	1 ks, 1 pal. = 96 ks.	9002428120620	12062	4,085/l	24,51/ks



Sanitárny silikón SIL 60

Sanitár Silikon SIL 60

1-zložkový, vodotesný, silikónový tmel s 20% trvalou rozťažnosťou. Je UV a poveternostným vplyvom odolný, antibakteriálny a protiplesňový. Vhodný na použitie v interiéri aj exteriéri na tmelenie dilatačných a pripojných škár keramických prvkov na stenách a podlahách. Tiež na tmelenie stykov keramických prvkov s inými materiálmi ako sú napr. obruby vani, sprchovacích kútov, vpustí, prestupov atď.

Spotreba: 310 ml vystačí na cca 10 bm, pri šírke škáry 5mm



310 ml KTU 1 ks, 12 ks/kart., 1 pal. = 78 kart.

weiß (101)	9002428041802	4180	10,285/ks	12,34/ks
silbergrau (105)	9002428042007	4200	10,581/ks	12,70/ks
manhattan (111)	9002428041963	4196	10,581/ks	12,70/ks
grau (135)	9002428041819	4181	10,285/ks	12,34/ks
anthrazit (147)	9002428041901	4190	10,581/ks	12,70/ks
crocus (153)	9002428041918	4191	10,581/ks	12,70/ks
jasmin (165)	9002428041833	4183	10,581/ks	12,70/ks
bahama (174)	9002428041888	4188	10,581/ks	12,70/ks
miel (189)	9002428041864	4186	10,581/ks	12,70/ks
mittelbraun (195)	9002428041956	4195	10,581/ks	12,70/ks
transparent	9002428041826	4182	10,285/ks	12,34/ks

310 ml KTU 1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 156 kart.

zementgrau (129)	9002428307410	30741	10,581/ks	12,70/ks
seidengrau (132)	9002428117484	11748	10,581/ks	12,70/ks
basalt (141)	9002428307427	30742	10,581/ks	12,70/ks
schwarz (150)	9002428042090	4209	10,581/ks	12,70/ks
bermuda (156)	9002428041949	4194	10,581/ks	12,70/ks
rubinrot (159)	9002428117521	11752	10,581/ks	12,70/ks
mint (162)	9002428153635	15363	10,581/ks	12,70/ks
sand (171)	9002428153697	15369	10,581/ks	12,70/ks
graubraun (180)	9002428307434	30743	10,581/ks	12,70/ks
hellbraun (183)	9002428307458	30745	10,581/ks	12,70/ks
camel (186)	9002428041857	4185	10,581/ks	12,70/ks
karamell (187)	9002428321331	32133	10,581/ks	12,70/ks
terra (192)	9002428041925	4192	10,581/ks	12,70/ks
nussbraun (198)	9002428153680	15368	10,581/ks	12,70/ks
haselnuss (201)	9002428307448	30744	10,581/ks	12,70/ks
bali (204)	9002428041840	4184	10,581/ks	12,70/ks
dunkelbraun (206)	9002428321324	32132	10,581/ks	12,70/ks





Sanitárny silikon Profi **SIL 65**

Sanitár Silikon Profi **SIL 65**

1-zložkový, vodotesný, pružný, silikónový tmel s dobrou chemickou odolnosťou a s 25% trvalou rozťažnosťou. Je UV a poveternostným vplyvom odolný, farebne stály, so zvýšenou odolnosťou proti baktériám a plesniam. Vhodný na použitie v interiéri aj exteriéri na tmelenie dilatačných a pripojných škár keramických prvkov na stenách a podlahách. Tiež na tmelenie stykov s inými materiálmi ako sú napr. obruby vaní, sprchovacích kútov, vpustí, prestupov atď.

Spotreba: 310 ml vystačí na cca 10 bm, pri šírke škáry 5mm



310 ml KTU 1 ks, 12 ks/kart., 1 pal. = 78 kart.

weiß (101)	9002428153727	15372	12,190/ks	14,63/ks
silbergrau (105)	9002428153765	15376	12,299/ks	14,76/ks
manhattan (111)	9002428153758	15375	12,299/ks	14,76/ks
zementgrau (129)	9002428168585	16858	12,299/ks	14,76/ks
grau (135)	9002428153734	15373	12,190/ks	14,63/ks
basalt (141)	9002428168578	16857	12,299/ks	14,76/ks
anthrazit (147)	9002428153826	15382	12,299/ks	14,76/ks
jasmin (165)	9002428153772	15377	12,299/ks	14,76/ks
bahama (174)	9002428153819	15381	12,299/ks	14,76/ks
camel (186)	9002428153796	15379	12,299/ks	14,76/ks
bali (204)	9002428153789	15378	12,299/ks	14,76/ks
sandgrau	9002428313541	31354	12,299/ks	14,76/ks
sanitärgrau	9002428313558	31355	12,299/ks	14,76/ks
transparent	9002428153741	15374	12,190/ks	14,63/ks

310 ml KTU 1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 156 kart.

seidengrau (132)	9002428153857	15385	12,702/ks	15,24/ks
schwarz (150)	9002428153864	15386	12,702/ks	15,24/ks
nussbraun (198)	9002428153871	15387	12,702/ks	15,24/ks
haselnuss (201)	9002428316153	31615	12,702/ks	15,24/ks

400 ml PPE 1 ks, 20 ks/kart., 1 pal. = 60 kart.

weiß (101)	9002428313121	31312	11,377/ks	13,65/ks
silbergrau (105)	9002428313169	31316	11,377/ks	13,65/ks
manhattan (111)	9002428313152	31315	11,377/ks	13,65/ks
zementgrau (129)	9002428313145	31314	11,377/ks	13,65/ks
grau (135)	9002428313138	31313	11,377/ks	13,65/ks
sandgrau	9002428313619	31361	11,377/ks	13,65/ks
sanitärgrau	9002428313626	31362	11,377/ks	13,65/ks





- neutrálny
- na prírodný kameň
- do bazénov

Silikon na prírodný kameň SIL 50

Naturstein Silikon SIL 50

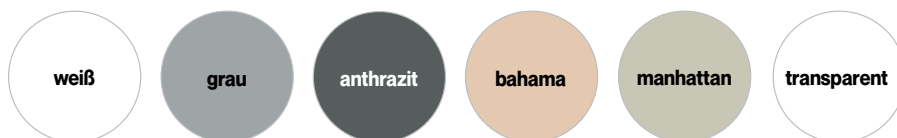
1-zložkový, vodotesný, neutrálny, silikónový tmel s 20% trvalou rozťažnosťou. Je UV odolný, antibakteriálny, protiplesňový. Vhodný na použitie v interiéri aj exteriéri na tmelenie prírodného kameňa, mramoru, granitu, teraca atď. Na rozdiel od bežných silikónov, pri SIL 50 nedochádza pri kontakte, napr. s prírodným kameňom, k farebným zmenám. Tiež vhodný na vyplnenie škár v bazénoch a trvalo vlhkých priestoroch.

Spotreba: 310 ml vystačí na cca 10 bm, pri šírke škáry 5mm



310 ml KTU 1 ks, 12 ks/kart., 1 pal. = 60 kart.

weiß	9002428042243	4224	17,513/ks	21,02/ks
grau	9002428042212	4221	17,513/ks	21,02/ks
anthrazit	9002428042236	4223	17,513/ks	21,02/ks
bahama	9002428042267	4226	17,513/ks	21,02/ks
manhattan	9002428114858	11485	17,513/ks	21,02/ks
transparent	9002428084236	8423	17,513/ks	21,02/ks



- odolný baktériám a plesniam
- vhodný na prírodný kameň

Škárovací tmel X-BOND MS-D 81

Spezialdichtstoff X-BOND MS-D 81

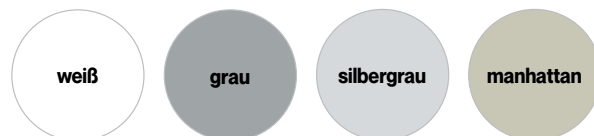
Jednozložkový, dlhodobo UV a počasiu odolný, vodotesný, pretierateľný tmel na báze MS-polymérov s 20% trvalou rozťažnosťou. Neobsahuje rozpúšťadlá, izokyanáty ani silikóny. Dlhodobo odoláva baktériám a plesniam. Vhodný na použitie v interiéri a exteriéri na vyplňanie škár na stenách a podlahách medzi keramickými obkladmi a dlažbou, ako aj na vyplňanie škár medzi keramickými obkladmi a príslušenstvom ako sú vane, rámy dverí, sprchovacie vaničky a pod. Použiteľný aj na tmelenie prírodného kameňa. Vhodný aj ako univerzálny lepiaci tmel.

Spotreba: 290 ml vystačí na cca 10 bm, pri šírke škáry 5mm



290 ml KTU 1 ks, 12 ks/kart., 1 pal. = 78 kart.

weiß	9002428306024	30602	12,805/ks	15,37/ks
grau	9002428306055	30605	12,805/ks	15,37/ks
silbergrau	9002428306079	30607	12,805/ks	15,37/ks
manhattan	9002428306093	30609	12,805/ks	15,37/ks





Škárovací povraz

Fugenschnur

Škárovací povraz kruhového prierezu vyrobený z vysoko kvalitného polyetylénu a s uzavretou štruktúrou buniek. Vhodný na použitie v interiéri a exteriéri na dokonalé a odborné vyplnenie škár, ktoré budú následne vytmelené pružnými tmelmi. Nie je vhodný na finálne vyplnenie škár. Povrch povrazu nie je pretierateľný farbami.

6 mm	10 m	1 ks,	0764460889543	88954	0,471/m	5,65/ks
6 mm	100 m	1 ks, 5 ks/kart., 1 pal. = 2 kart.	9002689077497	7749	0,448/m	53,76/ks
10 mm	10 m	1 ks,	0764460889550	88955	0,519/m	6,23/ks
10 mm	100 m	1 ks, 5 ks/kart., 1 pal. = 2 kart.	9002689177494	17749	0,494/m	59,28/ks
15 mm	10 m	1 ks,	0764460889642	88964	0,812/m	9,74/ks
15 mm	100 m	1 ks, 5 ks/kart., 1 pal. = 2 kart.	9002689176435	17643	0,773/m	92,76/ks
25 mm	1 m	1 ks,	0764460889666	88966	1,661/m	1,99/ks
25 mm	50 m	1 ks, 5 ks/kart., 1 pal. = 2 kart.	9002689277491	27749	1,582/m	94,92/ks

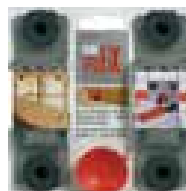


Uni-Flex magnety Classic

Uniflex Fliesentürchen Classic

Obkladačkové dvierka/rám, ktoré po dokončení nie sú viditeľné a dokonale zakryjú montážny otvor. S plynule nastaviteľným plastovým rámom možno zakryť otvory až do 45x45 cm. Možné sú aj bezrámové dvierka do rozmeru 60x60 cm!

1 ks		1 ks, 10 ks/kart., 1 pal. = 24 kart.	9003291000019	9108	7,638/ks	9,17/ks
------	--	--------------------------------------	---------------	------	-----------------	----------------



Uni-Flex magnety Profi

Uniflex Fliesenmagnete Profi

Magnetické držiaky pre neviditeľné zakrytie inštalačných otvorov na stenách s keramikým obkladom. Na neviditeľné zakrytie inštalačných otvorov/prístupov ako sú uzatváracie kohútiky, kominové dvierka a pod. Na všetky formáty obkladov do 60x60 cm, aj pre mramorové obklady. Magnety udržia váhu do 10 kg.

1 ks	KS	1 ks	0764460889628	88962	5,465/ks	6,56/ks
25 ks	KTU	1 kart., 1 pal. = 130 kart.	9003291000026	9109	5,332/ks	159,96/ks



Ukončovacia lišta obkladov pravouhlá

Winkelabschlussprofile

Ukončovaci L-profil v mnohých farebných a materiálových variantách pre čisté a tvarovo dokonalé ukončenie hrán obkladov a dlažby. Okrem elegantného ukončenia slúži profil aj na ochranu hrán dlaždíc a môže sa použiť aj ako dekoratívny prechod pri rôznych druhoch podláh (napr. dlažba/koberec) alebo ako ukončenie pri podlahách ako sú koberce, parkety, laminát. Použitie vhodné v interiéri aj exteriéri.

Nerez V2A

3 m	10 ks/zväzok				
6 mm MG 6		9002428043851	4385	7,609/m	27,39/ks
8 mm MG 8		9002428043868	4386	11,579/m	41,68/ks
9 mm MG 9		9002428316191	3 1619	8,008/m	28,83/ks
10 mm MG 10		9002428043875	4387	11,847/m	42,65/ks
11 mm MG 11		9002438159767	15976	12,151/m	43,74/ks
12,5 mm MG 12,5		9002428043882	4388	13,355/m	48,08/ks
15 mm MG 15		9002428043899	4389	14,040/m	50,54/ks

Nerez V2A matt

3 m	10 ks/zväzok				
6 mm MG 6		9002428159354	15935	7,861/m	28,30/ks
8 mm MG 8		9002428159361	15936	8,129/m	29,26/ks
9 mm MG 9		9002428316207	3 1620	9,343/m	33,63/ks
10 mm MG 10		9002428159378	15937	7,939/m	28,58/ks
11 mm MG 11		9002428159750	15975	8,563/m	30,83/ks
12,5 mm MG 12,5		9002428159385	15938	8,970/m	32,29/ks
15 mm MG 15		9002428159392	15939	8,537/m	30,73/ks

Hliník eloxovaný

3 m	10 ks/zväzok				
6 mm MG 6		9002428043004	4300	5,217/m	18,78/ks
8 mm MG 8		9002428043011	4301	5,217/m	18,78/ks
10 mm MG 10		9002428043028	4302	5,399/m	19,44/ks
11 mm MG 11		9002428159774	15977	3,891/m	14,01/ks
12,5 mm MG 12,5		9002428043035	4303	5,980/m	21,53/ks
15 mm MG 15		9002428043042	4304	6,665/m	23,99/ks

Hliník farebne potiahnutý - biely

3 m	10 ks/zväzok				
6 mm MG 6 weiß		9002428043103	4310	5,486/m	19,75/ks
8 mm MG 8 weiß		9002428043158	4315	5,486/m	19,75/ks
9 mm MG 9 weiß		9002428316184	3 1618	3,796/m	13,67/ks
10 mm MG 10 weiß		9002428043219	4321	5,824/m	20,97/ks
11 mm MG 11 weiß		9002428159781	15978	5,798/m	20,87/ks
12,5 mm MG 12,5 weiß		9002428043264	4326	6,214/m	22,37/ks

Hliník farebne potiahnutý - čierny

3 m	10 ks/zväzok				
8 mm MG 8 schwarz		9002689321552	32155	5,408/m	19,46/ks
10 mm MG 10 schwarz		9002689321569	32156	5,781/m	20,81/ks



Ukončovací profil štvorhranný

Abschlusschiene 4-Eckig

Ukončovací 4-hranný profil v mnohých farebných a materiálových variantách na čisté a tvarovo dokonalé ukončenie hrán obkladov a dlažby. Okrem elegantného ukončenie slúži profil aj na ochranu hrán dlaždíc a môže sa použiť aj ako dekoratívny prechod pri rôznych druhoch podláh (napr. dlažba/koberec) alebo ako ukončenie pri podlahách ako sú koberce, parkety, laminát. Použitie vhodné v interiéri aj exteriéri.

Dostupné výšky profilu (pre hr.dlaždice): 7; 9; 11 mm

3 m	nerez V2A				
	7 mm	900242811857	1 1185	12,471/m	44,89/ks
	9 mm	900242811871	1 1187	13,485/m	48,55/ks
	11 mm	900242811888	1 1188	21,363/m	76,91/ks

3 m	nerez V2A matná kartáčovaná				
	7 mm	9002428156940	1 5694	12,411/m	44,68/ks
	9 mm	9002428156957	1 5695	13,979/m	50,33/ks
	11 mm	9002428156964	1 5696	14,820/m	53,35/ks

3 m	hliník eloxovaný				
	9 mm	9002428117811	1 1781	8,918/m	32,10/ks
	11 mm	9002428117828	1 1782	9,282/m	33,42/ks

3 m	hliník biely				
	9 mm	9002428117750	1 1775	6,942/m	25,00/ks
	11 mm	9002428117767	1 1776	6,786/m	24,43/ks



Ukončenie pre štvorhranný profil

Endstücke für Abschlusschiene 4-Eckig

Prvok na tvarovo a funkčne dokonalé ukončenie 4-hranného profilu.

Dostupné výšky profilu (pre hr.dlaždice): 7; 9; 11 mm

1 ks	nerez V2A				
	7 mm	9002428113301	1 1330	20,280/ks	24,34/ks
	9 mm	9002428113318	1 1331	20,280/ks	24,34/ks
	11 mm	9002428113325	1 1332	19,162/ks	22,99/ks

1 ks	nerez V2A matná kartáčovaná				
	7 mm	9002428156995	1 5699	23,062/ks	27,67/ks
	9 mm	9002428157008	1 5700	27,586/ks	33,11/ks
	11 mm	9002428157015	1 5701	26,988/ks	32,39/ks

1 ks	hliník eloxovaný				
	9 mm	9002428119501	1 1950	9,022/ks	10,82/ks
	11 mm	9002428119532	1 1953	9,126/ks	10,96/ks

1 ks	hliník biely				
	9 mm	9002428119488	1 1948	cena na vyžiadanie	
	11 mm	9002428119518	1 1951	11,570/ks	13,88/ks



Dilatačný profil

Dehnfugenprofil

Extrudovaný PVC-profil v zhotovení so širokou a úzkou kompenzačnou zónou z mäkkého PVC. Na vytvorenie dilatačných škár pre keramické dlažby v interiéri.

Šírka dilatačnej zóny profilu: 8 mm

3 m

Šírka dilatačnej zóny	EAN	Kód produktu	Cena za MJ (€ bez DPH)	Cena za balenie (€ s DPH)
8 mm MD 8	9002428047002	4700	3,839/m	13,82/ks
10 mm MD 10	9002428047019	4701	5,417/m	19,50/ks
12,5 mm MD 12,5	9002428047026	4702	5,625/m	20,25/ks
15 mm MD 15	9002428047033	4703	6,032/m	21,72/ks



Dilatačný profil - úzky

Dehnfugenprofil schmal

Extrudovaný PVC-profil v zhotovení so širokou a úzkou kompenzačnou zónou z mäkkého PVC. Na vytvorenie dilatačných škár pre keramické dlažby v interiéri.

Šírka dilatačnej zóny profilu: 4 mm

3 m

Šírka dilatačnej zóny	EAN	Kód produktu	Cena za MJ (€ bez DPH)	Cena za balenie (€ s DPH)
8 mm MD 8	9002428086285	8628	4,359/m	15,69/ks
10 mm MD 10	9002428086292	8629	3,770/m	13,57/ks
12,5 mm MD 12,5	9002428086308	8630	4,255/m	15,32/ks
15 mm MD 15	9002428086315	8631	4,385/m	15,79/ks



Dilatačný profil - nerez

Nerezové profily na vytvorenie dilatačných škár v keramických obkladoch v priestoroch s vysokým zaťažením v interiéri aj exteriéri. Deformačná časť farba šedá, šírka 7 mm.

2,5 m

Šírka dilatačnej zóny	EAN	Kód produktu	Cena za MJ (€ bez DPH)	Cena za balenie (€ s DPH)
8 mm MD 8		376301		cena na vyžiadanie
10 mm MD 10		376401		cena na vyžiadanie
12,5 mm MD 12,5		376501		cena na vyžiadanie



Schodišťový profil - nerez

Stiegenprofil Edelstahl

Schodišťový profil vyrobený z nehrdzavejúcej ocele s protišmykovým a kreatívnym povrchom. Na vytvorenie opticky dokonalých hrán schodiskových stupňov s protišmykovou úpravou alebo na kreatívne ukončenie dlažby. Je vhodný na keramické dlažby alebo prírodný kameň. Obzvlášť sa odporúča do verejných budov, pretože je mimoriadne odolný a stabilný.

Trieda protišmyku je R10.

Materiál: nehrdzavejúca oceľ Cr-Ni valcovaná za studena: V2A; WN 1.4301 povrch: 2R (III D)

2,5 m nerez V2A

9 mm MS 9	9002428168530	1 6853	32,594/m	97,79/ks
11 mm MS 11	9002428168547	1 6854	31,398/m	94,20/ks



Ukončenie pre schodišťový profil - nerez

Endstücke für Edelstahl Stiegenprofile

Prvok na tvarovo a funkčne dokonalé ukončenie schodišťového profilu.

1 ks	MSE 9-11	9002428168516	16851	7,566/ks	9,08/ks
------	----------	---------------	-------	----------	---------



Hliníkový terasový profil

Terrassenprofil

Hliníkový L-profil v striebrošedej povrchovej úprave. Vhodný na použitie v exteriéri na efektné a rovné ukončenie čela balkónov a terás. Vďaka hrúbke je profil tvarovo stabilný a povrchová úprava zabezpečuje odolnosť aj proti silne alkalickému prostrediu.

K profilu sú dostupné aj rohové a spojovacie komponenty.

Dostupné výšky čela profilu: 40 mm (MT40), 70 mm (MT70), 100 mm (MT100)

3 m

40 mm (MT 40)	9002428086339	8633	20,817/m	74,94/ks
70 mm (MT 70)	9002428053805	5380	25,151/m	90,54/ks
100 mm (MT 100)	9002428053812	5381	26,693/m	96,09/ks

Hliníková rohová spojka pre terasový profil

1 ks	40 mm (MT 40)	9002428086346	8634	17,160/ks	20,59/ks
1 ks	70 mm (MT 70)	9002428073612	7361	17,160/ks	20,59/ks
1 ks	100 mm (MT 100)	9002428073667	7366	15,444/ks	18,53/ks

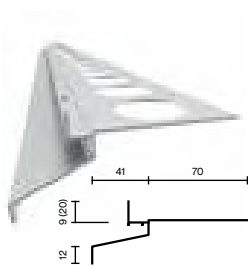
Hliníková plochá spojka pre terasový profil

1 ks	40 mm (MT 40)	9002428086353	8635	12,714/ks	15,26/ks
1 ks	70 mm (MT 70)	9002428073575	7357	7,774/ks	9,33/ks
1 ks	100 mm (MT 100)	9002428073582	7358	12,558/ks	15,07/ks



05 Ukončovacie lišty obkladov

EAN Kód produktu Cena za MJ (€ bez DPH) Cena za balenie (€ s DPH)



Balkónový profil Profil

Hliníkový profil určený na technicky správne ukončenie dlažby 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. Súčasťou systému sú aj spojovacie komponenty (vonkajší roh a vnútorný kút, rovná spojka) a ukončovacie záslepky.

Farba: šedá RAL7035, hnedá RAL 8028, antracit RAL 7016

Výška ukončovacej hrany je 9 alebo 20 mm.

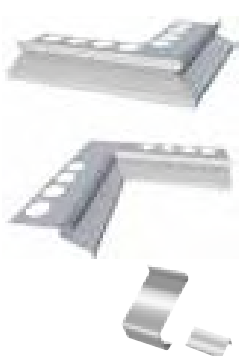
2,5 m 9 mm - výška ukončovacej hrany

hnedá		397008	cena na vyžiadanie
šedá		397009	cena na vyžiadanie
antracit		397027	cena na vyžiadanie

2,5 m 20 mm - výška ukončovacej hrany



hnedá		398008	cena na vyžiadanie
šedá		398009	cena na vyžiadanie
antracit		398027	cena na vyžiadanie



Balkónový profil Profil - vonkajší roh 9 mm

1 ks	hnedá		397208	cena na vyžiadanie
1 ks	šedá		397209	cena na vyžiadanie
1 ks	antracit		397227	cena na vyžiadanie

Balkónový profil Profil - vnútorný kút 9 mm

1 ks	hnedá		397308	cena na vyžiadanie
1 ks	šedá		397309	cena na vyžiadanie
1 ks	antracit		397327	cena na vyžiadanie

Balkónový profil Profil - rovná spojka 9 mm

1 ks	hnedá		397108	cena na vyžiadanie
1 ks	šedá		397109	cena na vyžiadanie
1 ks	antracit		397127	cena na vyžiadanie

Balkónový profil Profil - vonkajší roh 20 mm



1 ks	hnedá		398108	cena na vyžiadanie
1 ks	šedá		398109	cena na vyžiadanie
1 ks	antracit		398127	cena na vyžiadanie

Balkónový profil Profil - vnútorný kút 20 mm



1 ks	hnedá		398208	cena na vyžiadanie
1 ks	šedá		398209	cena na vyžiadanie
1 ks	antracit		398227	cena na vyžiadanie

Balkónový profil Profil - rovná spojka 20 mm



1 ks	hnedá		398308	cena na vyžiadanie
1 ks	šedá		398309	cena na vyžiadanie
1 ks	antracit		398327	cena na vyžiadanie



Balkónový profil Profil - ukončovacie záslepky univerzálne

1 pár	hnedá (L+P)		395608	cena na vyžiadanie
1 pár	šedá (L+P)		395609	cena na vyžiadanie
1 pár	antracit (L+P)		395627	cena na vyžiadanie

06 Čistenie a ošetrovanie

Dokonalé povrchy: Vždy ako nové!

Môžete mať peknú podlahu, zaujímavý obklad, štýlovú obývačku či úžasnú kuchyňu. Ak však chcete, aby vyzerali stále ako nové, musíte im dopriať adekvátnu starostlivosť.

Kyselinový čistič **SR30** obsahuje kyselinu na rozpúšťanie nečistôt a usadenín. V interiéri a exteriéri je určený na odstraňovanie znečistenia plôch cementom, vápnom, výkvetmi a inými nečistotami anorganického pôvodu.

Špeciálny Impregnačný prostriedok **IG20** na vodnej báze obsahuje účinné látky na odpudzovanie vody a olejových nečistôt. Neobsahuje organické rozpúšťadlá. V interiéri aj v exteriéri je určený na ochranu/impregnovanie rôznych materiálov. Výrobok má len nepatrný zápach, ktorý sa veľmi rýchlo odvetrá.

Tip na produkt:



Kyselinový čistič **SR 30**

- neobsahuje kyselinu sodnú
- ľahko sa používa
- pripravený na priame použitie

STRANA 84



Impregnačný prostriedok **IG 20**

- impregnácia škár
- dlhodobá ochrana
- znižuje usadzovanie vodného kameňa
- pripravený na použitie

STRANA 85





Kyselinový čistič SR 30

Saurer Reiniger SR 30

Špeciálny čistič obsahujúci kyselinu na rozpúšťanie nečistôt a usadenín. Špeciálne inhibitory korózie chránia diely strojov a povrch kovov. Vhodný na použitie v interiéri a exteriéri na odstraňovanie znečistenia plôch cementom, vápnom, výkvetom a inými nečistotami anorganického pôvodu. V závislosti od miery znečistenia možné riediť s vodou v pomere až do 1:10.

Spotreba: podľa stupňa znečistenia



1l	KFL	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 63 kart.	9002689121220	12122	10,816/l	12,98/ks
----	-----	-------------------------------------	---------------	-------	----------	----------



Alkalický čistič AR 30

Alkalischer Reiniger AR 30

Špeciálny alkalický čistič na rozpúšťanie silného organického znečistenia. Špeciálne zloženie s inhibítormi oxidácie, ktoré zaisťujú, aby pri čistení nedochádzalo k poškodzovaniu niektorých plôch, napr. pozinkovaných. Vhodný na použitie v interiéri a exteriéri. Alkalický čistič rozpúšťa, vďaka svojmu vyváženému obsahu povrchovo aktívnych látok a ekologických substancií, organické nečistoty a usadeniny ako sú masťota, decht, lazúry, zvyšky ošetrovacích produktov, nečistoty, sadze, vosk, výkvet a ďalšie, vrátane tekutých látok ako sú oleje, rozpúšťadlá. V závislosti od miery znečistenia možné riediť s vodou v pomere až do 1:10.

Spotreba: podľa typu podkladu a stupňa znečistenia



1l	KFL	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 63 kart.	9002689121237	12123	9,542/l	11,45/ks
----	-----	-------------------------------------	---------------	-------	---------	----------



Hĺbkový čistič GR 20

Grundreiniger GR 20

Čistič na odstraňovanie bežných nečistôt v domácnosti a nečistôt donesených na obuvi. Nie je agresívny a má neutrálnu pH. Jedná sa o koncentrát s nízkou spotrebou. Vhodný na použitie v interiéri a exteriéri na čistenie zaolejovaných, zamastených, zašpinených a inak znečistených povrchov podláh. V závislosti od miery znečistenia možné riediť s vodou v pomere až do 1:30.

Spotreba: 1l na cca 100 m² podľa stupňa znečistenia



1l	KFL	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 63 kart.	9002689121244	12124	9,282/l	11,14/ks
----	-----	-------------------------------------	---------------	-------	---------	----------



Odstraňovač plesní a rias AS 50

Algen- und Schimmelstopp AS 50

Špeciálny čistič na rýchle odstraňovanie plesní, kvasiniek a rias. Pripravený na použitie, aj ako prevencia. Určený na aplikáciu v interiéri aj exteriéri na ošetrovanie rôznych plôch napadnutých plesňami.

Spotreba: cca 500 ml na 5 m²

0,5l	KFL	1 ks, 10 ks/kart., 1 pal. = 45 kart.	9002689121251	12125	14,976/ks	17,97/ks
------	-----	--------------------------------------	---------------	-------	-----------	----------



Impregnačný prostriedok IG 20

Saurer Reiniger SR 30

Špeciálny impregnačný prostriedok s účinnými látkami na odpudzovanie vody a olejových nečistôt. Vzhľadom na to, že prostriedok je na vodnej báze, neobsahuje organické rozpúšťadlá. Vhodný na použitie v interiéri aj v exteriéri na ochranu/impregnovanie rôznych nasiakavých materiálov. Výrobok má len nepatrný zápach, ktorý sa veľmi rýchlo odvetrá.

Spotreba: cca 20 m²/l podľa nasiakavosti podkladu

1l	KFL	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 63 kart.	9002689121268	12126	19,006/l	22,81/ks
----	-----	-------------------------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Ošetrovací olej IL 20

Pflegeöl IL 20

Vysoko kvalitný prípravok na ochranu a ošetrovanie neglazovaných, nasiakavých dlaždíc a keramických dielov z pálenej hliny, dlažobných kociek, štiepaných a keramických dosiek, cementových poterov a cementových liatych povrchov. Nemieša a neriedi sa vodou. Na použitie v interiéri a exteriéri. Vzhľadom na nízku viskozitu preniká hlboko do nasiakavých povrchov, oživuje farby a dodáva podlahe rustikálny vzhľad. Súčasne zjednodušuje ošetrovanie a znižuje chĺstovosť povrchov. Nevytvára vrstvy, ani lesk.

Spotreba: cca 20 m²/l podľa nasiakavosti podkladu

1l	KFL	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 63 kart.	9002689121275	12127	12,454/l	14,94/ks
----	-----	-------------------------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Kamenná pečať SI 90

Steinsiegel SI 90

Pečiatci prostriedok bez obsahu rozpúšťadiel na ochranu savých podláh z prírodného a umelého kameňa pripravený na použitie. Preniká do pórov kameňa a vytvára hodvábný lesklý film. Súčasne zvýrazňuje farebnú kresbu. Ošetrovaná plocha je odolnejšia a ľahšie sa udržuje. Vhodný na použitie v interiéri a exteriéri na zlepšenie vzhľadu kamenných povrchov. Zvýrazňuje farbu a štruktúru. Vytvára tzv. „mokrý efekt“.

Spotreba: 1 l na cca 10 m²

1l	KFL	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 63 kart.	9002689121329	12132	14,768/l	17,72/ks
----	-----	-------------------------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Zintenzívňovač farieb FV 90

Farbvertiefen FV 90

Na použitie pripravená impregnácia, ktorá zvyšuje intenzitu zafarbenia a zvyšuje kontrast ošetrenej plochy. Vhodná na všetky nasiakavé podklady, škárovacie malty, nasiakavé prírodné kamene a pod. Je vhodná aj na leštené, ako aj na hrubo brúsené plochy. Vďaka impregnácii povrchu a čiastočnému uzavretiu pórov sa ošetrovaný povrch výrazne menej špiní a jednoduchšie udržuje.

Spotreba: 1 l na cca 10 m²

1l	BKA	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 60 kart.	9002689154853	15485	61,386/l	73,66/ks
----	-----	-------------------------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------

Obklady a dlažby v kúpeľni



Pružná lepiaca malta **KGX 65**
(Hydroizolačná lepiaca malta
šedá **DKM 95**)



Tekutá fólia **1KS**



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 FLEX**
(Emulzia pre škárovacie malty **FE 85**)



Izolačná páska



Hĺbkový základ **LF 1**



Rýchly poter **SE 24**
(Rýchla vyrovnávací malta **Trass AM 50**)

Obklady vo verejných sprchách



Hĺbkový základ **LF 1**
(nasiakavý podklad)



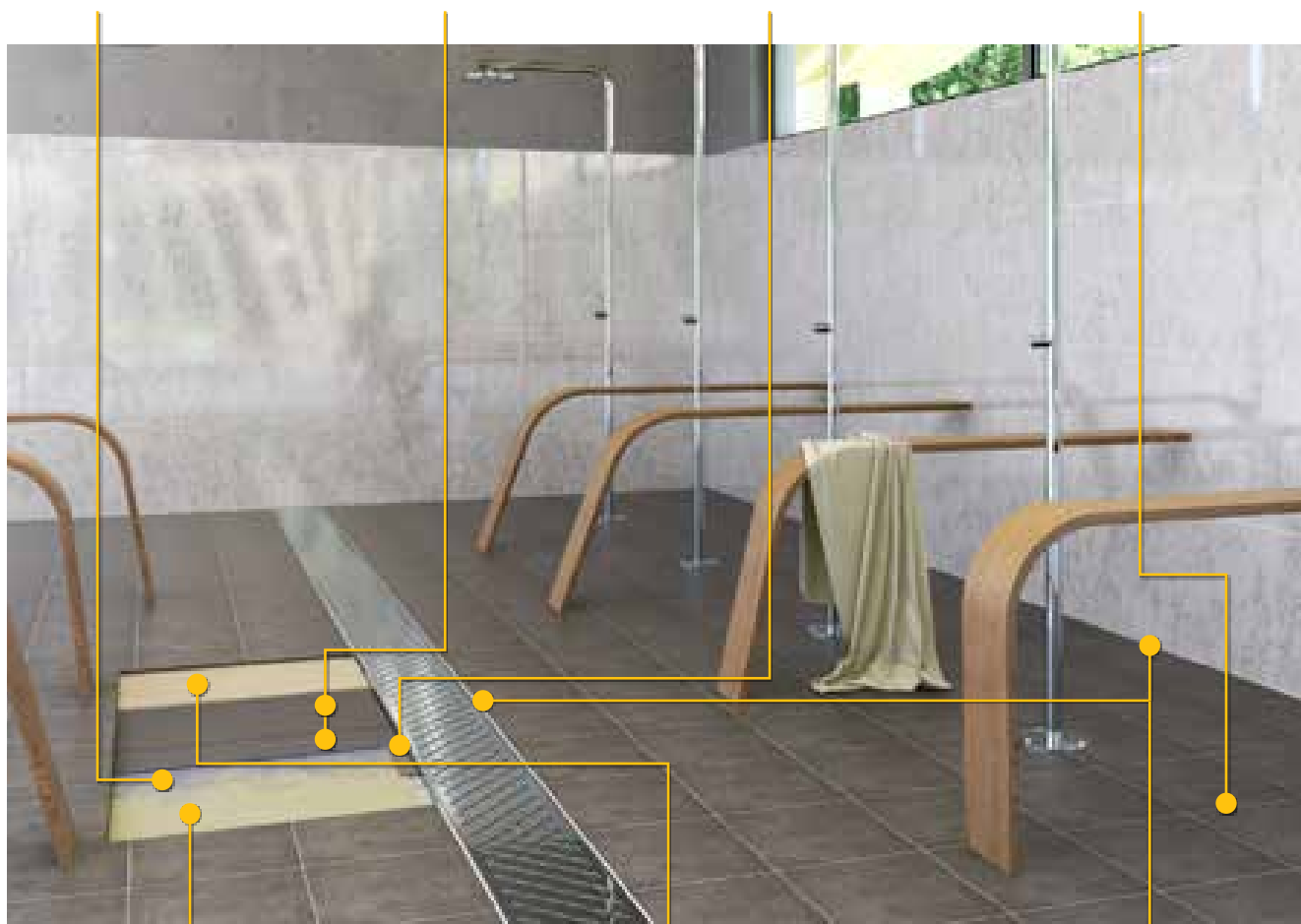
Profi tesniaca fólia **PD 1K**
(v 2 vrstvách) - (**PSM IK**)



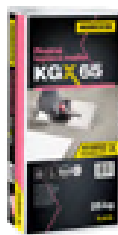
Izolačná páska



Škárovacia malta **FM 60 FLEX**
(+Emulzia pre škárovacie malty **FE 85**)



Rýchly poter **SE 24**
(Rýchla vyrovnávací malta **Trass AM 50**)



Pružná lepiaca malta **KGX 65**
(Pružná lepiaca malta biela **MFK 51**)



Sanitárny silikón **SIL 60**
+ škárovací povraz
(Škárovací tmel **X-Bond MS-D 81**)

Obklady v bazéne



Epoxidová škárovacia malta **FMY 90**
(Škárovacia malta **FME 80**)



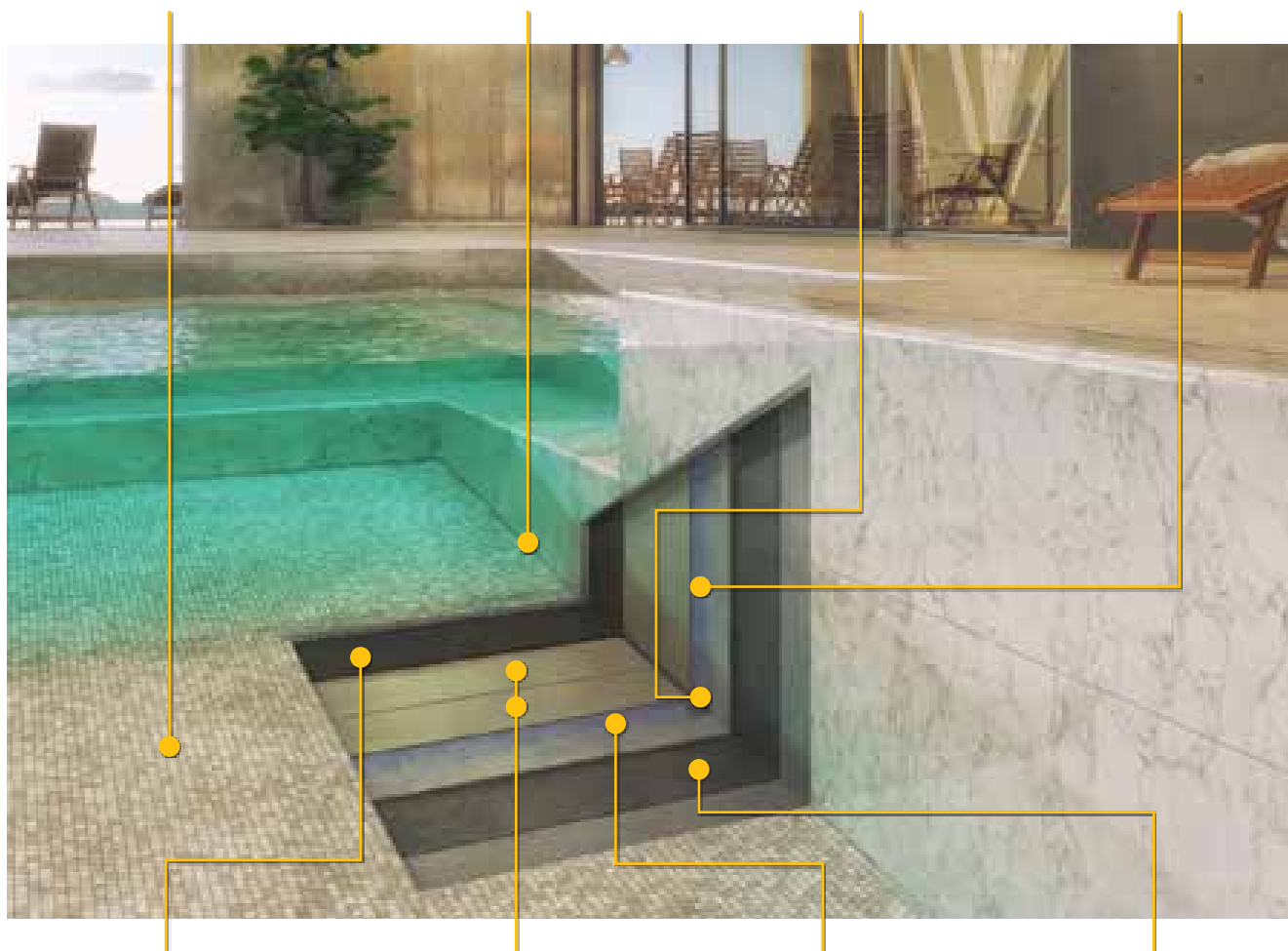
Sanitárny silikón **SIL 50**



Hĺbkový základ **LF 1**
(nasiakavý podklad)



Izolačná páska **DBS 50**
(Izolačná páska **DB 70**)



Pružná lepiaca malta **KGX 65**
(Epoxidová lepiaca malta **EKY 91**)



Izolačná fólia **DF 2K**
(v 2 vrstvách)



Sanačná malta **SM 20**
(Sanačná malta **SM 40**;
Betónová stierka **BS 05 G**)



Adhézny mostík **HS 1**

Obklady na balkóne



Škárovacia malta Platinum **FX 66**
(+ Emulzia pre škárovacie malty **FE 85**)



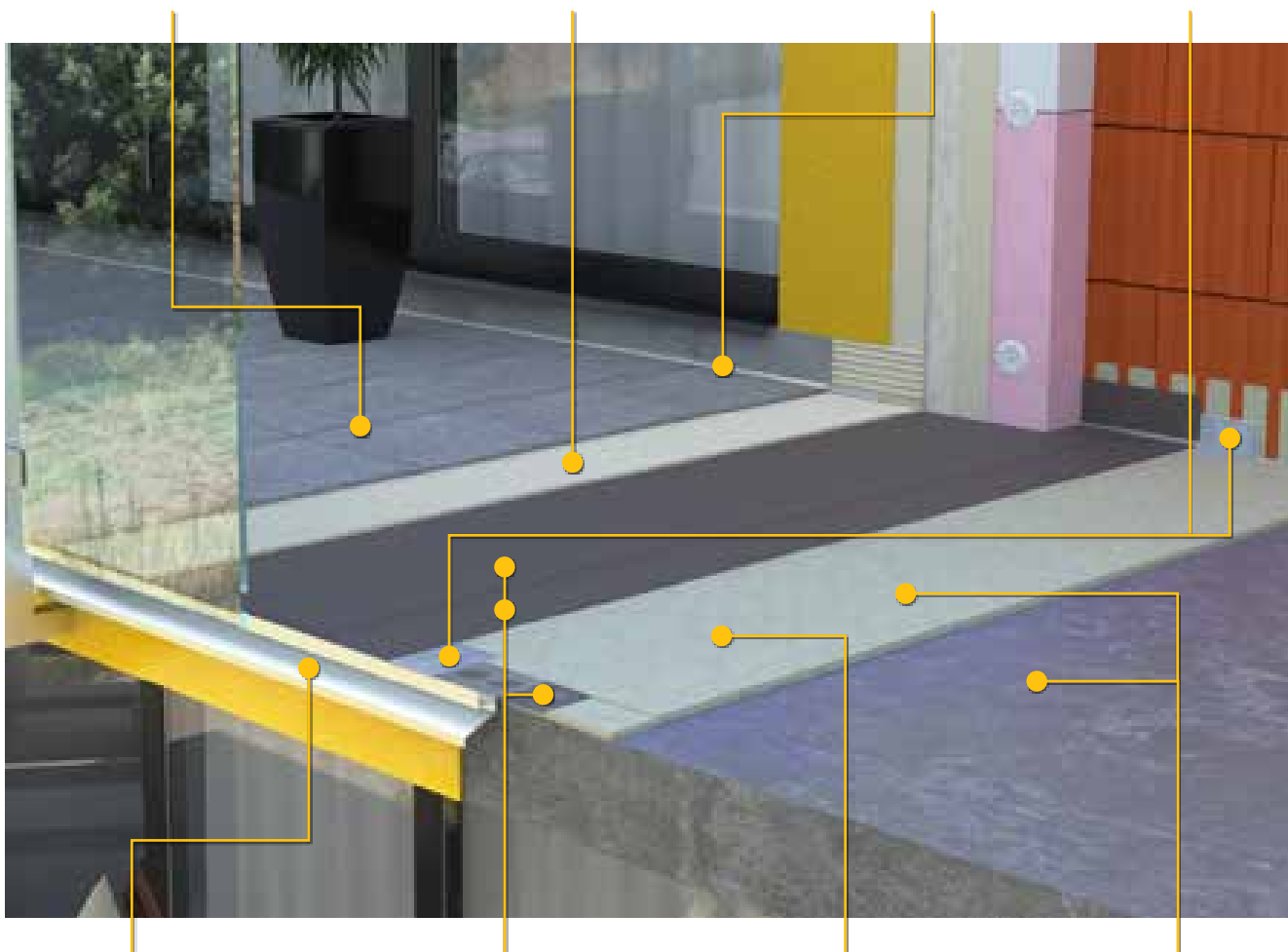
Pružná lepiaca malta **KGX 65**
(Hydroizolačná lepiaca malta šedá **DKM 95**)



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**
(Sanačná malta s vláknami **SMF 30**)



Hĺbkový základ **LF 1**
(nasiakavý podklad)

Obkladanie

Príprava podkladu • Hydroizolácia



Na celú plochu rovnomerne naneste penetračný náter Hĺbkový základ **LF 1**, aby ste zjednotili vlastnosti povrchu. Na nenasiakavý podklad použite Superzáklad **D4**.



Ak sú na ploche príliš veľké nerovnosti povrchu, opravte ich Vyrovňavacou maltou **AM 20**.



Po vytvrdnutí vyrovnávacej malty, plochu znovu celú napenetrujte a na spoje stien naneste hydroizolačnú fóliu Tekutá fólia **1KS** (Tekutá fólia **1KS - Rapid**).



Do čerstvej hydroizolačnej hmoty v rohovom spoji podlaha a stena vtláče pomocou špachtle systémový komponent Vnútrotný alebo Vonkajší roh.



Na okraje dôkladne naneste dostatočnú vrstvu hydroizolačnej fólie.



Následne vtláče pomocou špachtle tesniaci pás Izolačná páska **DB 70** aj na spojoch stena a stena. Spojové tesniacieho pásu by mali byť prekryté minimálne 5 cm.



Na vyčnievajúce vodoinštalčné prvky navlečte systémový komponent Tesniaca manžeta **DZ 35 mm** (**DZ 70 mm**).



Tesniacu manžetu dôkladne pretrite hydroizolačnou fóliou.



Po celej ploche rovnomerne naneste hydroizolačnú fóliu tak, aby boli dôkladne prekryté textilné okraje tesniacieho pásu. Tesniaci pás nepretite celý. Po zaschnutí prvého náteru celú plochu pretrite ešte raz.

Obkladanie

Lepenie • Škárovanie



Na zaschnutú hydroizoláciu naneste zubovým hladidlom Pružnú lepiacu maltu **KGX 65**.



Do takto nanesej lepiacej malty postupne nalepte obklad.



Po dostatočnom vytvrdnutí lepiacej malty obklad vyškárujte. Škárovaciu maltu **FM 60 Flex** nanášajte vždy pod 45° uhlom na škáry.



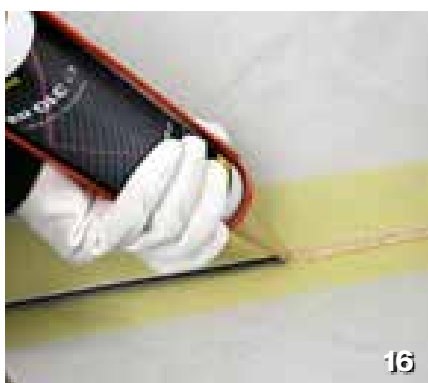
Po vyškárovani a čiastočnom zaschnutí škárovacej malty obklad umyte čistou vodou.



Po zaschnutí škárovacej malty obklad dôkladne poumývajte čistou vodou a prípadné zvyšky škárovacej malty odstráňte Kyselinovým čističom **SR 30**.



Spoje stena-stena a stena-podlaha oblepte maskovaciu páskou a natlačte do nich Škárovací povrazec.



Do škár dôkladne natlačte Sanitárny silikón **SIL 60**.



Pomocou vhodného nástroja spoj zahľadte a odstráňte prebytočný silikón.



Ihneď po zahľadení silikónového tesnenia odstráňte maskovaciu pásku.

Nanášanie 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 vrečka a dôkladne premiešajte nízko otáčkovým miešadlom.



3 Miešajte až kým nevznikne homogénna hmota bez hrudiek. Čas miešania je cca 3 min. Nepri dávajte vodu!



4 Na čistý napenetrovaný podklad rovnomerne naneste namiešanú hmotu.



5 Na nanášanie použite ozubené murárske hladítko s 8 mm ozubením.



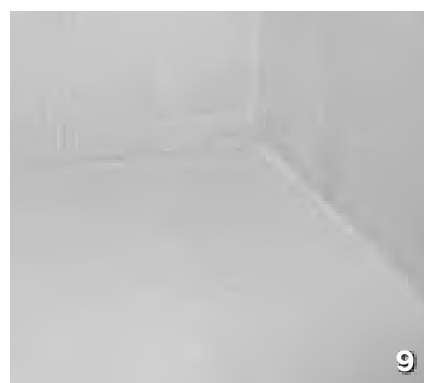
6 Po nanosení vrstvu vyhladte. Dbajte pri tom na to, aby hrúbka vyhladenej vrstvy bola minimálne 2 mm!



7 Po cca 2 hod. odporúčame nanosenie druhej „poistnej“ vrstvy 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.

materiály pre LIATE PODLAHY

	Strana
01 Prípravné látky	96
02 Stierky	99
03 Nátery	107
04 Koberec z prírodného kameňa	112
05 Príslušenstvo	114



materiály pre LIATE PODLAHY

Široký sortiment materiálov MUREXIN na liate podlahy zahŕňa impregnácie, základné nátery, epoxidové a polyuretánové reakčné živice na podlahy a steny, koberec z prírodného kameňa, nátery a stierky na širokú škálu realizácií - či už v súkromnom, komerčnom alebo priemyselnom sektore.

Vďaka nekonečným možnostiam dizajnu MUREXIN vždy vyhovie duchu doby a splní každé želanie zákazníka: odolné podlahy do garáží, výrobných hál, predajných priestorov, na terasy, balkóny, do kuchyne, technických miestností, pivníc a mnoho ďalších priestorov.

MUREXIN Tip



„ Každý dokonalý povrch potrebuje optimálny základný náter. MUREXIN Objektová epoxidová penetrácia **OG 80** sa dá použiť v interiéri ako základný náter, výplňová stierka, maltová zmes alebo parozábrana. Neobsahuje žiadne rozpúšťadlá, je bezfarebná. Jej spracovanie je jednoduché a použitie univerzálne. “

Thomas Hollaus

Majiteľ, ArtFloor Industrieboden
Mayrhofen

MUREXIN Tip

Rýchly postup práce, efektívnosť a trvanlivosť sú požiadavky kladené na materiály na liate podlahy. Vynikajúcou vlastnosťou Objektovej epoxidovej penetrácie **OG 80** je jej krémová konzistencia, ktorá má vyrovnávací a plniaci efekt na zapečatenie drsnejších podkladov.

Polyuretánová stierka **PU 400** neobsahuje rozpúšťadlá, je samonivelizačná, má schopnosť premostovať aj dynamické trhliny a je pružná za studena. Zároveň je UV farebne stála, čím sa odlišuje od ostatných stierok. Polyuretánová stierka **PU 600** je rovnako efektívna počas spracovania, ako aj v oblasti použitia. Má podobné vlastnosti a spĺňa požiadavky na použitie v rámci certifikovaného podlahového systému pre parkovacie domy OS 11b. Túto stierku na báze PU živíc možno použiť v kombinácii so systémovými produktmi na výrobu hotových povrchov testovaných systémov viacpodlažných parkovísk.

Aqua Primer **AP 2000** je dvojsložkový základný náter na báze vodou emulgovanej epoxidovej živice. Je paropriepustný a môže sa používať pri zvyškovej vlhkosti podkladu do 6 %. Vytvára veľmi dobrý adhézy mostík na minerálnych podkladoch a tiež na starých náteroch.



Videá - Tipy na spracovanie

Všetky videá nájdete na adrese:
<https://www.youtube.com>

Najdôležitejšie informácie o produktoch MUREXIN nájdete na stranách:

Aqua Primer AP 2000	96
Objektová epoxidová penetrácia OG 80	97
Polyuretánová stierka PU 400	105
Polyuretánová stierka PU 600	104



- efektívne hĺbkové spevnenie minerálnych podkladov

Epoxidová impregnácia EP 1

Epoxyimprägnierung EP 1

Hĺbková, dvojzložková, transparentná, epoxidová impregnácia s obsahom rozpúšťadiel. Určená na použitie v interiéri a exteriéri na impregnáciu a spevnenie nasiakavých minerálnych podkladov, aj ako ochrana proti pohonným hmotám a olejom, na zníženie prašnosti povrchu a na zvýšenie jeho oteruodolnosti. Tiež vhodná ako ochrana proti odparovaniu na čerstvých monolitických platinách.

Spotreba: cca 0,15 - 0,30 l/m² / náter, závisí od nasiakavosti podkladu



10 l	AB				15,008/kg	180,10/AB
5 l	BKA	1 ks, 1 pal. = 42 ks, komp. A	9002689116929	11692		
5 l	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689116936	11693		



- bez rozpúšťadiel
- spevnenie minerálnych podkladov

Epoxidová impregnácia IH 16

Epoxy Imprägnierharz IH 16

Neplnená, transparentná, nízko viskózná, 2-zložková epoxidová živica bez obsahu rozpúšťadiel. Vhodná na použitie v interiéri a exteriéri na impregnáciu minerálnych podkladov, na zvyšovanie pevnosti nevyhovujúcich podkladov, na zníženie nasiakavosti veľmi nasiakavých podkladov a na injektovanie trhlin do šírky 0,3 mm.

Spotreba: cca 0,3 - 0,7 kg/m² podľa nasiakavosti podkladu



9 kg	AB				27,755/kg	299,75/AB
7 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 42 ks, komp. A	9002689154839	15483		
2 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689154846	15484		



- paropriepustný spevňujúci adhézný mostík
- vodou riediteľný

Aqua Primer AP 2000

Aqua Primer AP 2000

Vodou emulgovaný, transparentný, paropriepustný, dvojzložkový epoxidový systém bez obsahu rozpúšťadiel. Vyznačuje sa výbornou prídržnosťou na minerálnych podkladoch a starých epoxidových vrstvách. Určený na použitie len v interiéri na podlahy, na vytvorenie spevňovacieho a adhézneho mostíka na minerálnych podkladoch ako napr. cementových poteroch, magnéziových a anhydritových poteroch.

Spotreba: - penetr. náter/adhéz. mostík: cca 0,3 kg/m²

- vyrovnávacia stierka: cca 0,6 kg/m² pri zmiešaní s pieskom fr. 0,1-0,5 mm v pomere EP:KP=1:0,5 až 1:0,8



15 kg	AB				20,189/kg	363,40/AB
12 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 24 ks, komp. A	9002689313311	31331		
3 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 72 ks, komp. B	9002689310525	31052		



Epoxidová živicová báza **EP 70 BM**

Epoxy Basisharz **EP 70 BM**

Modifikovaný, bezfarebný, bezrozpúšťadlový, tekutý, neplnený dvojzložkový systém na báze epoxidovej živice na univerzálne použitie v stavebníctve. Určený na použitie v interiéri aj exteriéri ako adhézný mostík a vyrovnávací stierka na liate povlaky na epoxidovej a PU báze. Používa sa aj ako spojivo na výrobu epoxidovej malty a stierky primiešaním kremičitého piesku, tekutá maltová zmes na zalievanie kotevných prvkov, parozábrana na podklady so zvýšenou vlhkosťou a injektáž trhlín.

- Spotreba:** - penetr. náter/adhéz. mostík: cca 0,3 kg/m²
 - parozábrana: cca 0,45 kg/m²
 - vyrovnávací stierka: cca 0,7 kg/m² pri zmiešaní s krem.pieskom fr. 0,1-0,5/0,3-0,8 mm v pomere EP:KP=1:1 až 1:2
 - hrubá epoxi. malta: cca 2,5 kg/m²/cm pri zmiešaní s krem.pieskom fr. 0,063-3,5 mm v pomere EP:KP=1:8



4,5 kg	AB				20,384/kg	110,07/AB
3 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 80 ks, komp. A	9002689063414	6341		
1,5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 198 ks, komp. B	9002689063452	6345		
30 kg	AB				14,458/kg	520,49/AB
20 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 16 ks, komp. A	9002689076452	7645		
10 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 42 ks, komp. B	9002689076469	7646		
600 kg	AB				21,579/kg	15536,88/AB
200 kg	BFA	1 ks, 1 pal. = 2 ks, komp. A (2x)	9002689174820	17482		
200 kg	BFA	1 ks, 1 pal. = 2 ks, komp. B	9002689074830	7483		



- plnená
- ideálna na uzavretie porovitých 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 na jednoduchšie zhotovenie zrovnávacej, adhéznej stierky, ale podľa potreby môže byť ešte dodatočne plnená sušeným kremenným pieskom. Systém je určený na použitie v interiéri aj exteriéri ako adhézný mostík a vyrovnávací stierka na liate povlaky na epoxidovej a PU báze. Používa sa aj ako spojivo na výrobu epoxidovej malty a stierky primiešaním kremičitého piesku. Tiež použiteľný ako parozábrana.

- Spotreba:** - penetr. náter/adhéz. mostík: cca 0,4-0,5 kg/m²
 - parozábrana: cca 0,45 kg/m²
 - vyrovnávací stierka: cca 0,8-0,9 kg/m²/mm pri zmiešaní s krem.pieskom fr. 0,3-0,8 mm v pomere EP:KP=1:0,5
 - hrubá epoxi. malta: cca 3,0 kg/m²/cm pri zmiešaní s krem.pieskom fr. 0,063-3,5 mm v pomere EP:KP=1:6



30 kg	AB				10,316/kg	371,38/AB
25 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 16 ks, komp. A	9002689319894	31989		
5 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689312055	31205		



• po 3 hod
prepracovateľná
(pri 23°C)

Epoxidová živica expresná EP 90

Epoxy Expressharz EP 90

Niskoviskózny, tekutý, bezfarebný, bezrozpúšťadlový, neplnený, rýchlo tuhnúci dvojzložkový systém na báze epoxidovej živice na univerzálne použitie v stavebníctve, a to tak v interiéri aj exteriéri ako adhézný mostík a vyrovnávací stierka na liate povlaky na epoxidovej a PU báze. Používa sa aj ako spojivo na výrobu epoxidovej malty a stierky prímiešaním kremičitého piesku, tekutá maltová zmes na zalievanie kotevných prvkov, parozábrana na podklady so zvýšenou vlhkosťou.

Spotreba: - penetr. náter/adhéz. mostík: cca 0,3 kg/m²

- parozábrana: cca 0,45 kg/m²

- vyrovnávací stierka: cca 0,7 kg/m² pri zmiešaní s krem.pieskom fr. 0,1-0,5/0,3-0,8 mm v pomere EP:KP=1:1 až 1:2

- hrubá epoxi. malta: cca 2,5 kg/m²/cm pri zmiešaní s krem.pieskom fr. 0,063-3,5 mm v pomere EP:KP=1:8



2,5 kg	AB				28,550/kg	154,17/AB
3 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 80 ks, komp. A	9002689140955	14095		
1,5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 198 ks, komp. B	9002689140962	14096		
12 kg	AB				23,091/kg	332,51/AB
8 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 33 ks, komp. A	9002689311768	31176		
4 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 80 ks, komp. B	9002689311775	31177		



• veľmi rýchlo reaguje
• po 60 min.
prepracovateľná
(pri 23°C)

Živica Express Coat EC 60

Express Coat EC 60

2-komponentná, transparentná reakčná živica bez obsahu rozpúšťadiel, veľmi rýchlo reagujúca. Vhodná na vytvorenie povrchových, ochranných vrstiev na priemyselných podlahách, ako penetrácia na minerálne podklady, spojivo a pečiatka náter na dekoratívne čipové podlahy. Tiež vhodná na prípravu rýchlej lepiacej hmoty v kombinácii s tixotropnou prísadou TE 2K na osádzanie ukončovacích lišt.

Spotreba: - penetr. náter/adhéz. mostík: 0,3-0,4 kg/m²

- ako čipsami plnená vrstva: cca 0,4 - 0,5 kg/m²

- ako pečiatka vrstva: cca 0,25 - 0,35 kg/m²

- hrubá epoxi. malta: cca 2,5 kg/m²/cm pri zmiešaní s krem.pieskom fr. 0,063-3,5 mm v pomere EP:KP=1:8



2,5 kg	AB				58,500/kg	175,50/AB
1,5 kg	BDO	1 ks, 1 pal. = 132 ks, komp. A	9002689306276	30627		
1 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 198 ks, komp. B	9002689306283	30628		
10 kg	AB				48,763/kg	585,16/AB
6 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 42 ks, komp. A	9002689157328	15732		
4 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689157335	15733		

02 Stierky

Garáž alebo obývacia izba? Dokonalý povrch so samonivelizačnými stierkami MUREXIN na báze PU živíc.

Polyuretánová stierka **PU 400** spĺňa požiadavky na povrchovú úpravu odolnú voči žltnutiu v interiéri aj exteriéri. Je ideálnym riešením na betónové a cementové podklady a podklady z liateho asfaltu. Okrem toho je pružná za studena a znižuje kročajový hluk pri náraze.

Vysoko elastická, samonivelizačná a premošujúca dynamické trhliny - taká je Polyuretánová stierka **PU 600**. Možno ju použiť na zhotovenie medzivrstiev alebo vrchných, kremičitým pieskom plnených a zasýpaných, oteruodolných vrstiev na cementových podkladoch, a to aj v rámci certifikovaných podlahových systémov pre parkovacie domy OS 11b vo viacpodlažných parkoviskách.

Tip na produkt:



Polyuretánová stierka **PU 400**

- UV farebne stála
- útlm kročajového hluku
- pružná pri nízkych teplotách
- premostenie dynamických trhlín
- lesklá

STRANA 105



Polyuretánová stierka **PU 600**

- premostenie dynamických trhlín
- veľmi pružná
- parkovací podlahový systém OS 11 b

STRANA 104





- na stredné chemické zaťaženie
- vhodná na styk s potravinami

Epoxidová stierka EP 2

Epoxy Basisbeschichtung EP 2

Bezrozpúšťadlová, lesklá, samonivelačná, pigmentovaná, dvojzložková, podlahová stierková hmota na epoxidovej báze so strednou chemickou a mechanickou odolnosťou. Určená na vytvorenie opticky vzhľadných, mechanicky a chemicky odolných povrchov podláh v prevádzkach so stredným mechanickým namáhaním. Vhodná na pojazdné a pochôdzne plochy. Jemné zožltnutie spôsobené UV žiarením nemá vplyv na technické vlastnosti.

Dostupná v nasledujúcich odtieňoch: RAL 7016, 7030, 7032, 7035, 7040, 7042, 7044. Pri odbere nad 500 kg (komp. A) je možné EP 2 tónovať vo farebných skupinách PG 1 - PG 3 (len 25 kg balenia komp.A).

Spotreba: cca 1,45 kg/m² / mm hrúbky vrstvy



30 kg	AB	RAL 7016			15,310/kg	551,16/AB	
25 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 16 ks, komp. A	9002689319481	31948			
5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 80 ks, komp. B	9002689140788	14078			
30 kg	AB	RAL 7030			12,284/kg	442,22/AB	
25 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 16 ks, komp. A	9002689319498	31949			
5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 80 ks, komp. B	9002689140788	14078			
30 kg	AB	RAL 7032			12,009/kg	432,32/AB	
25 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 16 ks, komp. A	9002689319467	31946			
5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 80 ks, komp. B	9002689140788	14078			
30 kg	AB	RAL 7035			13,269/kg	477,68/AB	
25 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 16 ks, komp. A	9002689319474	31947			
5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 80 ks, komp. B	9002689140788	14078			
30 kg	AB	RAL 7040			12,844/kg	462,38/AB	
25 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 16 ks, komp. A	9002689321293	32129			
5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 80 ks, komp. B	9002689140788	14078			
30 kg	AB	RAL 7042			13,522/kg	486,79/AB	
25 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 16 ks, komp. A	9002689319504	31950			
5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 80 ks, komp. B	9002689140788	14078			
nové	30 kg	AB	RAL 7044			113,728/kg	494,21/AB
	25 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 16 ks, komp. A	9002689324157	32415		
	5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 80 ks, komp. B	9002689140788	14078		
15 kg	AB	RAL 7044			14,830/kg	266,94/AB	
12,5 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 42 ks, komp. A	9002689319528	31952			
2,5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689160908	16090			



30 kg



30 kg



30 kg



30 kg



30 kg



30 kg



15 a 30 kg

Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.



- na vysoké chemické a mechanické zaťaženie
- vhodná na styk s potravinami

Epoxidová stierka EP 3

Epoxy Basisbeschichtung EP 3

Bezrozpúšťadlová, lesklá, samonivelačná, pigmentovaná, dvojzložková, podlahová stierková hmota na epoxidovej báze s vysokou chemickou a mechanickou odolnosťou. Určená na vytvorenie opticky vzhľadných, mechanicky a chemicky odolných povrchov podláh v prevádzkach so stredným až ťažkým mechanickým namáhaním, napr. výrobné haly, dielne, skladové priestory, garáže, laboratória, predajne a výstavné priestory. Vhodná na pojazdne a pochôdzne plochy. Jemné zožltnutie spôsobené UV žiarením nemá vplyv na technické vlastnosti.

Spotreba: cca 1,4 kg/m² / mm hrúbky vrstvy



12 kg	AB	Cenová skupina farieb 1			20,205/kg	290,95/AB
10 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 42 ks, komp. A		30687		
2 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 100 ks, komp. B	9002689306887	30688		
12 kg	AB	Cenová skupina farieb 2			20,899/kg	300,95/AB
10 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 42 ks, komp. A		30706		
2 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 100 ks, komp. B	9002689306887	30688		
12 kg	AB	Cenová skupina farieb 3			21,213/kg	305,47/AB
10 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 42 ks, komp. A		30708		
2 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 100 ks, komp. B	9002689306887	30688		
30 kg	AB	RAL 7032			15,078/kg	542,81/AB
25 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 42 ks, komp. A	9002689165699	16569		
5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 100 ks, komp. B	9002689080824	8082		
30 kg	AB	Cenová skupina farieb 1			16,358/kg	588,89/AB
25 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 16 ks, komp. A		33356		
5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689080824	8082		
30 kg	AB	Cenová skupina farieb 2			16,700/kg	601,20/AB
25 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 16 ks, komp. A		33352		
5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689080824	8082		
30 kg	AB	Cenová skupina farieb 3			17,414/kg	626,90/AB
25 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 16 ks, komp. A		33354		
5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689080824	8082		

kieselgrau
RAL 7032

Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.



- transparentná neplnená stierka
- pečatiaca vrstva na koberec z prírodného kameňa

Epoxy Clear Coat **CC 200**

Epoxy Clear Coat **CC 200**

Dvojzložková, transparentná, lesklá, epoxidová reakčná živica na zhotovenie transparentných stierok. Neobsahuje rozpúšťadlá. Vhodná na použitie v interiéri ako transparentná stierka alebo náter na vhodné podklady. Jemné zožltnutie spôsobené UV žiarením nemá vplyv na technické vlastnosti.

Spotreba: cca 1,5 kg/m² / mm hrúbky vrstvy - pri stierke
min. 0,8 kg/m² - pri nátere



8 kg	AB				28,496/kg	273,56/AB
5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 42 ks, komp. A	9002689124856	12485		
3 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689124863	12486		



- spojivo na dizajnové stierky

Epoxidová živica **EP 220**

Epoxy-Bindemittel **EP 220**

Bez rozpúšťadlová, transparentná, lesklá, samonivelačná, 2-komponentná, tvrdo-pružná epoxidová živica určená na použitie v interiéri ako spojivo na zhotovenie dizajnových stierok s plnivom DF 170 a Metallic na podlahy v priemyselných a obchodných priestoroch. Tiež ako uzatvárací náter na čipové podlahy. Jemné zožltnutie spôsobené UV žiarením nemá vplyv na technické vlastnosti.

Spotreba: cca 0,75 kg/m² ako uzatvárací náter
- pri dizajnových liatych podlahách (pri hrúbke vrstvy 2 mm):
Plnivo DF 170: 1,4 kg EP 220 + 2,4 kg DF 170 (stačí na cca 1 m²), 10 kg EP 220 + 17 kg DF 170 (stačí na cca 7 m²)
Plnivo Metallic: 2 kg EP 220 + 20 g plnivo Metallic (stačí na cca 1 m²), 10 kg EP 220 + 100 g (stačí na cca 5 m²)



10 kg	AB				26,542/kg	318,50/AB
7 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 45 ks, komp. A	9002689162339	16233		
3 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 90 ks, komp. B	9002689162346	16234		

02 Stierky

Systemy pre parkovacie domy

So svojim sortimentom zladených a testovaných systémov povrchovej ochrany ponúka MUREXIN dokonalé riešenie na úpravu podláh v parkovacích domoch, a to na podlahách na teréne, medziposchodiach a rampách, ako aj neoddeliteľné riešenia súvisiacich detailov a napojení.

MUREXIN Systémy pre parkovacie domy sú odolné voči čistiacim prostriedkom a chemikáliám, ako sú palivá, brzdové kvapaliny, motorové a mazacie oleje.

V prospekte MUREXIN Systémy pre parkovacie domy sú prehľadne zhrnuté najdôležitejšie kroky spracovania, počnúc posúdením a prípravou podkladu, cez povrchovú úpravu povrchov až po podrobné návrhy, ako aj odporúčania pre výber správneho výrobku.

Pre viac informácií stačí naskenovať QR kód.





• na podlahový systém do parkovacích domov OS 13

Polyuretánová stierka PU 300

Polyurethanbeschichtung PU 300

Bezrozpúšťadlová, samonivelačná, trvalo elastická, kročajový hluk redukujúca, dvojzložková stierka na báze PU živíc. Má schopnosť premostovať statické trhliny. Vhodná na použitie v exteriéri a interiéri, do kancelárií, priemyselných a viacúčelových hál, nemocníc, výstavných hál, na betónové, cementové podklady a podklady z liateho asfaltu so stredným mechanickým namáhaním. Na pochôdzne a pojazdné plochy. Jemné zožltnutie spôsobené UV žiarením nemá vplyv na technické vlastnosti.

Spotreba: cca 1,35 kg/m²/mm hrúbky vrstvy



25 kg	AB	RAL 7032			12,746/kg	382,38/AB
20,5 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 16 ks, komp. A	9002689165712	16571		
4,5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689160007	16000		
25 kg	AB	Cenová skupina farieb 1			16,287/kg	488,61/AB
20,5 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 16 ks, komp. A		15997		
4,5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689160007	16000		
25 kg	AB	Cenová skupina farieb 2			17,253/kg	517,59/AB
20,5 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 16 ks, komp. A		15998		
4,5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689160007	16000		
25 kg	AB	Cenová skupina farieb 3			18,267/kg	548,01/AB
20,5 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 16 ks, komp. A		15999		
4,5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689160007	16000		



Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.



• na podlahový systém do parkovacích domov OS 11b

Polyuretánová stierka PU 600

Polyurethanbeschichtung PU 600

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 zasypávaných, oteruodolných vrstiev na cementových podkladoch na certifikované podlahové systémy do parkovacích domov.

Spotreba: cca 1,2 kg/m²/mm hrúbky vrstvy



30 kg	AB				13,807/kg	497,05/AB
10 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 60 ks, komp. A	9002689316978	31697		
20 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 14 ks, komp. B		31723		



- UV farebne stála
- s útlmom kročajového hluku
- trhliny premostujúca
- pružná

Polyuretánová stierka **PU 400**

Polyurethanbeschichtung **PU 400**

Bezrozpúšťadlová, samonivelačná, kročajový hluk redukujúca, dvojzložková stierka na báze PU živíc. Má schopnosť premostovať dynamické trhliny, je pružná aj pri nízkych teplotách a UV-farebne stála. Vhodná na použitie v exteriéri a interiéri na pochôdzne plochy do kancelárií, priemyselných a viacúčelových hál, nemocníc, výstavných hál, na betónové, cementové podklady a podklady z liateho asfaltu so stredným mechanickým namáhaním.

Spotreba: cca 1,4 kg/m²/mm hrúbky vrstvy



16 kg	AB	RAL 7032			20,869/kg	400,68/AB
12 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 33 ks, komp. A	9002689322047	32204		
4 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689321446	32144		

16 kg	AB	RAL 7040			22,107/kg	424,45/AB
12 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 33 ks, komp. A	9002689322054	32205		
4 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689321446	32144		

16 kg	AB	NCS S 5005 Y20R			26,030/kg	499,78/AB
12 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 33 ks, komp. A	9002689322061	32206		
4 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689321446	32144		

16 kg	AB	Cenová skupina farieb 1			25,088/kg	481,69/AB
12 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 33 ks, komp. A		32163		
4 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689321446	32144		

16 kg	AB	Cenová skupina farieb 2			26,020/kg	499,58/AB
12 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 33 ks, komp. A		32214		
4 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689321446	32144		

16 kg	AB	Cenová skupina farieb 3			26,804/kg	514,64/AB
12 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 33 ks, komp. A		32215		
4 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689321446	32144		



Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.



Aquapox **ASG 170** antistatická penetrácia

Aquapox Grundierung **ASG 170** - Leitschicht

Dvojsložková, elektricky vodivá, vodou emulgovaná epoxidová penetrácia určená pod antistatické liate epoxidové podlahy. Neobsahuje rozpúšťadlá. Dobre sa viaže na epoxidové penetračné živice a zabezpečuje dobrú pridržnosť následných liatych vodivých vrstiev. Vhodná na použitie len v interiéri na vytvorenie základnej vodivej vrstvy na liate antistatické epoxidové podlahy.

Spotreba: cca 0,15 kg/m² (po zriedení s 10% vody)



6 kg	AB				19,162/kg	137,96/AB
5 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 36 ks, komp. A	9002689142904	14290		
1 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689142911	14291		



Epoxidová stierka **ASD 130** antistatická

Epoxy Beschichtung **ASD 130**

Bezrozpúšťadlová, lesklá, samonivelačná, pigmentovaná, dvojsložková, vodivá, podlahová stierková hmota na epoxidovej báze, s vysokou chemickou a mechanickou odolnosťou. Vhodná na použitie v interiéri na vytvorenie antistatických, mechanicky a chemicky odolných povrchov podláh v prevádzkach so stredným až ťažkým mechanickým namáhaním. Obsahuje vodivé vlákna, čo môže spôsobiť odchýlku farebného odtieňa. Čipsová úprava povrchu znižuje vodivosť.

Spotreba: cca 1,45 kg/m² / mm hrúbky vrstvy (hrúbka vrstvy min. 1 mm - max. 3 mm)



30 kg	AB	Cenová skupina farieb 1 (vrátane RAL 7032)			18,365/kg	661,14/AB
25 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 16 ks, komp. A		11724		
5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689078241	7824		

30 kg	AB	Cenová skupina farieb 2			21,098/kg	759,53/AB
25 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 16 ks, komp. A		11725		
5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689078241	7824		

30 kg	AB	Cenová skupina farieb 3			22,837/kg	822,13/AB
25 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 16 ks, komp. A		11726		
5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689078241	7824		

03 Nátery

Vyberte si podľa vašich potrieb! Povrch lesklý, matný, antistatický, ...

Široká škála náterov umožňuje vyhovieť rozmanitým požiadavkám našich zákazníkov.

Lesklý, 2-zložkový, farebný epoxidovo-živicový náter na vodnej báze Aqua sealing **AS 1500** neobsahuje žiadne rozpúšťadlá. Je odolný voči olejom, zriedeným kyselinám a zásadám, roztokom solí a pod. Náter je určený na minerálne podklady s ľahším zaťažením, aj na steny v mokrych prevádzkach aj priamo na keramické dlaždice. Predstavuje riešenie tam, kde je očakávaný dobrý pomer cena-výkon.

Lesklý, rozpúšťadlový, dvojzložkový, pigmentovaný, nízkoviskózny Epoxidový krycí náter **KV 200** je určený na použitie v krytých priestoroch ako sú dielne, parkovacie garáže a pod. na zhotovenie oteruodolných krycích náterov na pochôznych aj pojazdných plochách z reakčných živíc. Vhodný ako súčasť MUREXIN Systému pre parkovacie domy (OS 8, 13 a 11b).

Tip na produkt:



Aqua sealing **AS 1500**

- paropriepustný náter
- vodou riediteľný
- aplikovateľný priamo na keramické dlaždice
- lesklý

STRANA 108



Epoxidový krycí náter **KV 200**

- dobrá krycia schopnosť
- mechanicky odolný
- chemicky odolný

STRANA 110





• vhodná na styk s potravinami

Epoxidový konečný náter farebný EP 20

Epoxy Versiegelung EP 20

Bezrozpúšťadlová, lesklá, pigmentovaná, 2-zložková náterová hmota na epoxidovej báze s vysokou chemickou a mechanickou odolnosťou. Určená na použitie v interiéri aj exteriéri na vytvorenie pochôdznych a pojazdných náterov na podlahách, stenách a stropoch s ľahkým až stredným zaťažením. Náter je vhodný na minerálne a epoxidovo-živicové podklady. Využitie v priestoroch ako sú dielne, sklady, laboratória, predajne a tiež vlhké prevádzky ako alternatíva ku keramickým obkladom.

Spotreba: cca 0,2 kg/m² / náter - závisí od nasiakavosti podkladu, odporúčané sú 2 - 3 nátery



9 kg	AB	RAL 7032			21,082/kg	227,69/AB
7,5 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 42 ks, komp. A	9002689313489	31348		
1,5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 198 ks, komp. B	9002689313496	31349		

9 kg	AB	Cenová skupina farieb 1			21,594/kg	233,22/AB
7,5 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 42 ks, komp. A		13394		
1,5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 198 ks, komp. B	9002689313496	31349		

9 kg	AB	Cenová skupina farieb 2			27,139/kg	293,10/AB
7,5 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 42 ks, komp. A		33302		
1,5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 198 ks, komp. B	9002689313496	31349		

9 kg	AB	Cenová skupina farieb 3			32,170/kg	347,44/AB
7,5 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 42 ks, komp. A		33303		
1,5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 198 ks, komp. B	9002689313496	31349		



• paropriepustný náter
• vodou riediteľný
• priamo na keramické dlaždice
• dobrá oteruodolnosť

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, zriedeným kyselinám a zásadám, roztokom soli a pod. Náter je určený na betón, cementové podklady, anhydritové podklady s ľahším zaťažením. Vhodný do dielni, skladov, laboratórií, predajných a výstavných priestorov, kotolní. Je vhodný aj ako náter na steny v mokrych prevádzkach a priamo na keramické dlaždice.

Spotreba: cca 0,2 kg/m² / náter - závisí od nasiakavosti podkladu, odporúčané sú 2 - 3 nátery



9 kg	AB	RAL 7032			13,174/kg	142,28/AB
7,5 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 36 ks, komp. A	9002689146742	14674		
1,5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 198 ks, komp. B	9002689144922	14492		

9 kg	AB	Cenová skupina farieb 1			17,699/kg	191,15/AB
7,5 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 36 ks, komp. A		14672		
1,5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 198 ks, komp. B	9002689144922	14492		

9 kg	AB	Cenová skupina farieb 2			20,691/kg	223,46AB
7,5 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 36 ks, komp. A		14491		
1,5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 198 ks, komp. B	9002689144922	14492		

9 kg	AB	Cenová skupina farieb 3			23,734/kg	256,33/AB
7,5 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 36 ks, komp. A		14673		
1,5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 198 ks, komp. B	9002689144922	14492		


• UV-farebne stály

Polyuretánový náter **PU 40**

 Polyurethanversiegelung **PU 40**

Bezropúšľadový, matný, 2-zložkový, UV a poveternostným vplyvom odolný uzatvárací náter na polyuretánovej báze. Farebný alebo transparentný. Vhodný na použitie v interiéri aj exteriéri na nátery minerálnych podkladov, podkladov z už existujúcich EP alebo PU povlakov, a to s miernym až stredným mechanickým zaťažením.

Spotreba: cca 0,15 kg/m² / náter - závisí od nasiakavosti podkladu, odporúčané sú 2 - 3 nátery



6 kg	AB	RAL 7032			29,580/kg	212,98/AB
5 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 36 Stk., komp. A	9002689317784	31778		
1 kg	KFL	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 48 kart., komp. B	9002689317760	31776		
6 kg	AB	transparentný			28,031/kg	201,82/AB
5 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 36 Stk., komp. A	9002689317777	31777		
1 kg	KFL	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 48 kart., komp. B	9002689317760	31776		
6 kg	AB	Cenová skupina farieb 1			34,176/kg	246,07/AB
5 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 36 Stk., komp. A		31781		
1 kg	KFL	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 48 kart., komp. B	9002689317760	31776		
6 kg	AB	Cenová skupina farieb 2			37,858/kg	272,58/AB
5 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 36 Stk., komp. A		31780		
1 kg	KFL	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 48 kart., komp. B	9002689317760	31776		
6 kg	AB	Cenová skupina farieb 3			37,906/kg	272,92/AB
5 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 36 Stk., komp. A		31782		
1 kg	KFL	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 48 kart., komp. B	9002689317760	31776		



Antistatický epoxidový náter **ASV 106**

 Epoxy Versiegelung **ASV 106**

Antistatický, vodou emulgovaný, pigmentovaný, 2-zložkový, polomatný epoxidový náter. Vhodný na použitie len v interiéri na náter v priestoroch s požadovanými antistatickými vlastnosťami s ľahkým až stredným zaťažením, ako sú serverovne, výrobné haly, sklady citlivých produktov (elektronika), laboratória, pekárne, sklady chemikálií, sklady výbušných látok a pod. Dostupné farebné odtiene: RAL 1001, 1015, 7030, 7032, 7035, 7038, 7040, 7042, 7044, 7046 a 9002 sú v rovnakej cene.

Spotreba: cca 0,2 kg/m² / náter - závisí od nasiakavosti podkladu, odporúčané sú 2 nátery



9 kg	AB				46,315/kg	500,21/AB
7,5 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 42 ks, komp. A		14940		
1,5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 198 ks, komp. B	9002689149415	14941		

nové

Epoxidový krycí náter KV 200

Kopfversiegelung KV 200

Lesklý, rozpúšťadlový, 2-zložkový, pigmentovaný, nízkoviskózný krycí náter na epoxidovej báze. Určený do krytých priestorov na zhotovenie oteruodolných krycích náterov na pochôznych aj pojazdných plochách z reakčných živíc, ako sú napr. dielne, parkovacie garáže a pod.. Vhodný ako súčasť Murexin Systému pre parkovacie domy (OS 8, 13 a 11b).

Spotreba: cca 0,9 kg/m² / náter



- dobrá krycia schopnosť
- mechanicky a chemicky odolný



30 kg	AB				cena na vyžiadanie
25 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 16 ks, komp. A		32448	
5 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 80 ks, komp. B	9002689324492	32449	
30 kg	AB	Cenová skupina farieb 1			cena na vyžiadanie
25 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 16 ks, komp. A			
5 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 80 ks, komp. B	9002689324492	32449	
30 kg	AB	Cenová skupina farieb 2			cena na vyžiadanie
25 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 16 ks, komp. A			
5 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 80 ks, komp. B	9002689324492	32449	
30 kg	AB	Cenová skupina farieb 3			cena na vyžiadanie
25 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 16 ks, komp. A			
5 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 80 ks, komp. B	9002689324492	32449	



- odolný voči zmäkčovadlám

Top Coat EP 100 TC

Epoxy Topcoat EP 100 TC

Transparentný, lesklý, neplnený, riedky, 2-zložkový systém bez obsahu rozpúšťadiel na báze epoxidových živíc. Materiál je odolný voči zmäkčovadlám a znáša mechanické a chemické zaťaženie. Vhodný na použitie v interiéri a exteriéri ako krycí náter na pochôdzne a pojazdne plochy, vhodné minerálne a epoxidové podklady s ľahkým až stredným zaťažením.

Spotreba: cca 0,2 kg/m² / náter - závisí od nasiakavosti podkladu, odporúčané sú 2 nátery



8 kg	AB				25,542/kg	245,20/AB
5 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 42 ks, komp. A	9002689105114	10511		
3 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689105121	10512		



- matný
- vodou riediteľný
- paropriepustný

Aqua Topcoat EP 150 TC

Aqua Topcoat EP 150 TC

Transparentný, bezrozpúšťadlový, vodou emulgovaný, neplnený, 2-zložkový, matný, reakčno-živičný náter na epoxidovej báze s minimálnym obsahom emisií. Dobre odoláva olejom, tukom, zriedeným lúhom (hydroxidom) a kyselinám. Vhodný na použitie v interiéri aj exteriéri na nátery pochôdznych a pojazdnych plôch. Použiteľný ako pečiatci náter na podklady na báze epoxidových reakčných živíc.

Spotreba: cca 0,15 kg/m² / náter - závisí od nasiakavosti podkladu, odporúčané sú 2 nátery



10 kg	AB				31,508/kg	378,10/AB
4 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 60 ks, komp. A	9002689162353	16235		
6 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 30 ks, komp. B	9002689162360	16236		



- rýchlo tuhúca
- UV-odolná, slabo žltnúca
- náter do hr. 1 mm

Živica Express Coat EC 260

Express Coat EC 260

2-komponentná, transparentná, lesklá, rýchlo reagujúca reakčná živica bez obsahu rozpúšťadiel. Určená na vytvorenie pochôdznych, povrchových, ochranných vrstiev v interiéri aj exteriéri. Vhodná na vytvorenie tenko aj hrubovrstvých povrchových náterov na minerálnych podkladoch, aj ako spojivo a pečiatci náter na dekoratívne čipsové podlahy. Tiež vhodná ako pečiatci náter na EP, PU a PAS nátery/stierky a rovnako aj ako spojivo a pečiatci náter na koberec z prírodného kameňa.

Spotreba: - penetr. náter/adhéz. mostík: 0,2-0,4 kg/m² (na minerálnych podkladoch)
 - ako čipsami plnená vrstva: cca 0,4 kg/m²
 - ako pečiatci vrstva: cca 0,15 - 0,25 kg/m² (na EP, PU a PAS vrstvách)
 - ako pečiatci vrstva na čipsovej podlahe: cca 0,35 kg/m²



1,35 kg	AB				52,963/kg	85,80/AB
0,75 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 80 Stk., komp. A	9002689318347	31834		
0,6 kg	BLE	1 ks, 10 ks/kart., 1 pal. = 32 kart., komp. B	9002689318361	31836		

9 kg	AB				47,470/kg	512,68/AB
5 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 42 ks, komp. A	9002689312024	31202		
4 kg	BKA	1 ks, 1 pal. = 99 ks, komp. B	9002689312031	31203		



- 1- komp. PU živica
- UV farebne stála

Koberec z prírodného kameňa PU 1K

Natursteinteppicharz PU 1K

Jednozložková, rozpúšťadlá neobsahujúca, mechanicky odolná a stálofarebná polyuretánová živica. Produkt je bez zápachu a vytvrdzuje reakciou so vzdušnou vlhkosťou. Vhodný na použitie v interiéri a exteriéri na vytvorenie prírodnej, dekoratívnej, pórovitej, kamienkovej povrchovej vrstvy, a to zmiešaním živice PU 1K s prírodným pieskom alebo farbeným mramorovým pieskom Colorit MG 24 (MG 36). Použitie v súkromnom aj verejnom sektore v priestoroch ako sú terasy, chodníky, okolie bazénov, vstupné haly, predajné a výstavné priestory.

Spotreba: pri hrúbke vrstvy 6 mm: 25kg MG 24(MG36) + 1,25 kg PU 1K vydá na 2 m² vodorovnej plochy



1,25 kg	BKA	1 ks, 4 ks/kart., 1 pal. = 60 kart.,	9002689117315	11731	36,774/kg	55,16/ks
6,25 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 66 ks	9002689119395	11939	29,544/kg	221,58/ks



Mramorový piesok Colorit MG 24

Marmorkiesel MG 24

100% prírodný, práný, mramorový, vysušený piesok zbavený všetkých huminových častíc a iných znečistení. Používa sa v interiéri a exteriéri ako plnivo pre živicu Murexin Koberec z prírodného kameňa PU 1K na vytvorenie dizajnovnej povrchovej podlahovej vrstvy. Zrntosť: 2,0 - 4,0 mm.

Spotreba: pri hrúbke vrstvy 6 mm: cca 12,5 kg/m²

nové

	25 kg KS	1 ks, 1 pal. = 40 ks				
graphitgrau			9002689325697	32569	3,156/kg	94,68/ks
nebelgrau			9002689120711	12071	3,072/kg	92,16/ks
gelbweiß			9002689120728	12072	3,075/kg	92,25/ks
grün			9002689120735	12073	2,116/kg	63,48/ks
beige			9002689120742	12074	4,287/kg	128,61/ks
rosé			9002689120759	12075	3,069/kg	92,07/ks
bunt			9002689120766	12076	3,059/kg	91,77/ks
businessgrau			9002689120780	12078	3,038/kg	91,14/ks
Kontrastmischung			9002689120797	12079	3,336/kg	100,08/ks
weiß			9002689123668	12366	2,128/kg	63,84/ks
extraweiß			9002689159407	15940	2,899/kg	86,97/ks
rot			9002689159469	15946	3,151/kg	94,53/ks
dunkelgrau			9002689159957	15995	4,405/kg	132,15/ks
grauschwarz			9002689162384	16238	3,028/kg	90,84/ks
elegancegrau			9002689317746	31774	3,156/kg	94,68/ks



graphitgrau



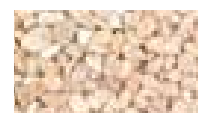
nebelgrau



gelbweiß



grün



beige



rosé



bunt



businessgrau



Kontrastmischung



weiß



extraweiß



rot



dunkelgrau



grauschwarz



elegancegrau

Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.



Mramorový piesok Mediteran **MG 36**

100% prírodný, práný, mramorový, vysušený piesok zbavený všetkých huminových častíc a iných znečistení. Používa sa v interiéri a exteriéri ako plnivo pre živicu Murexin Koberec z prírodného kameňa PU 1K na vytvorenie dizajnovej povrchovej podlahovej vrstvy. Zrornosť: 3,0 - 6,0 mm.

Spotreba: pri hrúbke vrstvy 6 mm: cca 12,5 kg/m²

25 kg	KS			
Bianco Carrara			M2017BC	cena na vyžiadanie
Marron Prugna			M2017MP	cena na vyžiadanie
Botticino			M2017B	cena na vyžiadanie
Bardiglio Azzuro			M2017BA	cena na vyžiadanie
Rossa Caralo			M2017RC	cena na vyžiadanie
Occhiliano			M2017O	cena na vyžiadanie
Giallo Siena			M2017GS	cena na vyžiadanie
Grigio Carnico			M2017GC	cena na vyžiadanie
Rosso Verona			M2017RV	cena na vyžiadanie
Verdi Alpi			M2017VA	cena na vyžiadanie



Bianco Carrara



Botticino



Rossa Caralo



Giallo Siena



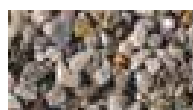
Rosso Verona



Marron Prugna



Bardiglio Azzuro



Occhiliano



Grigio Carnico



Verdi Alpi



Tixotropná prísada **SN 1K**

Stellmittel Natursteinteppich **SN 1K**

Vysokoučinná prísada, ktorá pridaním do živice PU 1K zvyšuje jej hustotu, výslednú pevnosť a predlžuje čas spracovania. Určená na použitie v interiéri aj exteriéri. Umožňuje aplikáciu kamenného koberca na zvislé plochy ako sú podstupnice, sokle at pod.

Spotreba: cca 6 - 8 váhových % z hmotnosti PU 1K!

1 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 24 ks	9002689063209	6320	70,560/kg	84,67/ks
------	----	----------------------	---------------	------	------------------	-----------------



Kamenná pasta **SP 15**

Steinpaste **SP 15**

Hotová disperzná pasta bez obsahu organických rozpúšťadiel pripravená na použitie, ktorá sa vyznačuje vynikajúcou lepiivosťou. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri (v exteriéri na miestach, ktoré nie sú priamo vystavené pôsobeniu poveternostných podmienok) ako spojivo na nanášanie kamenného koberca na zvislé minerálne plochy. Dá sa použiť aj na lepenie dreva, penového polystyrénu a pod.

Spotreba: cca 2,25 kg/m²

cca 1,0 kg/m² pri stierkovaní ako adhézný mostík

cca 1,25 kg/m² ako spojivo pre koberec z prírodného kameňa (pri hrúbke vrstvy 6 mm)

8 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 36 ks	9002689106517	10651	15,893/kg	152,57/ks
------	----	----------------------	---------------	-------	------------------	------------------



Ukončovací profil **STONE L**

Profil STONE sa používa na ukončenie kamenných kobercov. Otvory pozdĺž profilu zabezpečujú odvod vodných pár, prípadne vody.

Materiál: AL / Nerez ; Dostupné výšky profilu: 10 mm

2,5 m	AL	farba: prírodná ; v=10 mm		405000	cena na vyžiadanie
2,5 m	Nerez	farba: leštený ; v=10 mm		134300	cena na vyžiadanie



Schodiskový profil **STONE**

Profil STONE sa používa na ukončenie kamenných kobercov. Otvory pozdĺž profilu zabezpečujú odvod vodných pár, prípadne vody.

Materiál: AL ; Dostupné výšky profilu: 10 mm

2,5 m	AL	farba: prírodná ; v=10 mm		382500	cena na vyžiadanie
2,5 m	AL	farba: elox čierny ; v=10 mm		382503	cena na vyžiadanie

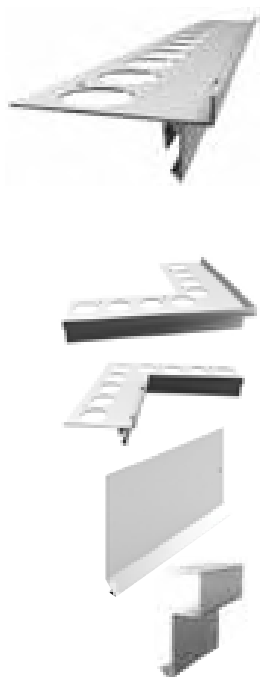


Terasový profil **STONE**

Ukončovací profil v tvare T na pokládku na hotový spádový poter. Zabezpečuje dokonalé ukončenie hrany z dôvodu mechanického zaťaženia, rovnako chráni hranu stupňa terasy a krytinu pred poškodením. Používa sa na ukončenie terás s povrchovou úpravou z kamenného koberca, ktoré sú prekryté a nevyžadujú odtok vody mimo čela terasy. Otvory pozdĺž profilu zabezpečujú odvod vodných pár, prípadne vody.

Materiál: AL ; Dostupné výšky profilu: 10 mm

2,5 m	AL	farba: elox strieborný ; v=10 mm		392201	cena na vyžiadanie
-------	----	----------------------------------	--	--------	---------------------------

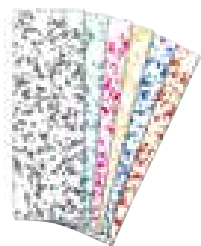


Balkónový profil **STONE**

Ukončovací profil na pokládku na hotový spádový poter. Profil je navrhnutý tak, aby zabezpečoval dokonalé ukončenie balkónov a terás, hlavne pri pokládke kamenných kobercov a keramickej dlažby. V spodnej časti profilu sú drenážne otvory, ktoré zabezpečujú dokonalý odvod vodnej pary, prípadne vody, ktorá preniká do kamenných kobercov. Na profil je možné pripevniť krycí plech, ktorý dokonale chráni čelo balkóna.

Materiál: AL ; Dostupné výšky profilu: 11 mm

profil STONE					
2,5 m	AL	farba: elox strieborný ; v=10 mm		399001	cena na vyžiadanie
roh STONE					
1 ks	AL	farba: elox strieborný ; dl=250x250 mm		399101	cena na vyžiadanie
kút STONE					
1 ks	AL	farba: elox strieborný ; dl=250x250 mm		399201	cena na vyžiadanie
plech STONE					
2,0 m	AL	farba: elox strieborný ; v=100 mm		399401	cena na vyžiadanie
2,0 m	AL	farba: elox strieborný ; v=150 mm		399501	cena na vyžiadanie
2,0 m	AL	farba: elox strieborný ; v=200 mm		399601	cena na vyžiadanie
spojka STONE					
1 ks	AL	farba: elox strieborný		399301	cena na vyžiadanie



Posypové čipsy VF

Einstreu-Chips VF

Vločky z tenkej plastovej fólie v rôznych farbách sú určené na povrchovú dekoráciu epoxidových, polyuretánových stierok a náterov. Slúžia na vytvorenie originálnych farebných vzorov. Odporúčame použiť na podlahy, kde je vhodné zjemniť odlesk povrchu stierok. Účinne odstraňujú povrchové optické nedostatky liatych podláh a náterov. Zvyšujú protišmykové vlastnosti.

Dostupné sú v zrnitosti 3 mm a 1 mm.

Spotreba: cca 25 – 400 g/m² podľa želeného vzhľadu a spôsobu použitia

1 kg KDO zrnitosť 3 mm

RAL 1001 beige	9002689161523	16152	54,763/kg	65,72/ks
RAL 1018 zinkgelb	9002689161530	16153	56,908/kg	68,29/ks
RAL 5017 verkehrsblau	9002689161554	16155	59,562/kg	71,47/ks
RAL 6001 smaragdgrün	9002689161561	16156	56,908/kg	68,29/ks
RAL 7004 signalgrau	9002689161578	16157	54,990/kg	65,99/ks
RAL 7016 anthrazitgrau	9002689161585	16158	56,908/kg	68,29/ks
RAL 7023 betongrau	9002689161592	16159	52,943/kg	63,53/ks
RAL 7044 seidengrau	9002689161608	16160	61,458/kg	73,75/ks
RAL 8001 ockerbraun	9002689161615	16161	56,908/kg	68,29/ks
RAL 8025 blassbraun	9002689161622	16162	56,908/kg	68,29/ks
RAL 9005 tiefschwarz	9002689161639	16163	61,458/kg	73,75/ks
RAL 9010 reinweiß	9002689161646	16164	61,458/kg	73,75/ks
RAL 3000 feuerrot	9002689163763	16376	63,440/kg	76,13/ks

5 kg KTN zrnitosť 3 mm

schwarz/weiß	9002689161653	16165	61,477/kg	368,86/ks
RAL 7004 signalgrau	9002689161660	16166	43,427/kg	260,56/ks
RAL 7023 betongrau	9002689161677	16167	57,883/kg	347,30/ks
RAL 7044 seidengrau	9002689161684	16168	45,169/kg	271,01/ks
RAL 9005 tiefschwarz	9002689161691	16169	61,477/kg	368,86/ks
RAL 9010 reinweiß	9002689161707	16170	61,477/kg	368,86/ks



1 kg KDO zrnitosť 1 mm

RAL 7044 seidengrau	9002689312819	31281	40,846/kg	49,02/ks
RAL 9005 tiefschwarz	9002689312826	31282	41,028/kg	49,23/ks
RAL 9010 reinweiß	9002689312833	31283	41,704/kg	50,04/ks

5 kg KTN zrnitosť 1 mm

schwarz/weiß/grau	9002689312840	31284	34,715/kg	208,29/ks
-------------------	---------------	-------	------------------	------------------





Kremičitý piesok

Quarzsand QS 98

Prírodný, minerálny, kremičitý piesok, viacnásobne vymývaný, vysušený, dôkladne zbavený hlininových látok a iných nečistôt. Požíva sa ako dodatočné plnivo do nivelačných hmôt a liatych podlahových stierok na báze epoxidov a PU, alebo ako plnivo do mált z reakčných živíc. Je ideálny na zapieskovanie penetračných náterov a parozábrany.

25 kg PS 1 ks, 1 pal. = 40 ks

fr. =	EAN	Kód produktu	Cena za MJ (€ bez DPH)	Cena za balenie (€ s DPH)
0,063-3,5 mm	9002689103998	10399	0,590/kg	17,70/ks
0,1-0,2 mm	9002689092186	9218	0,459/kg	13,77/ks
0,1-0,5 mm	9002689112211	11221	0,639/kg	19,17/ks
0,3-0,8 mm	9002689077060	7706	0,619/kg	18,57/ks
0,3-0,8 mm graumix 1	9002689317883	31788	2,211/kg	66,33/ks
0,3-0,8 mm hellgraumix 2	9002689323457	32345	2,211/kg	66,33/ks
0,6-1,2 mm	9002689054283	5428	0,746/kg	22,38/ks
3-5 mm	9002689162575	16257	0,684/kg	20,52/ks



Plnivo pre dizajnovú stierku METALLIC

Designfüller METALLIC

Farebná zmes minerálov a kovových pigmentov vhodná ako plnivo pre epoxidovú živicu EP 220 na výrobu dekoratívnych samonivelačných epoxidových stierok s metalickým efektom v interiéri.

100 g KDO 1 ks, 6 ks/kart.

KDO	EAN	Kód produktu	Cena za MJ (€ bez DPH)	Cena za balenie (€ s DPH)
bronz	9002689304210	30421	31,668/ks	38,00/ks
silber	9002689304227	30422	57,081/ks	68,50/ks



Tixotropná prísada **TE 2K**

Thixotropiermittel **TE 2K**

Vysokoučinná prísada na zvýšenie viskozity reakčno-živičných systémov (materiálov). Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri. Pridaním tixotropnej prísady do 2-komponentných reakčno-živičných materiálov sa zvýši ich viskozita a zmení ich reakčný čas/doba spracovateľnosti.

Spotreba: cca 2 - 4 váhových % z hmotnosti živice. Dávka závisí na druhu reakčnej živice, ako aj na okolitých podmienkach

0,5 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 86 ks	9002689141358	14135	48,575/ks	58,29/ks
3 kg	KHO	1 ks, 1 pal. = 12 ks	9002689168461	16846	58,361/kg	210,10/ks



Protišmykové plnivo **RF 8**

Rutschhemmer Füllstoff **RF 8**

Jemnozrný granulát určený ako prísada do náterov na báze reaktívnych živíc na zvýšenie protišmykovosti povrchu. Plnivo je vhodné do farebných aj transparentných náterov.

Spotreba: cca 8 - 16 % hmotnosti spojiva

1 kg	KDO	1 ks, 5 ks/kart., 1 pal. = 48 kart.	9002689168836	16883	13,702/kg	16,44/ks
------	-----	-------------------------------------	---------------	-------	------------------	-----------------



Ukončovacia lišta Epoxy

Epoxy Abschlussprofil

Hliníková, eloxovaná, ukončovacia lišta. L-profil v optimálnej konštrukčnej výške na čisté a tvarovo dokonalé ukončenie povrchu reakčných živíc. Okrem elegantného ukončenia hrán pri liatych podlahách slúži tiež na ochranu ich hrán a môže sa použiť aj ako dekoratívny prechod pri rôznych povrchových vrstvách alebo farebných plochách.

3 m	2,5 mm	1 ks, 1 pal. = 720 ks	9002689106609	10660	4,619/m	16,63/ks
-----	--------	-----------------------	---------------	-------	----------------	-----------------



Medený pás **KB 20**

Kupferband **KB 20**

Samolepiaci medený pás určený na vytvorenie a napojenie antistatickej podlahy na uzemňovacie zvody. Určený na použitie len v interiéri, a to na vytvorenie účinných zvodov statickej elektriny do uzemňovacích zvodov. Vhodný do epoxidových antistatických systémov a iných antistatických systémov, ako napr. PVC a pod.

20 m	ROL	1 ks, 20 ks/kart.	9002689058953	5895	3,077/m	73,85/ks
------	-----	-------------------	---------------	------	----------------	-----------------



Kyselinový čistič SR30

Saurer Reiniger SR 30

Špeciálny čistič obsahujúci kyselinu na rozpúšťanie nečistôt a usadenín. Špeciálne inhibitory korózie chránia diely strojov a povrch kovov. Vhodný na použitie v interiéri a exteriéri na odstraňovanie znečistenia plôch cementom, vápnom, výkvetami a inými nečistotami anorganického pôvodu. V závislosti od miery znečistenia možné riediť s vodou v pomere až do 1:10.

Spotreba: podľa stupňa znečistenia



1l	KFL	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 63 kart.	9002689121220	12122	10,816/ks	12,98/ks
----	-----	-------------------------------------	---------------	-------	------------------	-----------------



Alkalický čistič AR 30

Alkalischer Reiniger AR 30

Špeciálny alkalický čistič na rozpúšťanie silného organického znečistenia. Špeciálne zloženie s inhibítormi oxidácie, ktoré zabráni poškodzovaniu niektorých plôch, napr. pozinkovaných, pri čistení. Vhodný na použitie v interiéri a exteriéri. Alkalický čistič rozpúšťa, vďaka svojmu vyváženému obsahu povrchovoaktívnych látok a ekologických substancií, organické nečistoty a usadeniny ako sú masť, decht, lazúry, zvyšky ošetrovacích produktov, nečistoty, sadze, vosk, výkvet a ďalšie, vrátane tekutých látok ako sú oleje či rozpúšťadlá. V závislosti od miery znečistenia možné riediť s vodou v pomere až do 1:10.

Spotreba: podľa typu podkladu a stupňa znečistenia



1l	KFL	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 63 kart.	9002689121237	12123	9,542/ks	11,45/ks
----	-----	-------------------------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Hĺbkový čistič GR 20

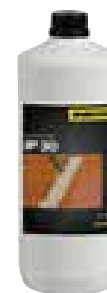
Grundreiniger GR 20

Čistič na odstraňovanie bežných nečistôt v domácnosti a nečistôt donesených na obuvi. Nie je agresívny a má neutrálne pH. Jedná sa o koncentrát s nízkou spotrebou. Vhodný na použitie v interiéri a exteriéri na čistenie zaolejovaných, zamastených, zašpinených a inak znečistených povrchov podláh. V závislosti od miery znečistenia možné riediť s vodou v pomere až do 1:30.

Spotreba: 1 l na cca 100 m² podľa stupňa znečistenia



1l	KFL	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 63 kart.	9002689121244	12124	9,282/ks	11,14/ks
----	-----	-------------------------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Impregnačná pasta IP30

Imprägnierpaste IP 30

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 interiéri je vhodná na prvé a priebežné ošetrovanie reakčno-živých podláh a na keramické dlaždice, okrem vysoko leštených.

Spotreba: 1 l na cca 30 až 50 m²

Prvé ošetrovanie: cca 20 až 30 ml/m²

Priebežné ošetrovanie: cca 200 až 250 ml na 10 l vody

1l	KFL	1 ks, 10 ks/kart., 1 pal. = 28 kart.	9002689121282	12128	20,592/ks	24,71/ks
----	-----	--------------------------------------	---------------	-------	------------------	-----------------

Realizácia epoxidovej podlahy

Príprava podkladu • Penetrácia • Nanášanie



Podklad dôkladne očistíte od masntôt, špiny, voľných častíc a prachu. Povrch prebrúste tak, aby ste odstránili cementový kal - „škrupinu“. Podklad musí byť izolovaný voči vlhkosti, pevný a nosný.



Prípadné poruchy podkladu opravte vhodnými materiálmi. Pripravenosť podkladu odporúčame prekonzultovať s našim obchodno-technickým zástupcom.



Celú plochu podkladu dôkladne napenetrujte Hĺbkovým základom **LF1** a po obvode umiestnite obvodovú izoláciu z PE peny.



Po zavädnutí penetračného náteru aplikujte nivelačnú hmotu. Po dostatočnom vytvrdnutí odporúčame povrch prebrúsiť.



Celú plochu napenetrujte Epoxidovou živicovou bázou **EP 70 BM**.



Okraje plochy ohraničte ukončovacou lištou alebo gumeným tesnením.



Epoxidovú živicu zmiešajte tak, že komponent B vylejete za stáleho miešania elektrickým miešadlom do nádoby s komponentom A. Celú zmes dôkladne premiešajte až pokiaľ nevznikne homogénna zmes.



Zamiešanú živicovú zmes prelejte do čistej nádoby a opäť dôkladne premiešajte. Toto je dôležité, aby bolo zabezpečené dôsledné premiešanie komponentov A a B.



Živicovú zmes rovnomerne rozlejte na podklad v primeranom množstve.

Realizácia epoxidovej podlahy

Nanášanie • Údržba



Ozubenou stierkou živicu rovnomerne roznesť po ploche a postupne dolievajte ďalšiu hmotu.



Ľneď po roznesení hmoty na podklad ju odvzdušnite odvzdušňovacím valcom. Odstránia sa tak vzduchové bubliny, ktoré vznikli pri miešaní živice.



Priamo na povrch čerstvej živice môžete nasypať dekoratívne čipsy.



Na celý povrch vytvrdennej živice, odporúčame naniesť ochranný uzatvárací náter TopCoat **EP 100 TC** alebo **EP 150 TC**.



Živicový povrch s dekoratívnymi čipsami.



Na ochranu a údržbu interiérových, pochôdznych povrchov z EP a PU živíc odporúčame použiť prostriedok Impregnačná pasta **IP 30**.



Obchodné priestory



Vínne pivnice



Garáž

materiály pre STAVEBNÉ IZOLÁCIE

	Strana
01 Prípravné látky	124
02 Bitúmenové	125
03 Nebitúmenové	126
04 Utesnenie škár	131
05 Príslušenstvo	132



materiály pre STAVEBNÉ IZOLÁCIE

MUREXIN ponúka, a to nielen pre profesionálov, kompletne hydroizolačné systémy: bitúmenové aj nebitúmenové, na použitie od suterénu až po strechu.

Od účinnej hydroizolácie očakávame, že bude rýchloschnúca, úsporná, šetrná k životnému prostrediu aj pre spracovateľov. Dokonale zladený sortiment produktov MUREXIN, ktorý obsahuje penetračné a izolačné nátery, izolačné stierky, zálievkové hmoty a rôzne druhy tesnenia, je zárukou toho, že všetky požiadavky budú splnené.

MUREXIN Tip



„ Táto inovatívna tekutá stavebná hydroizolácia je skutočne špičková a všestranná: Špeciálna hydroizolácia **WD-1K** je certifikovaná strešná a stavebná hydroizolácia na všetky izolačné práce v interiéri a exteriéri. Je trvalo elastická, premoštuje trhliny a je šetrná k životnému prostrediu. Je pripravená na okamžité použitie, šetrí čas aj námahu. “

Michael Koller

Výkonný riaditeľ AM-Technik, Wiener Neustadt

MUREXIN Tip

Materiály na zhotovenie hydroizolácie môžu byť z rôznych materiálov. MUREXIN ponúka kompletne hydroizolačné systémy na spoľahlivú hydroizoláciu od suterénu až po strechu. Špeciálna hydroizolácia **WD-1K** a jej systémové komponenty predstavujú nebitúmenové, a teda ekologické riešenie hydroizolácie budov a striech. Sú určené na použitie v interiéri aj exteriéri. Ich realizácia je jednoduchá. Ekologický systém dopĺňajú ďalšie produkty, spomeňme Špeciálny náter **WD Top+**, ktorý 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 vnikaniu škodlivých látok do betónu.



Videá - Tipy na spracovanie

Všetky videá najdete na adrese:
<https://www.youtube.com>

Najdôležitejšie informácie o produktoch MUREXIN nájdete na strane:

Špeciálna hydroizolácia WD-1K	128
Špeciálny náter WD Top+	130



- spevňuje podklad
- zafarbený
- bez rozpúšťadiel
- pripravený na aplikáciu

Izolačný základ AG 3

Abdichtungsgrund AG 3

Penetrácia, ktorá neobsahuje rozpúšťadlá, je určená na prípravu a penetrovanie podkladov pred nanosením stavebných izolácií na minerálnej báze, MS-báze, ako aj pod stavebné izolácie na bitúmenovej báze. Vjedná na použitie v interiéri a exteriéri. Má výrazný zosilňovací účinok, vďaka čomu je vhodná aj na pieskujúce a veľmi nasiakavé podklady. Kvôli lepšej kontrole aplikácie je izolačný základ zafarbený na modro. Mimoriadne šetrný k životnému prostrediu.

Spotreba: cca 0,15 kg/m² podľa nasiakavosti podkladu



5kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 96 ks	9002689159025	15902	5,715/kg	34,29/ks
25 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 24 ks.	9002689159612	15961	4,815/kg	144,45/ks

nové



- odolný voči kyselinám
- valcovateľný
- striekateľný

Bitúmenový náter BVS 300

Voranstrich und Silolack BVS 300

Čierny, neplnený, trvale pružný bitúmenový náter s nízkym obsahom rozpúšťadiel. Odoláva zriedeným kyselinám (s výnimkou oxidačných) a hydroxidom do 2% koncentrácie. Vhodný na použitie v interiéri a exteriéri ako ochrannno-izolačný náter základových konštrukcií proti zemnej vlhkosti (odporúčame min. 3 nátery), ako penetračný náter pod bitúmenové povlaky spracované za studena alebo za tepla, ako penetračný náter pred lepením fólií a lepeniek. Tiež vhodný ako strešný náter na obnovenie zvetraných bitúmenových pásov, a ako ochranný a izolačný náter v čistíčkách odpadových vôd, žumpách a hnojiskách, v zberných nádržkách na mliečne, ovocné a kvasné kyseliny.

Spotreba: cca 0,2 - 0,3 l/m² / náter podľa nasiakavosti podkladu a účelu použitia



5l	BLE	1 ks, 1 pal. = 75 ks	9002689324065	32406	7,878/l	47,27/ks
10l	BLE	1 ks, 1 pal. = 45 ks	9002689324072	32407	6,435/l	77,22/ks
25l	BLE	1 ks, 1 pal. = 14 ks	9002689324089	32408	5,434/l	163,02/ks

Prehľad použitia hrubovrstvých izolačných stierok

	Hrubovrstvá izolačná stierka 1K Express	Hrubovrstvá izolačná stierka 2K PS	Nebitúmenová izolačná stierka 2K BF
Vyhotovenie	1-zložková	2-zložková	2-zložková
Stupne zaťaženia vodou	DIN 18 195 - bod 4 až 6	DIN 18 195 - bod 4 až 6	DIN 18 195 - bod 4 a 6
Hrúbka čerstvej vrstvy DIN 18195-4/5	3,5 - 4,0 mm	4,5 - 5,0 mm	cca 2,3 mm
Hrúbka suchej vrstvy DIN 18195-4/5	3,1 - 3,6 mm	3,2 - 3,6 mm	cca 2,0 mm
Hrúbka čerstvej vrstvy DIN 18195-6	4,5 - 5,0 mm	6,0 - 6,5 mm	cca 3,0 mm
Hrúbka suchej vrstvy DIN 18195-6	4,1 - 4,5 mm	4,3 - 4,6 mm	cca 2,7 mm
Odolnosť proti dažďu	po cca 3 hod.	po cca 5 hod.	po cca 3 hod.
Odporúčaná penetrácia			Izolačný základ AG 3
Spotreba na 2 vrstvy DIN 18195-4/5	3,5 - 4,0 l/m ²	cca 4,5 l/m ²	cca 3,0 kg/m ²
Spotreba na 2 vrstvy DIN 18195-6	4,5 - 5,0 l/m ²	cca 6,0 l/m ²	cca 4,0 kg/m ²
Spotreba na lepenie platní	cca 2,0 l/m ²	cca 2,0 l/m ²	cca 1,5 kg/m ²
Realizácia 2. vrstvy DIN 18195-4			
Realizácia 2. vrstvy DIN 18195-5/6			
Čas spracovania	-	cca 1,5 hod. (pri 20°C)	cca 45 min. (pr 20°C)
Miešanie	prípravená na spracovanie	nizkootáčkové miešadlo + miešací nadstavec RB	nizkootáčkové miešadlo + miešací nadstavec WR



- protiradónová izolácia
- striekateľná
- aj na lepenie tepelnej izolácie na sokle

Hrubovrstvá izolačná stierka **1K EXPRESS**

Dickbeschichtung 1K Express

Jednozložková, bezropúšťadlová, bitúmenová stierková hmota na báze modifikovanej živичnej emulzie, ktorá je spracovateľná za studena. Na zvýšenie pružnosti je plnená granulátom z penového polystyrénu. Vyznačuje sa výrazne vyšším podielom sušiny a rýchlou odolnosťou voči dažďu. Neobsahuje rozpúšťadlá. Vhodná na 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. Stierka je dostatočne tixotropná, dá sa nanášať na zvislé plochy. Izoluje aj proti radónu!

Spotreba: pri izolácii proti zemnej vlhkosti a nezachytenej vsakujúcej vode: cca 3,5-4 l /m²
 pri izolácii proti vonkajšej tlakovej vode a zachytenej vsakujúcej vode: cca 4,5-5 l /m²
 pri lepení tepelných izolácií: cca 2-3 l/m²



32 l	KE	1 ks, 1 pal. = 12 ks	9002689106616	10661	3,459/l	132,83/ks
------	----	----------------------	---------------	-------	----------------	------------------



Hrubovrstvá izolačná stierka **2K PS**

Dickbeschichtung 2K PS

Dvojsložková, 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.

Spotreba: pri izolácii proti zemnej vlhkosti a nezachytenej vsakujúcej vode: cca 4,5 l/m²
 pri izolácii proti vonkajšej tlakovej vode a zachytenej vsakujúcej vode: cca 6,0 l/m²
 pri lepení tepelných izolácií: cca 2 - 3 l/m²



30 l	KE	1 ks (komp.A+B), 1 pal. = 12 ks	9002689075349	7534	4,554/l	163,94/ks
------	----	---------------------------------	---------------	------	----------------	------------------

nové



- vodotesná a trvalo elastická
- ľahko nataviteľná

Trojuholníková páska **EDB 35**

Dreiecksband EDB 35

Trvalo elastická, natavovateľná, vysoko flexibilná elastomér-bitúmenová páska na vodotesné utesnenie stykov v oblasti základov a striech medzi komponentmi stojacimi v pravom uhle, ako napríklad medzi základovou doskou a zvislou stenou. Po vytvrdnutí a stuhnutí nataveného materiálu sa vytvorí vodotesný spoj, ktorý je možné prepracovať hrubovrstvými bitúmenovými stierkami Murexin, reakčno-živičnými a tekutými hydroizoláciami Murexin alebo natavovateľnými a aj za studena samolepiacimi hydroizolačnými pásmi. Penetračný náter sa realizuje Bitúmenovým náterom BVS 300. Použitie pásky umožňuje dokonalé a bezproblémové napojenie vodorovnej a zvislej hydroizolácie, napr. pri podzemných častiach stavieb.

Spotreba: cca 1 m/m

25 m	KTN	1 ks, 1 pal. = 24 ks	9002689324058	32405	cena na vyžiadanie	
------	-----	----------------------	---------------	-------	---------------------------	--

03 Nebitúmenové hydroizolácie

Silné duo so širokou oblasťou použitia. To drží.

Špeciálna hydroizolácia **WD-1K** je pripravená na okamžité použitie a možno ju jednoducho nanášať štetcom alebo valčekom. Je trvalo elastická a odolná voči poveternostným vplyvom. Môže sa používať v interiéri aj exteriéri a je dokonalou ekologickou alternatívou k hydroizolačným materiálom na báze bitúmenu.

Pri použití Špeciálneho náteru **WD TOP+** možno Špeciálnu hydroizoláciu **WD-1K** použiť aj v okolí nádrží, záchytných vaní alebo cisterien, rovnako tiež v prostredí pod vodou, v beztlakových záchytných nádržiach, septikoch alebo zberných šachtách. V prípade použitia náteru na vodostavebný betón zabráňuje vnikaniu škodlivých látok do samotného betónu.

Tip na produkt:

Špeciálny náter **WD TOP+**



- jednozložkový náter
- použitie v interiéri aj exteriéri
- na vodorovné aj zvislé plochy
- vysoká chemická odolnosť
- nízke povrchové napätie

STRANA 130

Špeciálna hydroizolácia **WD-1K**



- tekutá strešná a konštrukčná hydroizolácia
- použitie v interiéri aj exteriéri
- na vodorovné aj zvislé plochy
- pripravená na okamžité použitie
- aj na matne vlhké podklady

STRANA 128





- pod fasádnú farbu
- pod fasádnú omietku

Nebitúmenová izolačná stierka **2K BF**

 Bauwerksabdichtung **2K BF**

Dvojsložková, bezrozpušťaďová, bitúmeny neobsahujúca minerálna hydroizolačná stierková hmota s veľkou pružnosťou a schopnosťou premostiť trhliny. Určená na použitie 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, aj ako podklad pre tenkovrstvé omietky zateplovacích systémov v soklovej oblasti. Odolnosť voči dažďu po: cca 3 hod.

Spotreba: pri izolácii proti zemnej vlhkosti a nezachytenej vsakujúcej vode: cca 3 kg/m²
 pri izolácii proti vonkajšej tlakovej vode a zachytenej vsakujúcej vode: cca 4 kg /m²
 pri lepení tepelných izolácií: cca 1,5 - 2 kg/m²



8,32 kg	KE	1 ks (komp.A+B), 1 pal. = 39 ks	9002689161028	16102	7,292/kg	72,80/ks
25 kg	KE	1 ks (komp.A+B), 1 pal. = 12 ks	9002689149859	14985	6,221/kg	186,63/ks



- 1-komp. certifikovaná liata strešná hydroizolácia
- pripravená na spracovanie
- na vodorovné aj zvislé plochy

Špeciálna izolácia **X-Bond MS-A99**

 Spezialabdichtung **X-Bond MS-A99**

Vysoko hodnotná, trvalo pružná jednozložková izolácia na báze MS polymérov. Neobsahuje vodu, rozpúšťaďa a silikóny. Izolácia je trvalo pružná, odoláva poveternostným vplyvom a je pachovo neutrálna. Spĺňa požiadavky na hydroizolácie podľa DIN18195 a strešné hydroizolačné systémy podľa ETAG 005. Určená na použitie v interiéri a exteriéri ako univerzálna izolácia proti vode a vlhkosti na nasiakavé a nenasiakavé, hladké a matne vlhké podklady. Je vhodná na izolovanie všetkých častí stavieb ako sú strecha, steny, bazén, terasa, kúpeľňa a pod., rovnako ako tesnenie proti prestupu vzduchu pri výstavbe nízkoenergetických alebo pasívnych budov, ako izolácia pri lepení keramických dlaždíc, kameňa a drevených podláh, aj pri lepení pomocou lepidla Murexin X-Bond MS-K 88 na rôzne stavebné podklady.

Spotreba: cca 1,3 kg/m²/ 1 mm (min. 2 vrstvy = cca 2,6 kg na 2 mm celkovej hrúbky vrstvy)



13 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 36 ks	9002689121893	12189	14,196/kg	221,46/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	------------------	------------------



- vhodná na nádrže s pitnou vodou

Hydroizolačná stierka **DS 28**

 Dichtungsschlämme **DS 28**

Minerálna, kryštalická, zdravotne nezávadná, polymérmi zušľachtená povrchová hydroizolačná stierka odolná sulfátom, vhodná aj na priamy styk s pitnou vodou. Určená na použitie v interiéri aj exteriéri na vytvorenie vodonepriepustného povrchu na stavebných konštrukciách ako sú základy, základové dosky, pivničné steny, oporné steny a podobne vodou zaťažené stavebné dielce. Špeciálna oblasť použitia, vďaka jej odolnosti, je izolovanie betónových nádrží a cisterien na pitnú a úžitkovú vodu, rovnako aj izolovanie betónových síl na skladovanie krmných zmesí. Je testovaná ako izolácia na negatívny tlak vody. Po naplnení kremičitým pieskom je vhodná na vytvorenie hrubších vodonepriepustných spádových vrstiev, žlabov a odtokov.

Spotreba: cca 1,8 kg/m²/ 1 mm
 cca 2 - 3 kg/m² pri izolovaní proti zemnej vlhkosti
 cca 4 - 5 kg/m² pri izolovaní pri väčšom zaťažení vodou a pri izolácii nádrží na vodu



6 kg	KTN	1 ks, 1 pal. = 84 ks	9002689324690	32469	1,996/kg	14,37/ks
25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689324683	32468	1,140/kg	34,20/ks



- EC 1 PLUS
- ETA podľa EAD 030350-00-0402
- 1-zložková
- možné urýchliť tvrdnutie

Špeciálna hydroizolácia WD-1K

Spezialabdichtung WD-1K

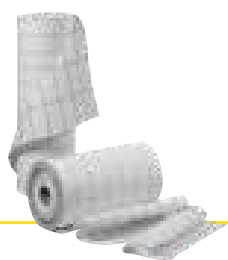
Vysoko kvalitná, flexibilná, jednozložková, na spracovanie pripravená strešná a stavebná hydroizolácia, ktorá neobsahuje vodu, rozpúšťadlá, silikóny a izokyanáty. Je trvalo elastická a odolná voči poveternostným vplyvom. Certifikovaná strešná a stavebná hydroizolácia na všetky izolačné práce v interiéri a exteriéri, pod rôzne povrchové úpravy ako sú koberce z prírodného kameňa, keramické dlažby/obklady, minerálne nivelačné hmoty, atď.

Spotreba: cca 2,7 kg/m² pri hrúbke vrstvy 2 mm alebo podľa normovej špecifikácie



13 kg KE 1 ks, 1 pal. = 36 ks

dunkelgrau	9002689313458	31345	26,848/kg	418,83/Stk.
hellgrau	9002689313717	31371	26,848/kg	418,83/Stk.
weiss	9002689313915	31391	26,848/kg	418,83/Stk.



- rôzne šírky tkaniny
- rohové komponenty
- dokonalé zmáčanie

Výstužná tkanina NV 110

Nadelvlies NV 110

Tkanina vyvinutá na Špeciálnu hydroizoláciu WD-1K s gramážou 110 g/m². Služi na zhotovenie vystuženej hydroizolačnej membrány, na kontrolu hrúbky vrstvy a premostenie trhlín. Špeciálny spôsob tkania umožňuje, že tkanina kompletne nasiakne Špeciálnou hydroizoláciou WD-1K, čo umožní spoľahlivé a kompaktné zhotovenie hydroizolačnej membrány. Tkanina svojou štruktúrou rovnako zabezpečí, že sa pri jej ukladaní nebudú vo vrstve hydroizolácie vytvárať bublinky, čo by mohlo mať za následok jej zhoršenú kvalitu.

Spotreba: cca 1,05 m²/m²

1 kart.	KTN	20 ks vonkajší roh/kart.	9002689312482	3 1248	70,616/kart.	84,74/kart.
1 kart.	KTN	20 ks vnútorný kút/kart.	9002689312475	3 1247	70,096/kart.	84,12/kart.

50 m	ROL	1 ks š=20 cm, 5 ks/prebal	9002689312567	3 1256	1,547/m	92,82/ks
50 m	ROL	1 ks š=27,5 cm, 4 ks/prebal	9002689312468	3 1246	2,076/m	124,56/ks
50 m	ROL	1 ks š=35 cm, 3 ks/prebal	9002689312451	3 1245	2,492/m	149,52ks
50 m	ROL	1 ks š=55 cm, 2 ks/prebal	9002689312444	3 1244	3,559/m	213,54/ks
50 m	ROL	1 ks š=70 cm	9002689312437	3 1243	4,034/m	242,04/ks
50 m	ROL	1 ks š=90 cm	9002689312420	3 1242	4,747/m	284,82/ks



- až 5-násobné urýchlenie
- umožňuje rýchlejšie prepracovanie

Urýchľovač tuhnutia WD SPEED 5

Aushärtungsbeschleuniger WD Speed 5

Urýchľovač vyvinutý na Špeciálnu hydroizoláciu WD-1K. Jeho balenie je prispôbené priamo na použitie 13 kg Špeciálnej hydroizolácie WD-1K. Ak sa celý obsah urýchľovača (300 ml) premieša s celým balením špeciálnej hydroizolácie (13 kg), dosiahne sa zhruba päťnásobné urýchlenie jej tuhnutia. Neodporúča sa pridávať väčšie množstvo urýchľovača. Je možné pridávať menšie množstvo.

Spotreba: odporúčané dávkovanie: 300 ml WD SPEED 5 na 13 kg WD-1K



300 ml	KFL	1 ks, 18 ks/kart., 1 pal. = 60 kart.	9002689313441	31344	10,400/ks	12,48/ks.
--------	-----	--------------------------------------	---------------	-------	------------------	------------------



- jednozložkový
- interiér aj exteriér
- na kovové podklady
- WD-1K na WD-1K

Adhézný mostík **WD PRIMIS 150**

Haftvermittler **WD PRIMIS 150**

Jednozložkový, na použitie pripravený, vysokokvalitný, flexibilný, trvalo elastický adhézný mostík bez obsahu rozpúšťadiel a silikónov na optimálne spojenie s kovovými podkladmi ako je nehrdzavejúca oceľ, zinkovaný plech, hliník atď.. Tiež vhodný ako adhézný mostík na spojenie starej a novej vrstvy Špeciálnej hydroizolácie WD-1K v interiéri aj exteriéri.

Spotreba: cca 150 g/m² pri aplikácii štetcom
cca 200 g/m² pri aplikácii valcom



0,5 kg	KDO	1 ks, 10 ks/kart., 1 pal. = 35 kart.	9002689319603	31960	26,468/ks	31,76/ks
--------	-----	--------------------------------------	---------------	-------	------------------	-----------------



- jednozložkový
- interiér aj exteriér
- bez rozpúšťadiel
- na podklady s nízkou povrchovou energiou

Polybond Primer **PB 7**

Polybond Primer **PB 7**

Jednozložkový, na použitie pripravený, vysoko kvalitný, pružný, trvale elastický adhézný mostík bez obsahu rozpúšťadiel a silikónov na zabezpečenie optimálnej pridržnosti 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 následnú hydroizolačné práce so Špeciálnou izoláciou WD-1K.

Spotreba: cca 100 g/m² - pri aplikácii valcom
cca 150 g/m² - pri aplikácii štetcom



1,25 kg	KDO	1 ks, 4 ks/kart., 1 pal. = 80 kart.	9002689314240	31424	48,360/kg	72,54/ks
---------	-----	-------------------------------------	---------------	-------	------------------	-----------------



- nízka spotreba
- pripravená na použitie ihneď po zamiešaní

Tixotropná prísada **WD-1K**

Stellmittel **WD-1K**

Tixotropná prísada WD-1K je špeciálne vyvinutá na Špeciálnu hydroizoláciu WD-1K a môže sa použiť iba na zvýšenie jej tixotropicity.

Spotreba: cca 0,25 l na kg WD-1K

3,5 l	KE	1 ks., 1 pal. = 85 ks.	9002689314479	31447	9,969/l	41,87/ks
-------	----	------------------------	---------------	-------	----------------	-----------------



- na vodorrovné aj zvislé plochy
- chemicky vysoko odolný
- veľmi nízke povrchové napätie

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 hydroizoláciu 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.

Spotreba: cca 0,25 - 0,30 kg /m² na Špeciálnej hydroizolácii WD-1K
cca 0,40 - 0,50 kg /m² na betóne, v závislosti od nasiakavosti



5 kg KE 1 ks., 1 pal. = 54 ks.

schwimmbadblau	9002689325604	32560	cena na vyžiadanie	
weiss	9002689325598	32559	cena na vyžiadanie	
hellgrau	9002689325574	32557	cena na vyžiadanie	
anthrazit	9002689325581	32558	cena na vyžiadanie	

nové

12 kg KE 1 ks., 1 pal. = 36 ks.

schwimmbadblau	9002689319016	31901	31,259/kg	450,13/ks
weiss	9002689319023	31902	31,139/kg	448,40/ks
hellgrau	9002689319030	31903	30,277/kg	435,99/ks
anthrazit	9002689324775	32477	cena na vyžiadanie	

nové



Špeciálne plnivo **SF 10**

Spezialfüllstoff **SF 10**

Biela, prášková prísada do produktov Špeciálna hydroizolácia WD-1K a Špeciálny náter WD TOP+. Maximálne množstvo, ktoré je odporúčané pridať do uvedených materiálov, je 10 % hmotnostných. Umožňuje nanášanie väčších hrúbok vrstiev ako je uvedené v technických listoch týchto produktov. Pridaním práškovej prísady sa zabezpečí dokonalé vytvrdenie materiálu v celej hrúbke vrstvy.

Spotreba: max. 10% z hmotnosti WD-1K, WD Top+

2 kg KE	1 ks., 1 pal. = 54 ks.	9002689325611	32561	13,481/kg	32,35/ks
---------	------------------------	---------------	-------	------------------	-----------------

04 Utesnenie škár

EAN Kód produktu Cena za MJ (€ bez DPH) Cena za balenie (€ s DPH)



Primer PU 150

Primer **PU 150**

Tekutý, rozpúšťadlá obsahujúci základný náter, ktorý zlepšuje pridržnosť PU, MS (X-Bond) a silikónových tmelov. Uzatvára póry a reguluje nasiakavosť podkladu. Vhodný na použitie v interiéri aj exteriéri na zlepšenie pridržnosti pružných škárovacích tmelov, hlavne PU a silikónov. Je ideálny v bežných škárach, dilatačných škárach, na nasiakavých i nenasiekavých podkladoch.

Spotreba: cca 1l / 150 bm v závislosti od materiálu škáry



1l	KFL	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 63 kart.	9002689070320	7032	27,613/1	33,14/ks
----	-----	-------------------------------------	---------------	------	-----------------	-----------------



Škárovacia hmota PU 15 Grau

Fugenmasse **PU 15 Grau**

Trvalo pružná, jednozložková, chemikáliám odolná, UV-stabilná škárovacia hmota na PU báze, určená na extrémne zaťaženie. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na vyplnenie veľmi namáhaných dilatačných a klasických škár vo všetkých stavebných konštrukciách, hlavne na fasádach, keramických obkladoch a dlažbách (aj na podlahové vykurovanie). Je ideálna na škáry v nádržiach, priemyselných prevádzkach, bazénoch a hlavne škáry v exteriéri.

Spotreba: cca 1,2 kg na liter objemu škáry, cca 310 ml/10bm pri šírke škáry 5 mm

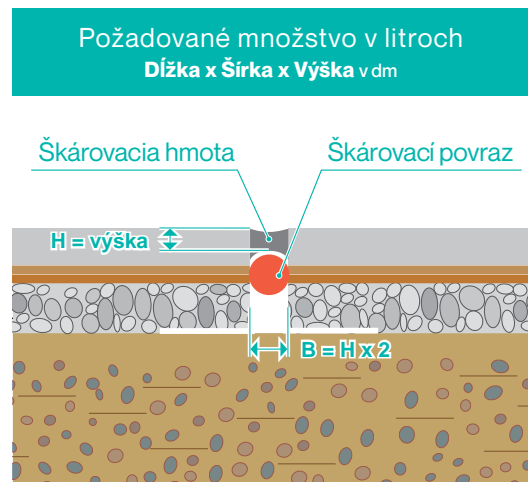


- chemicky odolná
- trvalo pružná
- vysoko zaťažiteľná

310 ml	KTU	1 ks, 12 ks/kart.	9002689054306	5430	12,720/ks	15,26/ks
600 ml	PPE	1 ks, 12 ks/kart.	9002689079828	7982	14,056/ks	16,87/ks



Škárovacia hmota **PU 15 Grau**





Škárovací povraz

Fugenschnur

Škárovací povraz kruhového prierezu vyrobený z vysoko kvalitného polyetylénu s uzavretou štruktúrou buniek. Určený na použitie v interiéri a exteriéri na dokonalé a odborné vyplnenie škár, ktoré budú následne vytmelené pružnými tmelmi. Nie je vhodný na finálne vyplnenie škár. Povrch povrazu nie je pretierateľný farbami.

6 mm	10 m	1 ks,	0764460889543	88954	0,471/m	5,65/ks
6 mm	100 m	1 ks, 5 ks/kart., 1 pal. = 2 kart.	9002689077497	7749	0,448/m	53,76/ks
10 mm	10 m	1 ks,	0764460889550	88955	0,519/m	6,23/ks
10 mm	100 m	1 ks, 5 ks/kart., 1 pal. = 2 kart.	9002689177494	17749	0,494/m	59,28/ks
15 mm	10 m	1 ks,	0764460889642	88964	0,812/m	9,74/ks
15 mm	100 m	1 ks, 5 ks/kart., 1 pal. = 2 kart.	9002689176435	17643	0,773/m	92,76/ks
25 mm	1 m	1 ks,	0764460889659	88965	1,661/m	1,99/ks
25 mm	50 m	1 ks, 5 ks/kart., 1 pal. = 2 kart.	9002689277491	27749	1,582/m	94,92/ks



Uhladzovací postrek UG 1

Universal Glätter UG 1

Na požitie pripravená tekutina s ideálnymi vlastnosťami na vyhladzovanie a vyrovnávanie čerstvých pružných tmelov na báze silikónov, polyuretánov a MS polymérov. Emulzia má schopnosť meniť povrchové napätie tmelov tak, aby sa mohli ľahko tvarovať/vyhladiť, čo s vodou samotnou nie je možné. Vhodný na použitie v interiéri aj exteriéri na vytvorenie dokonale hladkých povrchov pružných tmelov. Nie je vhodný na uhladzovanie akrylových tmelov na báze vodných disperzií. Tiež sa odporúča ako umývací prostriedok pri škárovaní Epoxidovou škárovacou maltou FMY 90.

Spotreba: 1 L postreku stačí na cca 60 bm škárovacieho tmelu
cca 1-2 dcl UG 1 / 10l vody na umývanie epoxidovej škárovacej malty FMY 90

250 ml	KFL	1 ks,	0764460889680	88968	4,226/ks	5,07/ks
1 l	KFL	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 63 kart.	9002428120613	12061	12,225/l	14,67/ks
5 l	KKA	1 ks, 1 pal. = 96 ks.	9002428120620	12062	4,085/l	24,51/ks



Austrofaser PP-12 MM

Austrofaser PP-12 MM

Polypropylénové vlákno vyrábané podľa normy kvality ISO 9001, ktoré vylepšuje všetky vlastnosti betónov a minerálne viazaných stavebných látok. Vlákna sa rozdeľujú priestorovo a rovnomerne v celej betónovej a poterovej vrstve. Znižujú riziko tvorby mikrotrhlín a zvyšujú počiatočnú pevnosť betónu. Vhodné ako výstužné vlákna pre Špeciálnu izoláciu WD -1K.

Dĺžka vlákien: 12 mm. Priemer vlákien: 32 µm. Materiál: 100% PP. Prierez: kruhový.

Spotreba: poter: cca 0,75 kg/m³
betónová doska: cca 1,5 kg/m³
špeciálna izolácia WD 1K: cca 0,125 kg/kg WD-1K

750 g	PS	1 ks, 18 ks/kart., 1 pal. = 28 kart.	9002689100386	10038	20,808/ks	24,97/ks
-------	----	--------------------------------------	---------------	-------	------------------	-----------------

materiály pre **BETÓN A MALTY**

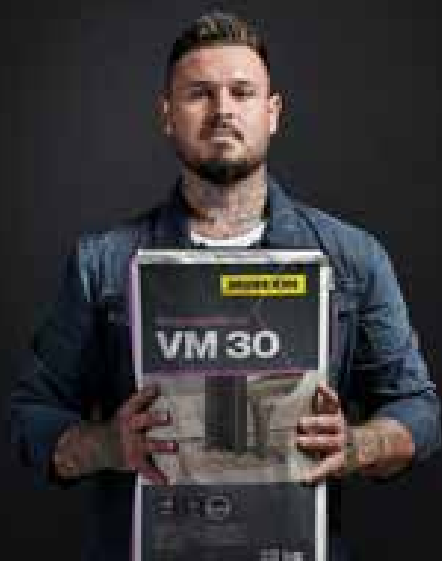
	Strana
01 Prísady	136
02 Priemyselné podlahy, malty a ochrana betónu	138
03 Oprava betónu	144
04 Špeciálne produkty	149
05 Sanácia proti vzliňajúcej vlhkosti	150
06 Kremičité piesky	152



Materiály pre BETÓN A MALTY

Oblasti použitia betónových a maltových zmesí sú rozmanité. Vysokokvalitné a dokonale zladené systémy sú vhodné na novostavby aj rekonštrukcie. Zaručujú rýchle a jednoduché spracovanie a extrémne dlhú životnosť aj v tých najnáročnejších podmienkach, a platí to pre nivelačné hmoty, rýchle potery, tmely, prísady na zlepšenie vlastností betónu a mált, priemyselné podlahy, malty, tvrdidlá, betónové impregnácie, oddebňovacie prostriedky a reprofilačné malty.

MUREXIN Tip



„ Zálievková malta **VM 30** je ideálnym spoločníkom na stavbách, a to na zaliatie kotevných otvorov pre stĺpiky a zábradlia, na zalievanie základov strojov a žeriavových dráh, rovnako aj na zalievanie dutín a výrezov. A čo je najlepšie: pri miešaní nevzniká prach, čo znamená menej špiny na stavenisku! Či už v interiéri alebo exteriéri: To drží! “

André Lassnig

Generálny riaditeľ Spezialestriche Walser GmbH,
Reutte

MUREXIN Tip

Zálievková malta **VM 30** sa vyznačuje minimálnym zmršťovaním, vysokou konečnou pevnosťou a zníženou prašnosťou. Na zalievanie väčšieho množstva otvorov sa odporúča strojné spracovanie, ktoré je ekonomicky výhodnejšie. Sanačná malta **SM 20** je určená na opravu betónových konštrukcií s nosnou funkciou (podľa EN 1504-3 spĺňa podmienky triedy R4, XF4). Vyznačuje sa vysokou stabilitou, vynikajúcou priľnavosťou a vysokou odolnosťou proti mrazu a rozmrazovacím prostriedkom. Jemná betónová stierka **FS 04** je ideálna na vizuálne stvárnenie starých aj nových betónových povrchov.

Vodou riediteľná, matná, disperzná Farba do garáží **GAI 20** s nízkym obsahom emisií a bez obsahu rozpúšťadiel je špeciálne vyvinutá na použitie na vnútorné steny a stropy krytých nadzemných a podzemných garáží. Vyznačuje sa vysokou odolnosťou voči škodlivým plynom, ktoré vznikajú počas spaľovania fosílnych palív. Je vhodná na použitie na betón, ometku, reprofilačné malty a staré súdržné nátery.



Videá - Tipy na spracovanie

Všetky videá nájdete na adrese:
<https://www.youtube.com>

Najdôležitejšie informácie o produktoch MUREXIN nájdete na strane:

Zálievková malta VM 30	139
Sanačná malta SM 20	145
Jemná betónová stierka FS 04	147
Ochranný náter na betón BF 100 Elastic	142
Farba do garáží GAI 20	143
Epoxidové lepidlo EK 30	143



Vodotesniaca prísada do mált **DM 40**

Mörteldichtmittel **DM40**

Tekutá prísada do mált bez obsahu chloridov a tvorby vzduchových pórov. Znižuje nasiakavosť a zlepšuje spracovateľnosť mált, pričom znižuje vodný súčiniteľ V/C a tiež zvyšuje pevnosť v tlaku a ťahu za ohybu. Znižuje sklon k rozmišaniu malty a tvorbe výkvetov. Vhodná na vnútorné aj vonkajšie použitie.

Spotreba: cca 3-4 kg/m² malty, cca 1% hmotnosti cementu

1 kg	KFL	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 63 kart.	9002689371663	37166	10,036/kg	12,04/ks
5 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 96 ks	9002689271666	27166	4,711/kg	28,27/ks
25 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 24 ks	9002689171669	17166	3,176/kg	95,28/ks



Ochrana malty proti mrazu **FS 10**

Mörtelfrostschutz **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/mm², ktorá zaisťuje odolnosť voči mrazu. Vhodná na použitie v interiéri a exteriéri na cementové a vápenocementové murovacie malty a aj prostý a vystužený betón. Pri dodržaní ostatných bežných normových opatrení umožňuje murovacie a menšie betonárske práce do teploty -9°C.

Spotreba: cca 1% hmotnosti cementu = cca 3-4 kg/m³ betónu



1 kg	KFL	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 63 kart.	9002689117223	11722	7,748/kg	9,30/ks
5 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 96 ks	9002689117216	11721	3,396/kg	20,38/ks



Adhézna emulzia **HE 20**

Haftemulsion **HE 20**

Univerzálna, zušľachťujúca hmota na báze alkáliam odolných polymérov, bez obsahu zmäkčovadiel. Výrazne zlepšuje príľhavosť materiálov, obmedzuje vznik napätí pri tuhnutí a tvrdnutí betónových a maltových zmesi, zvyšuje ich pružnosť, znižuje nasiakavosť a zlepšuje spracovateľnosť cementom viazaných hmôt. Vhodná na použitie v interiéri a exteriéri na zhotovenie adhézneho povlaku, ako zušľachťujúca prísada do mált a betónov, aj ako adhézny mostík pod vyrovnávacie hmoty.

Spotreba: ako adhézny mostík: cca 0,15 kg/m² (predvlhčený, očistený podklad, následné vrstvy aplikovať systémom mokry do mokrého)

ako zušľachťujúca prísada do mált: 20% zámesovej vody

ako zušľachťujúca prísada do poterov od hrúbky 15 mm: 40% zámesovej vody.



1 kg	KFL	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 63 kart.	9002689004448	444	12,447/kg	14,94/ks
5 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 96 ks	9002689004455	445	8,089/kg	48,53/ks
25 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 24 ks	9002689004653	465	6,840/kg	205,20/ks



Zušľachťovač vykurovaného poteru **HV 05**

Heizestrichvergütung Hv 05

Tekutá prísada s plastifikačným účinkom do cementových poterov bez obsahu chloridov na plávajúce a spriahnuté potery. Vhodná na potery v interiéri s podlahovým vykurovaním, nakoľko lepšou priľnavosťou poterovej hmoty na vykurovacie rúrky a vodiče, zlepšuje prenos tepla. Vytvára potery bez vzduchových pórov, s hladkým povrchom bez trhlin. Zlepšuje spracovateľnosť a zvyšuje pevnosť poteru.

Spotreba: cca 0,5% hmotnosti cementu = cca 2 kg/m² poteru.



1 kg	KFL	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 63 kart.	9002689071372	7137	8,200/kg	9,84/ks
5 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 96 ks	9002689071389	7138	3,455/kg	20,73/ks
25 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 24 ks	9002689071396	7139	2,537/kg	76,11/ks



Urýchľovač tuhnutia **X 4**

Estrichbeschleuniger X 4

Tekutá, chloridy neobsahujúca, univerzálna prísada, ktorá urýchľuje tuhnutie cementových poterov v interiéri aj exteriéri. Vďaka plastifikačným prísadám sa znižuje množstvo zámesovej vody, čo skraca čas tuhnutia a následnú pripravenosť na pokládku podlahových krytín. Okrem toho zlepšuje konzistenciu zmesi, čo pozitívne ovplyvňuje celkové spracovanie poteru. Na dosiahnutie rýchlejšej pripravenosti na pokládku podlahových krytín, zvlášť vhodný na vykurované potery. Použitie urýchľovača predlžuje čas spracovania, skraca nábег pevnosti pri menšom zmršťovaní a prnutí v poterovej hmote. Teplota čerstvej beton. zmesi: + 5 °C až + 30 °C.

Spotreba: pripravenosť na pokládku po 14 dňoch: pridajte X4 v množstve 2% hmotnosti cementu, do zámesovej vody pripravenosť na pokládku po 5 dňoch: pridajte X4 v množstve 3% hmotnosti cementu, do zámesovej vody.



- znižuje zámesovú vodu
- zlepšuje spracovateľnosť
- skoršia pokládka krytín

5 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 96 ks	9002689310266	31026	5,549/kg	33,29/ks
25 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 24 ks	9002689310259	31025	3,741/kg	112,23/ks



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. Znižujú riziko tvorby mikrotrhlin a zvyšujú počiatočnú pevnosť betónu. Vhodné ako výstužné vlákna pre Špeciálnu izoláciu WD-1K. Dĺžka vlákien: 12 mm. Priemer vlákien: 32 µm. Materiál: 100% PP. Prierez: kruhový.

Spotreba: poter: cca 0,75 kg/m³
betónová doska: cca 1,5 kg/m³
Špeciálna izolácia WD-1K: cca 0,125 kg/kg WD-1K

750 g	PS	1 ks, 18 ks/kart., 1 pal. = 28 kart.	9002689100386	10038	20,808/ks	24,97/ks
-------	----	--------------------------------------	---------------	-------	------------------	-----------------



MFT - oceľové vlákna

Stahlfaser Mft

Ťahaný a profilovaný oceľový drôt s koncovými háčikmi. Oceľové vlákna dodajú betónovým a poterovým plochám vynikajúce pevnostné a deformačné vlastnosti. Vhodné ako konštrukčná výstuž betónových prefabrikátov, tenkostenných stavebných dielov a jemných stavebných prvkov. Dĺžka: 34 alebo 50 mm. Prierez: 1,3 mm. Tolerancia prierezu: 5%. Šírka profilovania: 2,2 mm. Hĺbka profilovania: 1 mm. Pomer l/d: 50

Spotreba: cca 20 - 35 kg/m³ betónu - podľa statického požiadavku



20 kg	KTN	1 ks, 1 Pal. = 60 ks				
34 mm			9002689076827	7682		na vyžiadanie
50 mm			9002689076902	7690		na vyžiadanie

02 Priemyselné podlahy, malty a ochrana betónu

Produkty MUREXIN od základov po strechu

Tekuté zálievkové malty sú vysokopevnostné cementové malty najvyššej kvality s minimálnym zmraštením aké sa od 60. rokov 20. storočia používajú na širokú škálu realizácií. Výhodou zálievkovej malty je priamy prenos silového napätia pomocou trenia, a z toho vyplývajúce nižšie opotrebovanie kotevných spojovacích prvkov, napr. v strojárstve. Prefabrikovanú a modulovú výstavbu si bez zálievkových mált možno len ťažko predstaviť.

Systémy povrchovej ochrany betónových a železobetónových prvkov slúžia predovšetkým na ochranu pred vplyvom škodlivých látok. Vytvárajú povrch, ktorý odpudzuje vodu, a to bez zníženia schopnosti difúzie vodnej pary. Zároveň sa zvyšuje odolnosť povrchu voči mrazu a rozmrazovacím prostriedkom, znižuje sa obsah vlhkosti v betóne, oneskoruje sa nástup korózie výstuže a obmedzuje sa prienik škodlivých látok do betónu.

Tip na produkt:



Zálievková malta **VM 30**

- veľmi/vysoko tekutá
- s minimálnym zmraštením
- redukovaná prašnosť
- vhodná na väčšie hrúbky
- mrazuvzdorná

STRANA 139



Hydrofobizácia betónu **H2**

- vodoodpudivý povrch
- paropriepustný
- znižuje riziko korózie výstuže
- zlepšuje odolnosť voči mrazu a rozmrazovacím prostriedkom

STRANA 142



Nivelačná hmota Industrie **FMI 50** / TopLevel **EXTRA 350**

Fließmasse Industrie **FMI 50**/TopLevel **EXTRA 350**

Prášková, cementová, hydraulicky tuhnúca nivelačná hmota s vysokým obsahom syntetických živíc, vytvrdzujúca s minimálnym zmraštením. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na dokonalé plošné vyrovnanie veľmi zaťažovaných priemyselných podkladov v hrúbke vrstvy 3 až 50 mm. Po vytvrdnutí vytvára povrch vhodný aj ako finálna, nášlapná vrstva. Povrch môže byť prípadne impregnovaný, pretretý alebo prestierkový reakčnou živinicou.

Spotreba: cca 1,7 kg/m² / mm hrúbky vrstvy.



- vysoká oteruodolnosť
- priamo pojazdná pásovými vozidlami
- ideálna pod reakčno-živinicné stierky

25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689148135	32291	1,366/kg	40,98/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Nivelačná hmota pre exteriér **FMA 30** / TopLevel **EXTRA 530**

Fließmasse Außen **FMA 30**/TopLevel **EXTRA 530**

Prášková, cementová, hydraulicky tuhnúca nivelačná hmota s obsahom syntetických živíc, vytvrdzujúca s minimálnym zmraštením. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na dokonalé plošné vyrovnanie podláh v hrúbke vrstvy 5 až 30 mm pred lepením dlažby a pokládkou podlahovín každého druhu, vrátane reakčno-živinicných povlakov. Umožňuje vyrovnanie ploch so spádom do 3%. Vhodná aj na podlahové kúrenie a zaťaženie kolieskovým nábytkom.

Spotreba: cca 1,6 kg/m² / mm hrúbky vrstvy.



- exteriér
- nivelovanie a stierkovanie
- ideálna pod reakčno-živinicné nátery

25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689078722	32230	1,091/kg	32,73/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------

nové
balenie



Zálievková malta **VS 10**

Vergussmörtel **VS 10**

Mrazu a poveternostným vplyvom odolná, namiešaná, syntetickými živinicami zušľachtená, cementom viazaná veľmi tekutá zálievková malta. Má veľmi rýchly nábeh počiatkových pevností, ktorý umožňuje rýchle pokračovanie následných prác. Malta je vhodná na zalievanie dutín s priemerom 2 až 100 mm (neplnená), do 150 mm prierezu (plnená). V závislosti od ročného obdobia je k dispozícii letná alebo zimná verzia, aby boli dodržané spracovateľské vlastnosti a časy tuhnutia.

Spotreba: cca 2 kg/m²/mm hrúbky vrstvy.



- rýchly nábeh počiatkových pevností

25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks (letná)	9002689324195	32419	0,613/kg	18,39/ks
25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks (zimná)	9002689324201	32420	0,776/kg	23,28/ks



Zálievková malta **VM 30**

Vergussmörtel **VM 30**

Mrazu a poveternostným vplyvom odolná, zušľachtená, cementom viazaná veľmi tekutá zálievková malta so zníženou prašnosťou. Malta s kompenzovaným zmraštením a vysokou konečnou pevnosťou v tlaku. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na zaliatie kotevných otvorov pre stĺpiky a zábradlia, na zalievanie základov strojov a žeriavových dráh, ako aj na zalievanie dutín a výrezov s prierezom 4 až 150 mm (neplnená), do 300 mm prierezu (plnená).

Spotreba: cca 2 kg/m²/mm hrúbky vrstvy.



- výborná tekutosť
- so zníženou prašnosťou

25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689322030	32203	0,676/kg	20,28/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Zálievková malta VM 40

Vergussmörtel VM 40

Mrazu, poveternostným vplyvom a posypovým soliam odolná, namiešaná, syntetickými živícami zušľachtená, cementom viazaná zálievková malta neobsahujúca chloridy. Malta s kompenzovaným zmraštením, expanzívnym účinkom, rýchlym nábehom pevnosti a vysokou konečnou pevnosťou v tlaku. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na dokonalé zaliatie kotevných otvorov, dutín, aj ako sanačná malta na opravu betónových konštrukcií v hrúbke vrstvy 8 až 150 mm (plnená do 300 mm).

Spotreba: cca 2 kg/m²/mm hrúbky vrstvy.



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689323509	32350	0,816/kg	24,48/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------

nové balenie



Podlahové tvrdidlo BH 100

Bodenhärter BH 100

Minerálny, predmiešaný, na spracovanie pripravený vsyp s triedou oteru A6 na betónové a poterové podlahy. Pozostáva z vybranej zmesi špeciálnych, tvrdých prírodných materiálov, portlandského cementu a plastifikačných prísad. Anorganické farbivá obsiahnuté v zmesi sú odolné voči cementu, alkáliám, svetlu a zaručujú dlhodobú stálosť farby podlahy. Tvrdidlo je vhodné na použitie v interiéri aj exteriéri na zhotovenie priemyselných betónových podláh so stredne vysokou odolnosťou povrchu. Povrch dosahuje vysokú odolnosť voči nárazom a oteru, vďaka nepatrnnej porézności povrchu neabsorbujú oleje a tuky, ľahko sa čistí. Nie je vhodné na betóny s podielom vzduchových pórov > 5 %.

Spotreba: min. 3 - 5 kg/m² - podľa nárokov na odolnosť podlahy voči nárazu a oteru.



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689324607	32460	0,480/kg	14,40/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------

nové balenie



Podlahové tvrdidlo BH 400

Bodenhärter BH 400

Minerálny, predmiešaný, na spracovanie pripravený vsyp s triedou oteru A3 na betónové a poterové podlahy. Pozostáva z vybranej zmesi špeciálnych, tvrdých prírodných materiálov, portlandského cementu a plastifikačných prísad. Anorganické farbivá obsiahnuté v zmesi sú odolné voči cementu, alkáliám, svetlu a zaručujú dlhodobú stálosť farby podlahy. Tvrdidlo je vhodné na použitie v interiéri aj exteriéri na zhotovenie priemyselných betónových podláh s vysokou odolnosťou povrchu. Povrch dosahuje vysokú odolnosť voči nárazom a oteru, vďaka nepatrnnej porézności povrchu neabsorbujú oleje a tuky, ľahko sa čistí. Nie je vhodné na betóny s podielom vzduchových pórov > 5 %.

Spotreba: min. 3 kg/m² - podľa nárokov na odolnosť podlahy voči nárazu a oteru.



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689324591	32459	0,502/kg	15,06/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Impregnácia podlahy a stien IG 03

Boden-Wandimprägnierung IG 03

Minerálna, bezfarebná impregnácia bez obsahu rozpúšťadiel, dobre viaže prach a spevňuje povrch. Vhodná na všetky minerálne podklady. Spôsobuje silifikáciu povrchu a tým zvyšuje mechanickú odolnosť proti oteru. Impregnovaný povrch odpuďuje vodu a špinu. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na vodorovných a zvislých minerálnych plochách, na klenby z tehál alebo murivo z prírodného a umelého kameňa., v priestoroch ako sú dielne, pivnice, klenby, podkrovia, skladovacie priestory atď. Zlepšuje čistiteľnosť a spevňuje pieskujúce povrchy.

Spotreba: cca 0,3 kg/m² v závislosti od nasiakavosti.



1 kg	KFL	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 63 kart.	9002689120933	31049	13,829/kg	16,59/ks
5 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 96 ks	9002689120926	12092	6,479/kg	38,87/ks
25 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 24 ks	9002689310495	12093	5,611/kg	168,33/ks

Silikónová impregnácia **S 4** - Anti grafity

Silikonimprägnierung **S 4**



Jednozložkový, transparentný, rozpúšťadlový impregnačný prípravok na báze oligomérneho siloxanu pripravený k na okamžité použitie. Impregnácia má vysokú odolnosť voči pôsobeniu alkálií, hydrofobizuje povrch, je paropriepustná, zlepšuje tepelnoizolačné vlastnosti fasády, znižuje nebezpečenstvo tvorby solných výkvetov a plesní. Certifikovaný systém na ochranu povrchu podľa EN 1504-2. V exteriéri ju možno použiť ako hydrofóbnu impregnáciu minerálnych podkladov. Znižuje nasiakavosť vonkajších stien, čím znižuje ich tepelnú vodivosť, zamedzuje rastu plesní a machov. Je vhodná aj na vytvorenie preventívnej ochrany povrchov pred nežiadúcimi grafity.

Spotreba: 0,2 - 0,5 l/m² / náter podľa nasiakavosti podkladu.



1 l	BKA	1 ks, 6 ks/kart., 1 pal. = 63 kart.	9002689116875	11687	17,752/l	21,30/ks
5 l	BKA	1 ks, 4 ks/kart., 1 pal. = 18 kart.	9002689116899	11689	10,097/l	60,58/ks
25 l	BKA	1 ks, 1 pal. = 16 ks	9002689116882	11688	12,320/l	369,60/ks

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 oligomérneho siloxanu. Vytvára hydrofóbnny, 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 nevytvorí na povrchu tzv. mokrý efekt - povrch ostáva matný, bez známky impregnovania. Je vhodná na impregnáciu minerálnych povrchov v interiéri a exteriéri ako sú betón, cementový poter, samonivelačné a vyrovnávacie hmoty, atď.

Spotreba: 0,05 - 0,1 kg/m² podľa nasiakavosti podkladu.



5 l	BKA	1 ks, 1 pal. = 126 ks	9002689310471	31047	44,382/l	266,29/ks
-----	-----	-----------------------	---------------	-------	-----------------	------------------

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 oligomérneho siloxanu. Vytvára hydrofóbnny, 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. Vhodná je aj na impregnáciu minerálnych povrchov v interiéri a exteriéri ako sú betón, cementový poter, samonivelačné a vyrovnávacie hmoty, atď. .

Spotreba: 0,05 - 0,1 kg/m² podľa nasiakavosti podkladu.



5 l	BKA	1 ks, 1 pal. = 126 ks	9002689310488	31048	57,763/l	346,58/ks
-----	-----	-----------------------	---------------	-------	-----------------	------------------



Ochrana proti odparovaniu LF 3

Verdunstungsschutz LF 3

Bezrozpúšťadlový, striekateľný, rýchlo účinkujúci, výdatný, časom zvetrávajúci prostriedok na ošetrovanie betónu s veľmi účinnou ochranou proti odparovaniu vody. Vhodný na použitie v interiéri a exteriéri ako prostriedok na ošetrovanie čerstvo vyrobeného betónu a cementovej malty proti rýchlemu vyschnutiu (vplyvom slnečného alebo veterného počasia).

Spotreba: cca 0,15 - 0,2 kg/m².



25 kg	KKA	1 ks, 1 pal. = 24 ks	9002689089520	8952	4,992/kg	149,76/ks
200 kg	KFA	1 ks, 1 pal. = 2 ks	9002689139270	13927	3,821/kg	917,04/ks



- na cementom viazané podklady
- vodoodpudivý efek

Hydrofobizácia betónu H 2

Betonhydrophobierung H 2

Jednozložková tekutina s nízkym obsahom rozpúšťadiel na silanovej báze s obsahom účinných látok 99 % pripravená na použitie na betónové a cementové podklady. Tekutina má výborný hĺbkový prienik > 10 mm (trieda II podľa EN 1504-2) a vytvára povrch odpuďujúci 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 ošetroanej plochy. Je ju možné použiť tiež ako dodatočný systém na ochranu povrchu betónu.

Spotreba: cca 400 g/m² (pre triedu II), podľa nasiakavosti podkladu



20 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 12 ks	9002689319726	31972	38,514/kg	924,34/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	------------------	------------------

nové



- premostuje trhliny do -15 °C
- paropriepustný
- veľká ochrana proti karbonatácii

Ochranný náter na betón BF 100 Elastic

Betonschutzfarbe BF 100 Elastic

Vodou riediteľný náter na báze akrylátu, ktorý premostuje trhliny a je pripravený na použitie. Vhodný na ochranu a úpravu vzhľadu betónových povrchov. Náter je paropriepustný a má veľmi malú priepustnosť CO₂ (ochrana proti karbonatácii). Je odolný voči mrazu a rozmrazovacím prostriedkom, premostuje trhliny do -15 °C, znižuje prenikanie škodlivín do betónu. Vhodný ako ochranu povrchu betónu podľa EN 1504-2.

Spotreba: 2 x 200 g/m² premostenie trhlín trieda A1 (pri -15 °C)
2 x 300 g/m² premostenie trhlín trieda A2 (pri -15 °C)
závisí od drsnosti podkladu



12,5 l	KE	1 ks, 1 pal. = 24 ks				
biela			9002689319436	31943	10,800/l	162,00/ks
HBW 1				32313HBW1	cena na vyžiadanie	

nové


Farba do garáží **GAI 20**

 Garagenanstrich Innen **GAI 20**

Vodou riediteľná, matná, disperzná farba s nízkym obsahom emisií, bez rozpúšťadiel, špeciálne vyvinutá na vnútorné plochy - steny a stropy krytých nadzemných a podzemných garáží. Farba je vysoko odolná voči škodlivým plynom, ktoré vznikajú počas spaľovania fosílnych palív. Vhodná na betón, omietku, reprofilačné malty a staré súdržné nátery.

Spotreba: xcca 150 - 200 g/m² / náter


- paropriepustná
- veľká odolnosť voči CO₂ a SO₂

25 kg KE 1 ks, 1 pal. = 24 ks

biela	9002689324034	32403	3,497/kg	104,91/ks
HBW 1			cena na vyžiadanie	

nové


Epoxidové lepidlo **EK 30**

 Epoxykleber **EK 30**

2-zložková, tixotropná lepiaca malta na báze epoxidových živíc s vhodne nastavenými plnivami na veľmi pevné lepenie rôznych stavebných materiálov ako sú betón, prírodný kameň, tehla, murivo, sklo, hliník, uhlíkové výstužné vlákna a ocel. Malta sa používa v interiéri aj exteriéri na lepenie betónových dielov, oceľových a uhlíkových lamiel, tesniacich pásov, ako aj na reprofiliáciu hrán a dier či na vyplnenie škár. Testovaná podľa EN 1504-4.

Spotreba: cca 1,7 kg/m² / mm hrúbky vrstvy


- vodotesné
- vytvrdzuje bez zmršťovania

30 kg	AB				11,016/kg	396,58/AB
24 kg	BHO	1 ks, 1 pal. = 16 ks, komp. A	9002689325154	32515		
6 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 80 ks, komp. B	9002689325161	32516		

nové


Mostová penetračná živica **BGH 15**

 Bruckengrundierharz **BGH 15**

2-zložkový epoxidový základný náter na betónové podklady pred aplikáciou hydroizolačných systémov na mostné konštrukcie a iné betónové dopravné plochy (napr. stropy parkovacích domov) podľa RVS 15.03.12 a EN 1504-2.

Spotreba: - penetračný náter: cca 0,4 kg/m²
 - náter: cca 0,7 kg/m²
 - vyrovnávacia stierka: cca 1,8 kg/m² pri zmiešaní s krem.pieskom fr. 0,1-0,5/0,3-0,8 mm v pomere EP:KP=1:2



- veľmi dobrý prienik do betónu
- odolnosť voči teplu pri natavovaní bitúmenových pásov

30 kg	AB				cena na vyžiadanie	
20 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 42 ks, komp. A	9002689323952	32395		
10 kg	BLE	1 ks, 1 pal. = 42 ks, komp. B	9002689324010	32401		

03 Oprava betónu

Pribúdajú roky?

Betónové konštrukcie sú vystavené trvalému namáhaniu v dôsledku pôsobenia poveternostných vplyvov, statického a dynamického zaťaženia a zmien v používaní, ktoré môžu mať za následok ich poškodenie. MUREXIN ponúka materiály a riešenia, ktoré výrazne zvyšujú ochranu betónových konštrukcií.

Oprava poškodených betónových konštrukcií si vyžaduje použitie materiálov, ktoré zabezpečia ich trvalú stabilitu a bezpečné používanie. Častokrát je potrebná aj sanácia konštrukčnej výstuže. Takáto rekonštrukcia si môže vyžadovať použitie systémových riešení. Kvalitné reprofilačné malty na betón sú zárukou účinnej rekonštrukcie, a to tak nosných ako aj nenosných stavebných konštrukcií.

Tip na produkt:



Sanačná malta **SM 20**

- značka kvality ÖBV
- kompenzujúca zmráztenie
- vynikajúca príľnavosť k betónu
- odolná mrazu a posypovým soliam
- na staticky zaťažené betóny, trieda R4

STRANA 145



Ochrana výstuže **BS 7**

Bewehrungsschutz **BS 7**

Jednozložkový, cementom viazaný ochranný náter na oceľovú výstuž, zušľachtený polyméromi. Vhodný na použitie v interiéri a exteriéri ako ochranný náter oceľovej výstuže pri sanácii železobetónových konštrukcií. Vďaka minerálnemu zloženiu a rýchlo tuhnúcej receptúre sa vyznačuje vysokou priľnavosťou na oceľ a betóne.

Spotreba: cca 0,2 kg/bm výstuže pri 2 vrstvách.



2 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 100 ks	9002689114840	11484	6,372/kg	15,29/ks
------	----	-----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Adhézny mostík **HS 1**

Haftschlämme **HS 1**

Prípravený, vopred namiešaný minerálny adhézny mostík na použitie pri sanáciách betónových konštrukcií na horizontálnych a vertikálnych plochách, ako aj na plochách „nad hlavou“. Adhézny mostík vyžaduje len minimálne množstvo zámesovej vody, avšak aj pri mäkkej konzistencii vykazuje veľmi vysoké hodnoty prídržnosti. Vhodný na použitie v interiéri aj exteriéri na výrobu veľmi kvalitného adhézneho mostíka na spriahnuté potery a pri sanáciách betónových konštrukcií. Adhézny mostík HS 1 spĺňa požiadavky EN 1504-7 ako protikorózna ochrana výstuže.

Spotreba: ako adhézny mostík cca 1,5 - 3 kg/m²
ako ochrana výstuže cca 0,2 kg/bm výstuže pri 2 vrstvách.



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689112303	32294	1,320/kg	39,60/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Sanačná malta **SM 20**

Saniermörtel **SM 20**

Priemyselne vyrábaná, minerálna, suchá, maltová zmes určená na výrobu sanačnej malty na opravu betónových konštrukcií s nosnou funkciou, s vynikajúcou priľnavosťou k betónu. Obsahuje len malé množstvo chrómanov, neobsahuje chloridy. Podľa EN 1504-3 spĺňa podmienky triedy R4, XF4! Vhodná na použitie v interiéri a exteriéri na zhotovenie plošných vrstiev na zvislých a vodorovných plochách, aj zdola, až do hrúbky 20 mm (lokálne do 40 mm). Nanáša sa ručne alebo strojne (mokrým striekaním). Vhodná na opravu a úpravu tvaru alebo vzhľadu minerálnych podkladov.

Spotreba: cca 1,9 kg/m²/mm hrúbky vrstvy.



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689323051	32305	0,701/kg	21,03/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------

**nové
balenie**



Sanačná malta **SM 40**

Saniermörtel **SM 40**

Priemyselne vyrábaná, minerálna, suchá, maltová zmes určená na výrobu sanačnej malty na opravu betónových konštrukcií s nosnou funkciou, s vynikajúcou priľnavosťou k betónu. Obsahuje len malé množstvo chrómanov, neobsahuje chloridy. Podľa EN 1504-3 spĺňa podmienky triedy R3, XF4! Vhodná na použitie v interiéri a exteriéri na zhotovenie plošných vrstiev na zvislých a vodorovných plochách, aj zdola, až do hrúbky 40 mm (lokálne do 80 mm). Nanáša sa ručne alebo strojne (mokrým striekaním). Vhodná na opravu a úpravu tvaru alebo vzhľadu minerálnych podkladov.

Spotreba: cca 2,0 kg/m²/mm hrúbky vrstvy.



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689325192	32519	0,893/kg	26,79/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------

03 Oprava betónu

EAN Kód produktu Cena za MJ (€ bez DPH) Cena za balenie (€ s DPH)

nové balenie



• na plošné opravy vodorovných plôch

Oprávková malta **RM 04**

Reprofiliermörtel **RM 04**

Priemyselne vyrábaná, minerálna, suchá, maltová zmes určená na výrobu sanačnej malty na opravu betónových konštrukcií s nosnou funkciou, aj pojazdných, s vynikajúcou príľavosťou k betónu. Podľa EN 1504-3 spĺňa podmienky tr. R4, XF4! Obsahuje špeciálne bobtnavé prísady redukujúce zmršťovanie a zabezpečujúce objemovú stálosť malty pri sanačných prácach. Vhodná do interiéru a exteriéru na zhotovenie plošných vrstiev na zvislých a vodorovných plochách do hr. 50 mm (lokálne do 80 mm) v jednom pracovnom kroku. Nanáša sa ručne alebo strojne (pumpou na potery).

Spotreba: cca 2,2 kg/m²/mm hrúbky vrstvy.



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689324959	32495	0,955/kg	28,65/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Ľahká malta **LM 20 LIGHT**

Leichtmörtel **LM 20 Light**

Priemyselne vyrábaná, minerálna, suchá, maltová zmes určená na výrobu sanačnej malty na opravu betónových konštrukcií s nenosnou funkciou, s vynikajúcou príľavosťou k betónu a nízkou objemovou hmotnosťou. Obsahuje len malé množstvo chrómanov, neobsahuje chloridy. Podľa EN 1504-3 spĺňa podmienky triedy R2, XF3. Vhodná na použitie v interiéri a exteriéri na zhotovenie plošných vrstiev na zvislých a vodorovných plochách, aj zdola, až do hrúbky 80 mm v jednom pracovnom kroku. Nanáša sa ručne alebo strojne (mokrym striekaním). Vhodná na opravu a úpravu tvaru alebo vzhľadu minerálnych podkladov.

Spotreba: cca 1,7 kg/m²/mm hrúbky vrstvy.



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689112310	32295	0,956/kg	28,68/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Sanačná malta s vláknami **SMF 30**

Saniermörtel faserverstärkt **SMF 30**

Priemyselne vyrábaná, minerálna, suchá, maltová zmes určená na výrobu sanačnej malty na opravu betónových konštrukcií s nosnou funkciou. Obsahuje len malé množstvo chrómanov, neobsahuje chloridy. Obsahuje umelé vlákna, kompenzujúce vznik zmršťovacích trhlin. Podľa EN 1504-3 spĺňa podmienky triedy R3! hodná na použitie v interiéri a exteriéri na zhotovenie plošných vrstiev na zvislých a vodorovných plochách, aj zdola, až do hrúbky 30 mm v jednom pracovnom kroku. Nanáša sa ručne alebo strojne (mokrym striekaním). Vhodná na opravu a úpravu tvaru alebo vzhľadu minerálnych podkladov.

Spotreba: cca 2,0 kg/m²/mm hrúbky vrstvy.



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 48 ks	8581570000154	70094	0,643/kg	19,29/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------

Betónová stierka BS 05 G

Betonspachtel BS 05 G

Priemyselne vyrábaná, minerálna, suchá, maltová zmes určená na výrobu jemnej sanačnej malty na opravu povrchu betónových konštrukcií, s vynikajúcou príhnavosťou k betónu. Obsahuje len malé množstvo chrómanov, neobsahuje chloridy. Podľa EN 1504-3 spĺňa podmienky triedy R2. Vhodná na použitie v interiéri a exteriéri na zhotovenie plošných stierok na minerálnych podkladoch až do hrúbky 5 mm v jednom pracovnom kroku. Je možné ju miešať s Betónovou stierkou BS 10W bielej farby, a dosiahnuť tak požadovaný odtieň sivej na finálne stierkovanie betónových povrchov.

Spotreba: cca 1,5 kg/m²/mm hrúbky vrstvy.



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689116769	32316	1,357/kg	40,71/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------

• možno dosiahnuť rôzne odtiene sivej miešaním s BS 10 W



Betónová stierka BS 10 W

Betonspachtel BS 10 W

Priemyselne vyrábaná, minerálna, suchá, maltová zmes určená na výrobu bielej, jemnej sanačnej malty na opravu povrchu betónových konštrukcií, s vynikajúcou príhnavosťou k betónu. Obsahuje len malé množstvo chrómanov, neobsahuje chloridy. Podľa EN 1504-3 spĺňa podmienky triedy R2. Vhodná na použitie v interiéri a exteriéri na zhotovenie plošných stierok na minerálnych podkladoch až do hrúbky 5 mm v jednom pracovnom kroku. Je možné ju miešať s Betónovou stierkou BS 05G sivej farby, a dosiahnuť tak požadovaný odtieň sivej na finálne stierkovanie betónových povrchov.

Spotreba: cca 1,5 kg/m²/mm hrúbky vrstvy.



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689116998	32317	1,485/kg	44,55/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Betónová kozmetika BK 05

Betonskosmetik BK 05

Priemyselne vyrábaná, minerálna, suchá, rýchlo tuhnúca maltová zmes určená na výrobu veľmi jemnej sanačnej malty na opravu povrchu betónových konštrukcií, s vynikajúcou príhnavosťou k betónu. Vhodná na použitie v interiéri a exteriéri na zhotovenie plošných stierok na minerálnych podkladoch ako je betón, železobetón atď., na zvislých a vodorovných plochách, aj zdola, až do hrúbky 2 mm v jednom pracovnom kroku. Na opticky dokonalé vyrovnávanie, opravy nepravidielností, nedokonalostí plôch, poškodených hrán, atď.

Spotreba: cca 1,4 kg/m²/mm hrúbky vrstvy.



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689116776	32315	1,469/kg	44,07/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



nové

Jemná betónová stierka FS 04

Feinspachtel FS 04

Priemyselne vyrábaná, zušľachtená, cementová zmes určená na prípravu jemnej reprofilačnej malty na opravu povrchu betónových konštrukcií. Podľa EN 1504-3 spĺňa podmienky triedy R4, XF4! Stierka je vhodná na použitie v interiéri a exteriéri na vyplňanie pórov a dutín, aj ako stierková hmota na celoplošné nanášanie na betónové podklady, na zvislých a vodorovných plochách zdola, a to v hrúbkach vrstvy 0,5 až 5 mm v jednom pracovnom kroku.

Spotreba: cca 1,7 kg/m²/mm hrúbky vrstvy.



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689321989	32198	1,404/kg	42,12/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------





Injektážna emulzia Inject **IM 55**

Mauerwerkssperre Inject IM 55

Lahko spracovateľná, mimoriadne účinná, rozpúšťadlá neobsahujúca, 1-zložková injektážna emulzia. Emulzia po vniknutí do muriva, pomocou injektážnych vrtov, prenikne do kapilár, ktoré sú v murive. Po zreagovaní vytvorí vodonepriepustnú izoláciu proti vzliňajúcej vlhkosti. Zároveň výrazne spevňuje injektované murivo. Vhodná na použitie v exteriéri a interiéri na injektáž starého tehelného muriva, muriva z pórobetónu, vápenopieskových tehál, pemzy, škárovaného a kameného muriva.

Spotreba: cca 0,1 kg/bm/1 cm hrúbky steny, pri silne nasiakavom murve sa môže spotreba zvýšiť

5 l	KKA	1 ks, 1 pal. = 96 ks	9002689119913	11991	3,985/l	23,91/ks
30 l	KKA	1 ks, 1 pal. = 24 ks	9002689120971	12097	2,824/l	101,66/ks



Injektážna sada Inject **IS 48**

Mauerwerkssperre Set Inject IS 48

Sada na aplikáciu injektážnej emulzie Inject IM 55. Sada obsahuje: 10 ks Injektážnej emulzie Inject IM 55 á 0,55 l + 10 ks Injektážnych lievikov Inject SW 30. Sada neobsahuje Kapilárne knôty Inject KS 10!

1 ks	SADA	1 ks, 1 pal. = 54 ks	9002689119401	11940	200,486/ks	240,58/ks
------	------	----------------------	---------------	-------	-------------------	------------------



Kapilárny knôť Inject **KS 10**

Kapillarstäbchen Inject KS 10

Knôť na aplikáciu Injektážnej emulzie Inject IM 55. Dĺžka 48 cm.

10 ks	BAL	1 ks, 20 ks/kart., 1 pal. = 24 kart.	9002689119418	11941	53,976/ks	64,77/ks
-------	-----	--------------------------------------	---------------	-------	------------------	-----------------



Injektážny lievik Inject **SW 30**

Saugwinkel rot Inject SW 30

Opakovateľne použiteľný, plastový lievik na aplikáciu injektážnej emulzie Inject IM 55.

30 ks	BAL	1 ks, 1 pal. = 36 ks	9002689119432	11943	8,606/ks	10,33/ks
-------	-----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Aplikačný nastavac pre **IM 55**

Opakovateľne použiteľný plastový nastavac so závitom na PET fľaše na aplikáciu Injektážnej emulzie Inject IM 55 do muriva. Nastavac so zrezaným špicom, spolu s naplnenou PET fľašou, sa zasúva do vyvrtaného otvoru (Ø 14 mm, pod uhlom cca 30° smerom dole). Po osadení fľaše s nastavcom emulzia samovoľne vniká do otvoru podľa toho ako murivo nasiakava emulziou..



8 ks	BAL	1 ks	0764460889666	88966	1,776/ks	17,05/ks
------	-----	------	---------------	-------	-----------------	-----------------



• na rýchle fixačné páce

Fixovací cement

Fix-Zement

Práškový, chloridy neobsahujúci, veľmi rýchlo hydraulicky tvrdnúci cement na rýchle montážne upevňovacie práce, a to aj vo vlhkom prostredí. hodný na použitie v interiéri aj exteriéri, aj v trvale vlhkom prostredí, na rýchlu montáž, upevnenie, ukotvenie a vyrovnanie. Na rýchle montážne práce pri plyno- a vodo-kúrenárskych a elektro-inštaláciách. Vhodný aj na upevňovanie kotiev zárubní, zábradlí a všetkých typov konzol, ako aj na opravy a vyplňovanie otvorov, dutín a trhlín v betónových prvkoch.

Spotreba: cca 1,7 kg na 1 liter čerstvej malty.



7,5 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 65 ks	4040581002211	7162	2,881/kg	25,93/ks
15 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 36 ks.	4040581002204	17458	2,576/kg	46,37/ks



Rýchla fixačná malta **BP 33**

Blitzpulver **BP 33**

Prášková, hydraulicky vytvrdzujúca zmes, bez obsahu chloridov, na výrobu bleskovej montážnej malty. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri, aj v trvale vlhkom prostredí, na rýchlu montáž a upevnenie inštaláčnych rozvodov. Vhodná aj na upevňovanie hmoždínok, kotiev zárubní, zábradlí a všetkých typov konzol, ako aj na veľmi rýchle opravy a stierkovanie dier, nerovností a trhlín betónových povrchov.

Spotreba: cca 1,0 kg na 0,7 liter čerstvej malty



2 kg	KTN	1 ks, 4 ks/kart., 1 pal. = 54 kart.	9002689158769	15876	3,060/kg	7,34/ks
10 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 36 ks	9002689274568	27456	1,709/kg	20,51/ks
25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002689159513	32293	0,831/kg	24,93/ks



Šamotová malta **OM 20**

Ofenmörtel **Om 20**

Prášková, žiaruvzdorná, hydraulicky viazaná, špeciálna malta, pripravená na použitie. Na renováciu a opravu poškodených miest v krboch, peciach, kominoch, ohniskách. Na vymazanie alebo opravy žiarom namáhaných častí pecí, krbov a kominov.

Spotreba: cca 1,9 kg na 1 liter čerstvej malty.



2 kg	KTN	1 ks, 4 ks/kart., 1 pal. = 54 kart.	9002689072751	7275	4,563/kg	10,95/ks
------	-----	-------------------------------------	---------------	------	-----------------	-----------------



- omietka typ R podľa EN 988-1
- na ručné spracovanie

Sanačná omietka **KEMASAN 550**

Vápenocementová sanačná omietka s vysokým obsahom špeciálnych, difúzne otvorených mikropórov. Používa sa na sanáciu omietok poškodených kapilárnou vlhkosťou a ochranu nových stavieb v priestoroch vystavených vlhkosti a soľam. Vhodná ako vnútorná a vonkajšia základná omietka, aj na omietanie soklov budov, pivničných priestorov a klenbových konštrukcií. Určená na všetky typy stien (z tehál, kameňa, betónu). Kvôli svojej jemnej zrnitosti (max. 1mm) je vhodná aj ako jemná sanačná omietka. Nie je vhodná ako izolant pri aktívnych priesakoch vody. Na dosiahnutie optimálnych vlastností omietky sa doporučuje miešanie v spádovej miešačke 10 minút. Minimálna odporúčaná hrúbka omietky je 2 cm.

Spotreba: cca 25 kg/m² na hrúbku vrstvy 2 cm



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 48 ks	3831009434063	03406	0,536/kg	16,08/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



- sušiacia omietka
- vysoký obsah difúzne otvorených mikropórov
- na ručné spracovanie

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 soľam, na neobmedzené odstraňovanie vlhnutia všetkých typov stien nasýtených kapilárnou vlhkosťou a soľami, dokonca v prípadoch, kde nie je možné zablokovať vlhkosť. Vhodná na vnútornú a vonkajšiu základnú, jadrovú omietku, ako aj na omietanie soklov budov, pivničných priestorov, klenbových konštrukcií. Určená na 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. Na dosiahnutie optimálnych vlastností omietky sa doporučuje miešanie v spádovej miešačke 10 minút. Minimálna odporúčaná hrúbka omietky je 2 cm.

Spotreba: cca 30 kg/m² na hrúbku vrstvy 2 cm



30 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	3831009434117	03411	0,567/kg	20,41/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



- na báze románskeho vápna
- na trvalé vysušenie veľmi vlhkých stien
- na ručné spracovanie

Sušiacia omietka z románskeho vápna **KEMASAN 590**

Sušiacia sanačná omietka na báze prírodného hydraulického spojiva (románskeho vápna) 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, na 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, ako aj pri renovácii muriva, kde neboli alebo sa nedajú použiť klasické metódy izolovania. Na dosiahnutie optimálnych vlastností malty sa doporučuje miešanie v spádovej miešačke 10 minút. Minimálna odporúčaná hrúbka omietky je 2 cm.

Spotreba: cca 30 kg/m² na hrúbku vrstvy 2 cm



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 48 ks	3831009434193	03419	0,960/kg	28,80/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------

05 Sanácia proti vzliňajúcej vlhkosti

EAN	Kód produktu	Cena za MJ (€ bez DPH)	Cena za balenie (€ s DPH)
-----	--------------	------------------------	---------------------------

**Jemná sušiacia omietka z 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 Sušiacej omietky z románskeho vápna KEMASAN 590.

Odporúčaná hrúbka omietky je 2 mm.

Spotreba: cca 3 kg/m² na hrúbku vrstvy 2 mm



- na báze románskeho vápna
- jemná finálna omietka
- na ručné spracovanie

25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 48 ks	3831009434209	03420	0,930/kg	27,90/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------

06 Kremičité piesky

EAN Kód produktu Cena za MJ (€ bez DPH) Cena za balenie (€ s DPH)



Piesok na škárovanie **FUGA SAND**

Sušený kremičitý piesok. Slúži na vyplnenie škár medzi betónovými dlaždicami, vymývanými dlažbami a dlažbobnými kockami. Umožňuje rýchle prepúšťanie vody, čím sa nazhromaždená povrchová voda zredukuje na minimum a zabráni sa tak škodám spôsobeným mrazom. Dekoratívna biela farba ponúka vysoko dekoratívny vzhľad povrchov a ostrá štruktúra kremičitých zŕn zaisťujú tvrdosť a tuhosť škár. Piesok je vhodný aj na údržbu a opravy už existujúcich škár.

Spotreba: cca 1,400 kg/dm³.

FUGA SAND 80 - zrnitosť 0,1 až 0,8 mm.

25 kg	KS	1 ks., 1 pal. = 40 ks.	3831009461106	06110	0,330/kg	9,90/ks
-------	----	------------------------	---------------	-------	-----------------	----------------

FUGA SAND 200 - zrnitosť: 1 až 2 mm.

25 kg	KS	1 ks., 1 pal. = 40 ks.	3831009461236	06123	0,330/kg	9,90/ks
-------	----	------------------------	---------------	-------	-----------------	----------------



Piesok na detské ihriská **BABY SAND**

Jemný kremičitý piesok v dekoratívnej bielej farbe, vhodný do detských pieskovísk, na ihriská atď. Viacnásobne premývaný, preosiaty, testovaný a zdravotne nezávadný. Je dodávaný prirodzene vlhký.

Zrnitosť 0,063–0,355 mm

Spotreba: cca 1400 kg/m³.

25 kg	KS	1 ks., 1 pal. = 40 ks.	3831009466132	06613	0,272/kg	8,16/ks
-------	----	------------------------	---------------	-------	-----------------	----------------

materiály pre NÁTERY

	Strana
01 Prípravné látky	156
02 Interiérové farby	160
03 Exteriérové farby	165
04 Laky a lazúry	166
05 Zatepľovací systém ESS	169



materiály pre NÁTERY

Požiadavky na najvyššiu kvalitu v oblasti farieb a náterov sa neobmedzujú len na samotné materiály a ich rozmanitosť. Kvalita sa viac ako kedykoľvek predtým týka ochrany životného prostredia a trvalo udržateľnej výroby.

Všetky výrobky MUREXIN spĺňajú prísne smernice LMVO a VOC. Maliari a dekoratéri interiérov tu nájdú kompletný sortiment od prípravy podkladu až po povrchovú úpravu: penetračné nátery, široký sortiment interiérových stierok, farieb, lakov a lazúr.

MUREXIN Tip



„*Interiérová farba Maximo **AM 2700** zakaždým inšpiruje nielen mňa, ale aj mojich zamestnancov!*

Vysoko krycia prémiová farba na disperznej báze je ideálnou voľbou na racionálne a ekonomicky výhodné natieranie veľkých plôch. Okrem výbornej krycej schopnosti sa vyznačuje tiež jednoduchým spracovaním.“

Andrea Teferle
Teferle Farben und Schilder

MUREXIN Tip

Perfektné už od základu!

Biely základný náter **LF 11** s mimoriadnou krycou schopnosťou umožňuje nanosenie len jednej krycej, konečnej vrstvy.

Jemná stierka Durapid **XS 40** a Hrubá stierka Durapid **XL 25** sú vhodné na všetky povrchy, od jemných až po hrubé. Jemná stierka je vhodná na celoplošné stierkovanie a vytvorenie jemných hladkých povrchov s hrúbkou vrstvy 0-10 mm. Na hrubú stierku sa možno spoľahnúť až do hrúbky vrstvy 30 mm, a to bez zmršťovania a pnutia pri schnutí. Táto stierka sa používa ako vyrovnávací hmota alebo tenká omietka vo všetkých vnútorných priestoroch, vrátane priestorov s vlhkosťou prevádzkou a ako stierka aplikovaná priamo na betón.

S prémiovou, tónovateľnou Interiérovou farbou Maximo **AM 2700** vytvoríte harmonický priestor s farebne rovnomernými matnými povrchmi.



Videá - Tipy na spracovanie

Všetky videá nájdete na adrese:
<https://www.youtube.com>

Najdôležitejšie informácie o produktoch MUREXIN nájdete na stranách:

Biely základný náter LF 11	156
Jemná stierka Durapid XS 40	157
Hrubá stierka Durapid XL 25	157
Interiérová farba Maximo AM 2700	162

01 Prípravné látky

EAN Kód produktu Cena za MJ (€ bez DPH) Cena za balenie (€ s DPH)



Hĺbkový základ LF 14

Tiefengrund LF 14

Vodou riediteľný koncentrát na báze akrylových polymérov. Neobsahuje rozpúšťadlá, má výborný penetračný efekt, vysokú výdatnosť, je šetrný k životnému prostrediu. Vhodný na použitie v interiéri aj exteriéri na spevnenie pieskujúcich a zrovnomernenie nasiakavosti podkladov starších i nových omietok, tehlového muriva, ľahko zvetraných disperzných náterov a syntetických omietok, ako aj všetkých podkladov s obsahom sadry. Zvyšuje príľnavosť následných vrstiev na báze syntetických disperzií. Riedenie s vodou až do 1:4 podľa nasiakavosti podkladu.

Spotreba: cca 150 - 200 ml/m² /náter



1 l	KFL	1 ks, 6 ks/kart., 1 Pal. = 378 ks	9002438011499	01149	10,738/l	12,89/ks
2,5 l	KKA	1 ks, 1 pal. = 144 ks	9002438013950	01395	7,363/l	22,09/ks
10 l	KKA	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002438013943	01394	5,509/l	66,11/ks



- penetrácia s krycím účinkom
- na efektívnu prácu

Biely základný náter LF 11

Grundweiss LF 11

Disperzný, biely, špeciálny základný náter s mimoriadnou krycou schopnosťou. Kvalitné titanoxidové pigmenty zaručujú výbornú kryciu schopnosť základného náteru, čo umožňuje nanosenie len jednej krycej, konečnej vrstvy. Určený na použitie v interiéri aj exteriéri na prípravu podkladu pred nanosením krycej farby na disperznej alebo silikónovej báze. Nie je vhodný na silne nasiakavé a pieskujúce podklady. Ideálny na suchú výstavbu. Možné použiť aj ako konečný náter.

Spotreba: cca 100 - 150 ml/m² /náter



15 l	KE	1 ks, 1 pal. = 24 ks	9002438151430	15143	3,799/l	68,38/ks
------	----	----------------------	---------------	-------	----------------	-----------------



Silikátový základ Fixativ SK 11

Silikatgrund Fixativ SK 11

Transparentný, vodou riediteľný, silikátový základný náter bez obsahu rozpúšťadiel, s vysokou výdatnosťou a dobrým spevňujúcim účinkom. Vhodný na použitie v interiéri aj exteriéri špeciálne na spevnenie podkladu a zrovnomernenie nasiakavosti minerálnych podkladov pred nanášaním silikátových farieb a omietok. Riedenie s vodou max 1:1.

Spotreba: cca 150 - 200 ml/m² /náter



10 l	KKA	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002438145729	14572	5,754/l	69,05/ks
------	-----	----------------------	---------------	-------	----------------	-----------------



Izolačný základ SP 13

Spezialisoliergrund SP 13

Rýchlo schnúci, vodou riediteľný, veľmi riedky základný náter s výrazným hĺbkovým účinkom na báze prírodných živíc. Je ideálny na skvalitnenie podkladu, zvýšenie príľnavosti následných vrstiev, prekrytie a izolovanie starých škvŕn a fľakov (po vytopení, od dymu, nikotínových fľakov a pod.). Vhodný na použitie v interiéri aj exteriéri na vytvorenie kvalitného spojovacieho mostíka pred nanosením ďalších disperzných náterov. Odporúčané neriediť, riediť až do 1:3 ak sa používa ako hĺbková penetrácia.

Spotreba: cca 150 - 250 ml/m² /náter



10 l	KKA	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002438067083	06708	8,050/l	96,60/ks
------	-----	----------------------	---------------	-------	----------------	-----------------



- vrstva 0 – 10 mm
- bez zmrštenia
- priamo na betón

Jemná stierka Durapid **XS 40**

Feinspachtel Durapid **XS 40**

Prášková, jemná stierková hmota na sadrovej báze zušľachtená syntetickými prísadami, určená na ručné nanášanie. Stierkovú hmotu možno použiť na celoplošné stierkovanie a vytvorenie jemných, hladkých povrchov v hrúbke vrstvy 0-10 mm. Hmota tuhne bez zmrštenia a následnej tvorby trhlín. Je vhodná do interiéru, a to do všetkých suchých priestorov s bežnou vlhkosťou a domácich vlhkých miestností ako sú napr. kúpelne. Rovnako j na vyplňanie menších dier, škár a trhlín na všetkých bežných stavebných podkladoch. Vhodná na priamu aplikáciu na betón.

Spotreba: cca 0,8 kg/m² /mm hrúbky vrstvy



20 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 54 ks	9002438320850	32085	1,728/kg	41,47/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



- vrstva 1 – 30 mm
- bez zmrštenia
- priamo na betón

Hrubá stierka Durapid **XL 25**

Grobspachtel Durapid **XL 25**

Prášková, stierková hmota alebo tenkovrstvá omietka na sadrovej báze zušľachtená syntetickými prísadami, určená na ručné nanášanie. Stierkovú hmotu možno použiť na celoplošné stierkovanie v hrúbke vrstvy 1-30 mm. Hmota tuhne bez zmrštenia a následnej tvorby trhlín. Je vhodná do interiéru, a to do všetkých suchých priestorov s bežnou vlhkosťou a domácich vlhkých miestností ako sú napr. kúpelne. Rovnako aj na vyplňanie dier, škár a trhlín na všetkých bežných stavebných podkladoch. Vhodná na priamu aplikáciu na betón.

Spotreba: cca 0,8 kg/m² /mm hrúbky vrstvy



20 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 54 ks	9002438317959	32310	0,779/kg	18,70/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Fasádna stierka Durapid **FA 35**

Fassadenspachtel Durapid **FA 35**

Minerálna, biela, prášková stierka s výbornou paropriepustnosťou na báze cementu. Je vhodná na ručné spracovanie a vytvrdzuje bez pnutia. Určená na použitie v interiéru a exteriéri na vyrovnanie a zlepšenie povrchu fasádnych omietok, ako aj na preklenutie, vytmelenie trhlín a dier v stenách a stropoch. Hrúbka vrstvy max. 5,0 mm v jednom pracovnom kroku.

Spotreba: cca 1,5 kg/m² /mm hrúbky vrstvy



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 42 ks	9002438065300	32309	1,447/kg	43,41/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



- na báze prírodného vápna
- vysoko paropriepustná
- zlepšuje vnútornú klímu miestnosti

Jemná vápenná stierka Durapid **CA 480**

Kalk-Feinspachtel Durapid **CA 480**

Biela, prášková stierková hmota na vápenej báze na ručné a strojné spracovanie. VUurčená na použitie v interiéru na vytvorenie hladkých, paropriepustných stierok, ktoré prispievajú k regulácii vlhkosti, a tým aj k optimálnej vnútornej klíme. Vhodná na plošné stierkovanie. Hrúbka vrstvy 1-3 mm v jednom pracovnom kroku.

Spotreba: cca 1,2 kg/m² /mm hrúbky vrstvy



20 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 54 ks	9002438168629	32311	0,728/kg	17,47/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Striekaná stierka Gullspack S 70

Spritzspachtel Gullspack S 70

Biela, pastovitá stierková hmota pripravená na okamžité použitie. Je výdatne zušľachtená kvalitnými polymérmi, veľmi ľahko čerpatelná a striekateľná. Je vyrobená na báze čistého dolomitického mramoru. V interiéri vhodná na vytvorenie rovných, hladkých povrchov a vyplnenie jemných trhlín a prasklín na stenách a stropoch. Hrúbka vrstvy max. 2,0 mm v jednom pracovnom kroku.

Spotreba: cca 1,75 kg/m²/1 mm hrúbky vrstvy pri celoplošnom stierkovaní
cca 0,5 - 1 kg/m² pri štruktúrovanom stierkovaní



25 kg	KE	1 ks (vedro), 1 pal. = 24 ks	9002438124847	12484	1,497/kg	44,91/ks
25 kg	KS	1 ks (vrece), 1 pal. = 40 ks	9002438126223	12622	1,161/kg	34,83/ks



Hotová stierka Durapid HS 80

Fertigspachtel Durapid Hs 80

Biela, pastovitá stierková hmota určená hlavne na ručnú aplikáciu, pripravená na okamžité použitie. V interiéri vhodná na vyplnenie jemných trhlín a prasklín a vytvorenie rovných, hladkých povrchov, ale aj na dekoratívne stierkovanie na stenách a stropoch. Vhodná na všetky bežné stavebné minerálne podklady. Vyznačuje sa rýchlym schnutím bez vzniku trhlín a veľmi dobrou brúsiteľnosťou. Hrúbka vrstvy max. 5,0 mm v jednom pracovnom kroku.

Spotreba: cca 1,5 kg/m²/1 mm hrúbky vrstvy pri celoplošnom stierkovaní



8 kg	KE	1 ks (vedro), 1 pal. = 85 ks	9002438115593	11559	1,901/kg	18,25/ks
25 kg	KE	1 ks (vedro), 1 pal. = 24 ks	9002438115609	11560	1,508/kg	45,24/ks



Striekaná stierka Durapid XL 90

Spritzspachtel Durapid XL 90

Biela, pastovitá stierková hmota pripravená na okamžité použitie pomocou airless striekacieho stroja. Má výbornú plnivosť, neobsahuje rozpúšťadlá ani iné emisie. Aj pri použití v hrúbke vrstvy 5 mm ostáva difúzne otvorená a je ľahko hladiteľná. V interiéri vhodná na vyplnenie trhlín a prasklín a vytvorenie rovných, hladkých hrubších vrstiev stierok na nerovných podkladoch, na stenách a stropoch. Hrúbka vrstvy max. 5,0 mm v jednom pracovnom kroku.

Spotreba: cca 1,75 kg/m²/1 mm hrúbky vrstvy pri celoplošnom stierkovaní



25 kg	KE	1 ks (vedro), 1 pal. = 24 ks	9002438141165	14116	1,744/kg	52,32/ks
25 kg	KS	1 ks (vrece), 1 pal. = 40 ks	9002438142179	14217	1,343/kg	40,29/ks



Ľahká stierka Maximo **LS 85**

Leichtspachtel Maximo **LS 85**

Pastovitá stierka s vysokou výdatnosťou pripravená na okamžité použitie, a to na ručné aj strojné nanášanie. Je určená na úpravu veľkých plôch stien a stropov v interiéri. Možno 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. Vhodná na vyplnenie jemných aj hrubších trhlin a prasklín a na vytvorenie rovných, hladkých povrchov, na stenách a stropoch.

- vysoká výdatnosť vďaka ľahkému plnivu
- na ručné aj strojné spracovanie
- hrúbky do 5 mm bez zmrštenia



Spotreba: cca 1,5 kg/m²/1 mm hrúbky vrstvy pri celoplošnom stierkovaní

21 kg	KE	1 ks (vedro), 1 pal. = 24 ks	9002438305949	30594	2,033/kg	51,23/ks
21 kg	KS	1 ks (vrece), 1 pal. = 40 ks	9002438305956	30595	2,002/kg	50,45/ks



Škárovací akryl **AC 10**

Fugenacryl **AC 10**

Trvale pružný, jednozložkový, na spracovanie pripravený, svetlo stály, poveternostným vplyvom odolný tmel na akrylátovej báze. Tmel je ľahko spracovateľný, dá sa špachtľovať, vyhladiť, omietať aj natierať (po vyschnutí). Je vo vode rozpustný, bez zápachu, rozpúšťadiel a ftalátov. Vhodný na použitie v interiéri aj exteriéri na utesnenie a vyplnenie škár medzi okennými a dverovými zárubňami, tehlovým murivom, utesnenie škár v sadrokartónových konštrukciách, uzavretie trhlín v betóne, pórobetóne, tehlovom a kamennom murive, dreve, drevotrieske, pri ktorých dochádza iba k miernym pohybom. Nie je vhodný na zaťaženie vodou.

Spotreba: cca 310 ml/12,5 bm pri škáre 5 x 5 mm

310 ml	KTU	1 ks, 12 ks/kart., 1 pal. = 936 ks	9002438139384	13938	10,452/ks	12,54/ks
--------	-----	------------------------------------	---------------	-------	------------------	-----------------



Škárovací akryl **AC 15**

Fugenacryl **AC 15**

Trvale pružný, jednozložkový, na spracovanie pripravený, svetlo stály, poveternostným vplyvom odolný tmel na akrylátovej báze so zvýšenou pružnosťou. Tmel je ľahko spracovateľný, dá sa špachtľovať, vyhladiť, omietať aj natierať (po vyschnutí). Je vo vode rozpustný, bez zápachu, rozpúšťadiel a ftalátov. Vhodný na použitie v interiéri aj exteriéri na utesnenie a vyplnenie škár medzi okennými a dverovými zárubňami, vonkajšími a vnútornými parapetmi, tehlovým murivom, hlinikom, kovmi ošetrenými základným náterom, utesnenie škár v sadrokartónových konštrukciách, uzavretie trhlín v betóne, pórobetóne, tehlovom a kamennom murive, dreve, drevotrieske. Nie je vhodný na dlhšie zaťaženie vodou.

Spotreba: cca 310 ml/12,5 bm pri škáre 5 x 5 mm

- EC1 Plus
- vyššia pružnosť



310 ml	KTU	1 ks, 12 ks/kart., 1 pal. = 936 ks	9002438139391	13939	10,494/ks	12,59/ks
--------	-----	------------------------------------	---------------	-------	------------------	-----------------

02 Interiérové farby

Vymalované! Chcete sa pozrieť?

Farby okolo nás nie sú len o farebnom odtieni!

V prémiovej, tónovateľnej Interiérovej farbe Maximo **AM 2700** nájdete ideálne riešenie na racionálne a ekonomicky výhodné natieranie veľkých plôch. Vyznačuje sa veľkou výdatnosťou a jednoduchým spracovaním.

Matná, tónovateľná, oteru odolná, latexová farba Mattlatex **LX 5000** má vysokú kryciu schopnosť a dobré spracovateľské vlastnosti. Kombinuje trvanlivosť latexovej farby s matným povrchom disperzných farieb. V interiéri je vhodná na vytvorenie zaťažovaných, ľahko čistiteľných náterov stien a stropov v novostavbách ako aj pri rekonštrukciách. Je určená na všetky bežné stavebné, minerálne podklady.

Tip na produkt:



Interiérová farba Maximo **AM 2700**

- vysoká výdatnosť
- hrubo matná
- tónovateľná

STRANA 162



Mattlatex **LX 5000**

- nízky obsah emisií a bez rozpúšťadiel
- oteru odolná
- trvanlivá
- matná

STRANA 163





Raumweiss RW 150

Raumweiss RW 150

Vodou riediteľná, biela, interiérová, matná farba bez obsahu rozpúšťadiel. Má dobrú kryciu schopnosť. V interiéri vhodná na nátery stien a stropov v novostavbách ako aj pri rekonštrukciách. Určená na všetky bežné stavebné, minerálne podklady, ale aj na dobre držiace disperzné nátery a tapety. Odolnosť proti oteru za mokra: trieda 4.

Spotreba: cca 150 - 250 g/m² / náter



5 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 85 ks	9002438147525	14752	2,912/kg	17,47/ks
15 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 40 ks	9002438147136	14713	2,009/kg	36,16/ks
25 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 24 ks	9002438147235	14723	1,763/kg	52,89/ks



Austro Norm AN 750

Austro Norm An 750

Vodou riediteľná, biela, umývateľná, interiérová, matná farba bez obsahu rozpúšťadiel a emisií. Má výbornú kryciu schopnosť. Vďaka hrubo matnému povrchu a veľmi jemnému plniviu je ideálna na krycie alebo základné zjednocovacie nátery. V interiéri určená na nátery stien a stropov v novostavbách ako aj pri rekonštrukciách. Je vhodná na všetky bežné stavebné minerálne podklady. Odolnosť proti oteru za mokra: trieda 3.

Spotreba: cca 150 - 250 g/m² / náter



5 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 85 ks	9002438014377	1437	3,110/kg	18,66/ks
15 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 40 ks	9002438014384	1438	2,194/kg	39,49/ks
25 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 24 ks	9002438014391	1439	2,110/kg	63,30/ks



Profi Weiss PW 400

Profi Weiss PW 400

Kvalitná, vodou riediteľná, umývateľná, interiérová, matná farba bez obsahu rozpúšťadiel a emisií. Má výbornú kryciu schopnosť (trieda 2). V interiéri určená na nátery stien a stropov v novostavbách ako aj pri rekonštrukciách. Je vhodná na všetky bežné stavebné minerálne podklady ako sadrové, vápenno-cementové a cementové omietky, sadrové a vápenné stierky, sadrokartón, betón, ale aj na dobre držiace disperzné nátery a tapety. Odolnosť proti oteru za mokra: trieda 3.

Tónovanie a oceňovanie len podľa skupiny farieb HBW 1, pozri str. 191

Spotreba: cca 150 - 250 g/m² / náter



25 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 24 ks				
biela			9002438092955	9295	2,245/kg	67,35/ks
HBW 1				9295HBW1	3,233/kg	96,99/ks



- umývateľná
- výborná krycia schopnosť
- vysoká výdatnosť
- tónovateľná
- hrubo matná

Interiérová farba Maximo **AM 2700**

Innenfarbe Maximo Am 2700

Prémiová, tónovateľná, disperzná, vodou riediteľná, umývateľná, hrubo matná farba s veľkou výdatnosťou, bez obsahu rozpúšťadiel a emisií. Má výbornú kryciu schopnosť (trieda 2) a ľahkú spracovateľnosť. Ideálna voľba na racionálne a ekonomicky výhodné natieranie veľkých plôch. Vhodná na použitie v interiéri na nátery stien a stropov v novostavbách, aj pri rekonštrukciách, určená na všetky bežné stavebné minerálne podklady. Odolnosť proti oteru za mokra: trieda 3.

Tónovanie a oceňovanie podľa skupín farieb HBW 1-4, pozri str. 191

Spotreba: cca 100 - 150 ml/m² / náter



5l KE 1 ks, 1 pal. = 85 ks

biela	9002438168728	16872	7,051/l	42,31/ks
HBW 1		30589HBW1	8,559/l	51,35/ks
HBW 2		30589HBW2	9,937/l	59,62/ks
HBW 3		30589HBW3	10,223/l	61,34/ks
HBW 4		30589HBW4	10,821/l	64,93/ks

15l KE 1 ks, 1 pal. = 24 ks

biela	9002438168735	16873	6,483/l	116,69/ks
HBW 1		30590HBW1	7,991/l	143,84/ks
HBW 2		30590HBW2	9,369/l	168,64/ks
HBW 3		30590HBW3	9,655/l	173,79/ks
HBW 4		30590HBW4	10,253/l	184,55/ks



Mattlatex LX 5000

Mattlatex LX 5000

Matná, tónovateľná, oteru odolná, latexová farba bez rozpúšťadiel s vysokou krycou schopnosťou a dobrými spracovateľskými vlastnosťami. Kombinuje trvanlivosť latexovej farby s matným povrchom disperzných farieb. V interiéri určená na vytvorenie zaťažovaných, ľahko čistiteľných náterov stien a stropov v novostavbách aj pri rekonštrukciách. Je obzvlášť vhodná do škôl, škôlok, nemocníc, bazénov, ako aj kuchýň, kúpeľní a detských izieb. Odolná voči bežným domácim čistiacim prostriedkom. Na všetky bežné stavebné minerálne podklady. Odolnosť proti oteru za mokra: trieda 1.

Tónovanie a oceňovanie podľa skupín farieb HBW 1-4, pozri str. 191

Spotreba: cca 150 - 200 g/m² / náter



5 kg KE 1 ks, 1 pal. = 85 ks

biela	9002438121082	12108	7,332/kg	43,99/ks
HBW 1		16694HBW1	16,396/kg	98,38/ks
HBW 2		16694HBW2	17,488/kg	104,93/ks
HBW 3		16694HBW3	18,060/kg	108,36/ks
HBW 4		16694HBW4	18,502/kg	111,01/ks

20 kg KE 1 ks, 1 pal. = 24 ks

biela	9002438120696	12069	6,092/kg	146,21/ks
HBW 1		16696HBW1	9,088/kg	218,11/ks
HBW 2		16696HBW2	10,180/kg	244,32/ks
HBW 3		16696HBW3	10,752/kg	258,05/ks
HBW 4		16696HBW4	11,194/kg	268,66/ks



Seidenlatex LX 6000

Seidenlatex LX 6000

Polomatná, tónovateľná, oteru odolná, latexová farba bez rozpúšťadiel s vysokou krycou schopnosťou a dobrými spracovateľskými vlastnosťami. V interiéri určená na vytvorenie zaťažovaných, ľahko čistiteľných náterov stien a stropov v novo stavbách aj pri rekonštrukciách. Je obzvlášť vhodná do škôl, škôlok, nemocníc, bazénov, ako aj kuchýň, kúpeľní a detských izieb. Odolná voči bežným domácim čistiacim prostriedkom. Na všetky bežné stavebné minerálne podklady. Odolnosť proti oteru za mokra: trieda 1.

Tónovanie a oceňovanie podľa skupín farieb HBW 1-4, pozri str. 191

Spotreba: cca 150 - 200 g/m² / náter



5 kg KE 1 ks, 1 pal. = 85 ks

biela	9002438141745	14174	8,206/kg	49,24/ks
HBW 1		16698HBW1	16,026/kg	96,16/ks
HBW 2		16698HBW2	17,118/kg	102,71/ks
HBW 3		16698HBW3	17,690/kg	106,14/ks
HBW 4		16698HBW4	18,132/kg	108,79/ks

20 kg KE 1 ks, 1 pal. = 24 ks

biela	9002438125196	12519	5,585/kg	134,04/ks
HBW 1		14176HBW1	8,362/kg	200,69/ks
HBW 2		14176HBW2	9,454/kg	226,90/ks
HBW 3		14176HBW3	10,026/kg	240,62/ks
HBW 4		14176HBW4	10,468/kg	251,23/ks

02 Interiérové farby

EAN Kód produktu Cena za MJ (€ bez DPH) Cena za balenie (€ s DPH)



Interiérová silikátová farba Bioweiss **SK 500**

Innensilikatfarbe Bioweiss **SK 500**

Kvalitná, biela, vodou riediteľná, umývateľná, interiérová silikátová farba bez obsahu rozpúšťadiel a s nízkym obsahom emisií. Má výbornú kryciu schopnosť. Vysoko paropriepustný náter umožňuje výmenu vlhkosti medzi podkadmom a okolím, čím zabraňuje vzniku plesní a rias. V interiéri určená na nátery stien a stropov v novostavbách aj pri rekonštrukciách. Je vhodná na všetky bežné stavebné minerálne podklady. Dermatologicky testovaná, vhodná pre alergikov. Odolnosť proti oteru za mokra: trieda 3.

Spotreba: cca 200 - 250 g/m² / náter.



5 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 85 ks	9002438085094	8509	3,760/kg	22,56/ks
15 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 40 ks	9002438085100	8510	2,945/kg	53,01/ks
25 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 24 ks	9002438085117	8511	2,846/kg	85,38/ks



- bez konzervačných látok
- ekologická s predĺženou životnosťou

Interiérová silikátová farba Supra **SK 600**

Innensilikatfarbe Supra **SK 600**

Kvalitná, tónovateľná, vodou riediteľná, umývateľná, interiérová, silikátová farba bez obsahu rozpúšťadiel a s nízkym obsahom emisií. Má výbornú kryciu schopnosť. Vysoko paropriepustný náter umožňuje výmenu vlhkosti medzi podkadmom a okolím, čím zabraňuje vzniku plesní a rias. V interiéri určená na paropriepustné nátery stien a stropov v novostavbách aj pri rekonštrukciách. Je vhodná na všetky bežné stavebné minerálne podklady. Odolnosť proti oteru za mokra: trieda 2.

Spotreba: cca 100 - 150 ml/m² / náter.



15 l	KE	1 ks, 1 pal. = 24 ks				
biela			9002438155025	15502	7,372/l	132,70/ks
HBW 1				16703HBW1	8,942/l	160,96/ks



Líniová farba **SC 16**

Sportplatzlinienfarbe **SC 16**

Vysoko kvalitná značkovácia farba na športové plochy s výbornou krycou schopnosťou. Vodou riediteľná, s nízkym obsahom emisií a bez rozpúšťadiel. Odolná voči dažďu a mrazu. Zostáva zachovaná pri kosení, nemá vplyv na rast trávnička a je neškodná pre rastliny, zvieratá a podzemnú vodu. Na značenie, prípadne obnovenie bielych línií na športových plochách alebo futbalových ihriskách.

Spotreba: 15 kg postačuje na 3 celé vyznačenia.

Spotreba sa môže v závislosti od vlastností povrchu meniť. Presnú spotrebu odporúčame zistiť na mieste.

15 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 40 ks	9002438100216	10021	2,746/kg	49,43/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Silikátová fasádna farba Supra **SK 60**

 Fassadensilikatfarbe Supra **SK 60**

Vysoko paropriepustná, dobre krycia, matná fasádna farba na silikátovej báze. Určená na realizáciu vysoko paropriepustných, UV-farebne stálych a alkáliam odolných fasádnych náterov s vysokou pridržnosťou na nových fasádach, ako aj obnovovacích náterov na dobre držiacich starších minerálnych a silikátových náteroch na fasádach. Tiež vhodná na bežné minerálne podklady ako sú vápenno-cementové a cementové omietky a betóny.

Tónovanie a oceňovanie podľa skupín farieb HBW 1-4, pozri str. 191

Spotreba: cca 150 – 250 g/m² / náter - pri jemnej zrnitosti podkladu
cca 250 – 350 g/m² / náter - pri hrubej zrnitosti podkladu



5 kg KE 1 ks, 1 pal. = 85 ks

biela	9002438141431	14143	5,902/kg	35,41/ks
HBW 1		16717HBW1	8,845/kg	53,07/ks
HBW 2		16717HBW2	9,937/kg	59,62/ks
HBW 3		16717HBW3	10,509/kg	63,05/ks
HBW 4		16717HBW4	10,951/kg	65,71/ks

20 kg KE 1 ks, 1 pal. = 24 ks

biela	9002438153403	15340	4,979/kg	119,50/ks
HBW 1		16719HBW1	8,082/kg	193,97/ks
HBW 2		16719HBW2	9,174/kg	220,18/ks
HBW 3		16719HBW3	9,746/kg	223,90/ks
HBW 4		16719HBW4	10,181/kg	244,51/ks



- ochrana betónu podľa EN 1504-2
- CO₂ brzda

Euro Housepaint **RA 100**

 Euro Housepaint **RA 100**

Vysokokvalitná, matná farba na báze čistých akrylátov na nátery v exteriéri a interiéri na takmer všetky bežné stavebné podklady. Je vodou riediteľná, s výbornou pridržnosťou, paropriepustná, CO₂ brzda, pružná, odoláva hnanému dažďu, alkáliám a UV-žiareniu. V interiéri aj exteriéri určená na nátery stien a stropov v novostavbách aj pri rekonštrukciách. Je vhodná na bežné minerálne podklady. Môže byť použitá ako ochranný náter proti karbonatácii betónu podľa EN 1504-2.

Tónovanie a oceňovanie podľa skupín farieb HBW 1-4, pozri str. 191

Spotreba: cca 100 – 150 ml/m² / náter - pri jemnej zrnitosti podkladu
cca 150 – 250 ml/m² / náter - pri hrubej zrnitosti podkladu



2,5 l KE 1 ks, 1 pal. = 85 ks

biela	9002438141394	14139	12,750/l	38,25/ks
HBW 1		16725HBW1	14,394/l	43,18/ks
HBW 2		16725HBW2	15,772/l	47,32/ks
HBW 3		16725HBW3	16,058/l	48,17/ks
HBW 4		16725HBW4	16,656/l	49,97/ks

12,5 l KE 1 ks, 1 pal. = 24 ks

biela	9002438141417	14141	11,952/l	179,28/ks
HBW 1		16726HBW1	13,460/l	201,90/ks
HBW 2		16726HBW2	14,838/l	222,57/ks
HBW 3		16726HBW3	15,124/l	226,86/ks
HBW 4		16726HBW4	15,722/l	235,83/ks



Aqua farba na betón RC 414

Aqua Betonsiegel RC 414

Polomatný, vodou riediteľný, farebný náter na betónové podklady. Neobsahuje rozpúšťadlá, má veľmi dobrú pridržnosť na betóne, oteru odolnosť a výbornú kryciu schopnosť. Odoláva UV a poveternostným vplyvom, pôsobeniu vody, čističom, pohonným hmotám, minerálnym olejom, zriedeným kyselinám a hydroxidom. Vhodný predovšetkým na betónové podlahy do pivníc, technologických miestností, kuchýň, do mokrych prevádzok, ako 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. 191

Spotreba: cca 200 - 250 ml/m² / náter

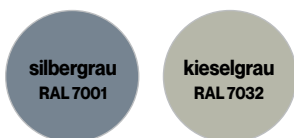


4 l KE 1 ks, 1 pal. = 85 ks

silbergrau RAL 7001	9002438137885	13788	18,330/l	87,98/ks
kieselgrau RAL 7032	9002438137915	13791	18,683/l	89,68/ks
HBW 1		16765HBW1	22,568/l	108,33/ks
HBW 2		16765HBW2	23,946/l	114,94/ks
HBW 3		16765HBW3	24,232/l	116,31/ks
HBW 4		16765HBW4	24,830/l	119,18/ks

10 l KE 1 ks, 1 pal. = 36 ks

silbergrau RAL 7001	9002438137892	13789	17,771/l	213,25/ks
kieselgrau RAL 7032	9002438137922	13792	18,113/l	217,36/ks
HBW 1		16766HBW1	19,924/l	239,09/ks
HBW 2		16766HBW2	21,302/l	255,62/ks
HBW 3		16766HBW3	21,588/l	259,06/ks
HBW 4		16766HBW4	22,186/l	266,23/ks



Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.



Impregnačný základ HL 250

Holzprägniergrund HL 250

Veľmi účinný bezfarebný, rozpúšťadlový, základný náter a hĺbková impregnácia slúžiaca ako ochrana dreva proti modraniu a drevokazným hubám a hmyzu. Odoláva vlhkosti a vplyvom počasia. V interiéri aj exteriéri určený ako základný náter drevených konštrukcií.

Spotreba: cca 80 – 100 ml /m² hoblované drevo

0,75 l	BDO	1 ks, 6 ks./kart., 1 pal. = 504 ks	9002438127435	12743	11,934/ks	14,32/ks
5 l	BLE	1 ks, 1 pal. = 72 ks	9002438127442	12744	12,958/l	77,75/ks



Lazúra na drevo **HL 2500**

Holzlasur **HL 2500**

Farebná, rozpúšťadlová ochranná lazúra na drevo s hĺbkovým účinkom. Špeciálna kombinácia spojív a svetlostálych pigmentov zaručuje vysokú ochranu dreva a jeho odolnosť proti vplyvom počasia a UV žiarenia. Vhodná na použitie v interiéri aj exteriéri na náter dverí, okenných rámov, pergol, altánkov, všetkých drevených prvkov drevostavieb a pod.

Spotreba: cca 70 – 100 ml /m² hobľované drevo
cca 100 – 160 ml /m² neohobľované drevo

0,75 l BDO 1 ks, 6 ks./kart., 1 pal. = 504 ks,

farblos (iba pre interiér)	9002438127534	12753	13,975/ks	16,77/ks
teak	9002438127466	12746	15,925/ks	19,11/ks
nuss	9002438127473	12747	14,250/ks	17,10/ks
palisander	9002438127480	12748	14,225/ks	17,07/ks
kiefer	9002438127497	12749	14,250/ks	17,10/ks
kastanie	9002438127503	12750	15,050/ks	18,06/ks
lärche	9002438127541	12754	14,150/ks	16,98/ks
eiche	9002438127558	12755	14,325/ks	17,19/ks
föhre	9002438127565	12756	14,250/ks	17,10/ks

5 l BLE 1 ks, 1 pal. = 72 ks

farblos (iba pre interiér)	9002438127626	12762	16,725/l	100,35/ks
teak	9002438127572	12757	17,060/l	102,36/ks
nuss	9002438127589	12758	17,060/l	102,36/ks
palisander	9002438127596	12759	17,060/l	102,36/ks
kiefer	9002438127602	12760	17,060/l	102,36/ks
kastanie	9002438127619	12761	17,060/l	102,36/ks
lärche	9002438127633	12763	17,060/l	102,36/ks
eiche	9002438127640	12764	17,060/l	102,36/ks
föhre	9002438127657	12765	17,060/l	102,36/ks



04 Laky a lazúry

EAN Kód produktu Cena za MJ (€ bez DPH) Cena za balenie (€ s DPH)



Univerzálne riedidlo **UV 80**

Universilverdünnung **UV 80**

Špeciálne riedidlo s univerzálnym použitím. Málo prchavá zmes rozpúšťadiel na riedenie vypaľovacích, ale aj na vzduchu schnúcich, syntetických lakov. Vhodné na riedenie širokého spektra lakov (napr. Florida laku), autolakov, riedenie lepidiel, čistenie lakovacích zariadení, odmastenie pred lakovaním.

Spotreba: podľa účelu použitia

1l	BFL	1 ks, 6 ks./kart., 1 pal. = 360 ks	9002438000158	15	11,778/l	14,13/ks
----	-----	------------------------------------	---------------	----	-----------------	-----------------



KH riedidlo **TE 300**

KH-Verdünnung **TE 300**

Nahrádza terpentín. Vhodné na riedenie všetkých syntetických (KH) lakov/farieb.

Spotreba: podľa účelu použitia

1l	BFL	1 ks, 6 ks./kart., 1 pal. = 360 ks	9002438004460	446	10,738/l	12,89/ks
5l	BKA	1 ks, 1 pal. = 126 ks	9002438004477	447	6,370/l	38,22/ks

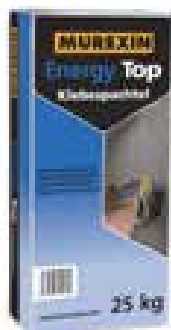
05 Zatepľovací systém ESS

Zateplené! V zime teplo, v lete chladno.

O potrebe zateplenia dnes už asi nepochybuje takmer nikto. Zateplenie predstavuje investíciu, ktorá sa vám niekoľkonásobne vráti. Neušetríte len pri výstavbe domu. Zateplením získavate oveľa viac. Počas chladných mesiacov chráni dom ako hrejivý kabát, ktorý udržiava teplo tam, kde je to potrebné. Naopak v lete pôsobí zateplenie ako ochranný štít a zabraňuje prehrievaniu muriva. Napriek podstatne nižším nákladom na kúrenie a klimatizáciu sa doma cítite príjemne.

Lepiaca stierka **ENERGY TOP** je určená na lepenie a stierkovanie izolačných dosiek EPS, XPS a izolačných dosiek z minerálnej vlny. Silikónová omietka **ENERGY FURIOSO** je pastovitá tenkovrstvová prefarbená omietka na silikónovej báze, pripravená na okamžité použitie. Je extrémne vodoodpudivá, odolná voči poveternostným vplyvom, so zlepšenou odolnosťou voči znečisteniu. Ideálna ako povrchová úprava kontaktných zatepľovacích systémov.

Tip na produkt:



Lepiaca stierka **ENERGY TOP**

- na lepenie aj stierkovanie
- vhodná na zatepľovacie systémy s minerálnou vlnou

STRANA 170



Silikónová omietka **ENERGY FURIOSO**

- pripravená na spracovanie
- extrémne vodoodpudivá
- znečisteniu odolná
- paropriepustná

STRANA 173





Lepiaca stierka **ENERGY TOP**

Klebespachtel ENERGY TOP

Minerálna, prášková, zušľachtená maltová zmes určená na výrobu lepiacej malty a stierkovej hmoty s dobrou lepiivosťou na použitie v skladbe vzatepľovacieho systému, a to na lepenie a stierkovanie izolačných dosiek z EPS, XPS a minerálnej vlny, v interiéri aj exteriéri. Tiež vhodná na prestierkovanie rovných, nosných omietnutých alebo betónových plôch.

Spotreba: lepenie: cca 4 - 5 kg/m²
stierkovanie: cca 3,5 - 4,5 kg/m²



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 48 ks	8581578710130	12173	0,486/kg	14,58/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



Lepiaca stierka **ENERGY STAR**

Klebespachtel ENERGY STAR

Minerálna, prášková, zušľachtená maltová zmes určená na výrobu lepiacej malty a stierkovej hmoty s vysokou lepiivosťou na použitie v skladbe vzatepľovacieho systému, a to na lepenie a stierkovanie izolačných dosiek z EPS, XPS a minerálnej vlny, v interiéri aj exteriéri. Tiež vhodná na prestierkovanie rovných, nosných omietnutých alebo betónových plôch.

Spotreba: lepenie: cca 4 - 5 kg/m²
stierkovanie: cca 3,5 - 4,5 kg/m²



25 kg	PS	1 ks, 1 pal. = 48 ks	5996504610041	61004	0,674/kg	20,22/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	-----------------



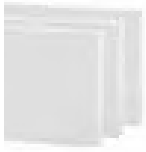
Lepidlo na drevo **ENERGY CONTACT**

Holzkontakt ENERGY CONTACT

Ľahko spracovateľné disperzné lepidlo bez obsahu rozpúšťadiel, pripravené na okamžité použitie. Vhodné do interiéru aj exteriéru na lepenie fasádnych dosiek z penového polystyrénu na drevo a drevotriesku, napr. pri výrobe prefabrikovaných domov a lepení kontaktných zatepľovacích systémoch.

Spotreba: cca 1,5 kg/m² pri hladkom rovnom podklade

25 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 24 ks	9002438167745	16774	3,439/kg	103,17/ks
-------	----	----------------------	---------------	-------	-----------------	------------------

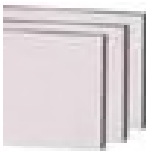


Murexin Energy Panel fasádne izolačné dosky **EPS-F**

Tepelnoizolačné platne z expandovaného polystyrénu EPS-F.
Rozmer 50 x 100 cm. Dodávané v hrúbke od 1 do 20 cm.

Spotreba: 2 ks/m²

		cena na vyžiadanie
--	--	---------------------------



Murexin Energy Panel fasádne izolačné dosky **EPS-F Plus Grafít**

Tepelnoizolačné platne z expandovaného polystyrénu EPS-F s prímiesou grafítu.
Rozmer 50 x 100 cm. Dodávané v hrúbke od 1 do 20 cm.

Spotreba: 2 ks/m²

		cena na vyžiadanie
--	--	---------------------------



Murexin Energy Panel fasádne izolačné dosky **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 vlhkou prevádzkou a pod. Vyznačujú sa vynikajúcou odolnosťou proti vode.

Rozmer 60 x 125 cm. Dodávané v hrúbke od 3 do 20 cm.

Spotreba: cca 1,4 ks/m²

		cena na vyžiadanie
--	--	---------------------------



Murexin Energy minerálne fasádne izolačné dosky

Minerálne tepelnoizolačné platne s pozdĺžnou orientáciou vlákien.
Rozmer 60 x 100 cm. Dodávané v hrúbke od 4 do 20 cm.

Spotreba: cca 1,7 ks/m²

		cena na vyžiadanie
--	--	---------------------------



Sklotextilná sieťka **ENERGY TEXTILE**

Textilglasgitter ENERGY TEXTILE

Tkanina zo sklenených vlákien odolná proti alkáliám. Systémový komponent MUREXIN Zatepľovacieho systému ESS, určený na vystuženie stierok pri zhotovovaní podkladných vrstiev pod tenkovrstvé prefarbené omietky.

Šírka: 1,1 m; dĺžka: 50 m; plošná hmotnosť: 145 g/m²; veľkosť ôk 4x4,5 mm

Spotreba: cca 1,0 bm/m², 1 rolka vystačí na cca 50 m² fasády.



55 m ²	ROL	1 ks, 1 pal. = 33 ks	4012	1,323/m²	87,32/ks
-------------------	-----	----------------------	------	----------------------------	-----------------



Pancierová sieťka

Sklotextilná sieťka so zvýšenou pevnosťou (**280 g/m²**) určená na vytvorenie výstužnej vrstvy v častiach so zvýšeným mechanickým zaťažením, ako napr. sokle, prízemné časti budov a pod. Alkáliám odolná.

Šírka: 1,0 m; dĺžka: 25 m; plošná hmotnosť: 280 g/m²; veľkosť ôk 7x6 mm

Spotreba: cca 1,0 bm/m², 1 rolka vystačí na cca 22,5 m² fasády.

25 m ²	ROL	1 ks, 1 pal. = 33 ks	180030	cena na vyžiadanie
-------------------	-----	----------------------	--------	---------------------------



Penetračný náter **ENERGY PRIMER**

Putzgrund ENERGY PRIMER

Organicky viazaný penetračný náter pripravený na okamžité použitie. Zloženie: organické spojivá, silikónové aditíva, minerálne plnivá, prísady, voda. Vyrovnáva nasiakavosť podkladu, zvyšuje hydrofóbnosť podkladu a zlepšuje pridržnosť následnej vrstvy, čím je dosiahnutá jej farebná rovnomernosť. Univerzálny základný náter na vnútorné aj vonkajšie použitie výhradne pod tenkovrstvé omietky.

Spotreba: cca 0,2 - 0,25 kg/m²



5 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 64 ks	9002438167882	22814	3,890/kg	23,34/ks
25 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 24 ks	9002438167899	22815	2,922/kg	87,66/ks



Akrylátová omietka **ENERGY BRILLIANT**

KH-Putz ENERGY BRILLIANT

Pastovitá tenkovrstvová fasádna omietka na báze syntetickej živice, pripravená na použitie. Omietka so škrabanou alebo ryhovanou štruktúrou, biela alebo farebná. Nanáša sa ručne alebo strojovo. Určená na zhotovenie finálnej vrstvy s ochrannými vlastnosťami na fasáde. Omietka žiarivých farieb odolná proti poveternostným vplyvom, silne vodoodpudivá, paropriepustná, umývateľná, dobre odolná proti mechanickému namáhaniu, ľahko spracovateľná. Pri použití na KZS a tepelnoizolačných omietkach dbajte na dodržanie indexu svetlosti HBW (nemá byť nižší ako 25). Faktor difúzneho odporu: $\mu = 110-140$. Farby podľa aktuálneho vzorkovníka farieb MUREXIN World.



25 KG KE 1 ks, 1 pal. = 32 ks,

Štruktúra	Zrno	Spotreba				
K 1,5 škríabaná	1,5 mm	2,5 kg/m ²	9002438169633	29633	2,376/kg	71,28/ks
K 2 škríabaná	2,0 mm	2,9 kg/m ²	9002438169640	29578	2,376/kg	71,28/ks
R 2 ryhovaná	2,0 mm	2,8 kg/m ²	9002438169657	29579	2,376/kg	71,28/ks



Silikátová omietka **ENERGY CRYSTAL**

Silikatputz ENERGY CRYSTAL

Pastovitá tenkovrstvová fasádna omietka na minerálnej silikátovej báze, pripravená na použitie. Omietka so škrabanou alebo ryhovanou štruktúrou, biela alebo farebná, na vonkajšie použitie. Na zhotovenie finálnej vrstvy s ochrannými vlastnosťami na fasáde. Minerálna, vodoodpudivá, odolná proti poveternostným vplyvom, s výbornou paropriepustnosťou, ťažko horľavá. Pri použití na KZS a tepelnoizolačných omietkach dbajte na dodržanie indexu svetlosti HBW (nemá byť nižší ako 25).

Faktor difúzneho odporu: $\mu = 30-50$. Farby podľa aktuálneho vzorkovníka farieb MUREXIN World.



25 KG KE 1 ks, 1 pal. = 32 ks,

Štruktúra	Zrno	Spotreba				
K 1,5 škríabaná	1,5 mm	2,5 kg/m ²	9002438169664	29581	2,530/kg	75,90/ks
K 2 škríabaná	2,0 mm	2,9 kg/m ²	9002438169671	29582	2,530/kg	75,90/ks
R 2 ryhovaná	2,0 mm	2,8 kg/m ²	9002438169688	29583	2,530/kg	75,90/ks



Silikónová omietka **ENERGY FURIOSO**

Silikonharz-putz ENERGY FURIOSO

Pastovitá tenkovrstvová fasádna omietka na báze silikónovej živice, pripravená na použitie. Omietka so škrabanou alebo ryhovanou štruktúrou, biela alebo farebná, na vonkajšie použitie. Na zhotovenie finálnej vrstvy s ochrannými vlastnosťami na fasáde. Extrémne vodoodpudivá omietka odolná proti poveternostným vplyvom, paropriepustná, umývateľná, so zlepšenou odolnosťou proti znečisťovaniu, ľahko spracovateľná. Pri použití na KZS a tepelnoizolačných omietkach dbajte na dodržanie indexu svetlosti HBW (nemá byť nižší ako 25).

Faktor difúzneho odporu: $\mu = 40-60$. Farby podľa aktuálneho vzorkovníka farieb MUREXIN World.



25 KG KE 1 ks, 1 pal. = 32 ks,

Štruktúra	Zrno	Spotreba				
K 1,5 škríabaná	1,5 mm	2,5 kg/m ²	9002438169695	29585	2,892/kg	86,76/ks
K 2 škríabaná	2,0 mm	2,9 kg/m ²	9002438169701	29586	2,892/kg	86,76/ks
R 2 ryhovaná	2,0 mm	2,8 kg/m ²	9002438169718	29587	2,892/kg	86,76/ks



Akrylátová omietka **ENERGY DESIGN**

KH-Putz ENERGY DESIGN

Pastovitá tenkovrstvová fasádna omietka na báze syntetickej živice, pripravená na použitie. Omietka so škrabanou štruktúrou, v intenzívnych farebných odtieňoch s pevne viazaným pigmentom, na vonkajšie použitie. Na zhotovenie finálnej vrstvy s ochrannými vlastnosťami na fasáde. Nie je vhodná na celoplošnú úpravu fasád.

Faktor difúzneho odporu: $\mu = 120$. Farby podľa aktuálneho vzorkovníka farieb MUREXIN World.



25 KG KE 1 ks, 1 pal. = 32 ks,

Štruktúra	Zrno	Spotreba			
K 1,5 škríabaná	1,5 mm	2,5 kg/m ²		13571	cena na vyžiadanie
K 2 škríabaná	2,0 mm	2,9 kg/m ²		13572	cena na vyžiadanie



Mozaiková omietka **ENERGY CREATIVE**

Buntsteinputz ENERGY CREATIVE

Hotová, na okamžité použitie pripravená, vode odolná omietka z farebných kremičitých pieskov na akrylátovej báze. Maximálna zrnitosť: 2 mm.

Faktor difúzneho odporu: $\mu = 110-140$. Farby podľa aktuálneho vzorkovníka farieb MUREXIN World.

Spotreba: cca 5,5 kg/m²

25 kg	KE	1 ks, 1 pal. = 32 ks		13588	3,337/kg	100,11/ks
-------	----	----------------------	--	-------	-----------------	------------------

Mozaiková omietka **ENERGY CREATIVE** - vzorkovník farieb

Buntsteinputz ENERGY CREATIVE

(Dodacie podmienky: dodacia lehota 5 dní, minimálny odber 25 kg)





Akrylátová farba **ENERGY BRILLIANT COLOUR**

KH-Farbe ENERGY BRILLIANT COLOUR

Fasádna farba na akrylátovej báze na použitie v exteriéri. Farba žiarivých odtieňov odolná proti poveternostným vplyvom, vhodná na všetky minerálne podklady a vrchné omietky, staré a nové disperzné omietky a nátery. Pri použití na KZS a tepelnoizolačných omietkach dbajte na dodržanie indexu svetlosti HBW (nemá byť nižší ako 25). Faktor difúzneho odporu: $\mu = 200-250$. Farby podľa aktuálneho vzorkovníka farieb MUREXIN World.

Spotreba: cca 0,35 l/m² (základný +1x ryci náter na jemnom podklade)

5 l	KE	1 ks, 1 pal. = 48 ks	27304	9,149/kg	54,89/ks
14 l	KE	1 ks, 1 pal. = 24 ks	27347	8,440/kg	141,79/ks



Silikátová farba **ENERGY CRYSTAL COLOUR**

Silikatfarbe ENERGY BRILLIANT COLOUR

Minerálna fasádna farba na silikátovej báze na vonkajšie použitie. Zasychá bez pnutia a nevytvára filmovú vrstvu. Je vodoodpudivá, odolná voči poveternostným vplyvom, paropriepustná. Pri použití na KZS a tepelnoizolačných omietkach dbajte na dodržanie indexu svetlosti HBW (nemá byť nižší ako 25). Faktor difúzneho odporu: $\mu = 40-60$. Farby podľa aktuálneho vzorkovníka farieb MUREXIN World.

Faktor difúzneho odporu: $\mu = 40-60$. Farby podľa aktuálneho vzorkovníka farieb MUREXIN World.

Spotreba: cca 0,35 l/m² (základný +1x krycí náter na jemnom podklade)

5 l	KE	1 ks, 1 pal. = 48 ks	27349	10,098/kg	60,59/ks
14 l	KE	1 ks, 1 pal. = 24 ks	27350	9,311/kg	156,42/ks



Silikónová farba **ENERGY FURIOSO COLOUR**

Silikonharzfarbe ENERGY FURIOSO COLOUR

Extrémne vodoodpudivý dekoračný a ochranný fasádny náter na silikónovej báze s veľmi dobrou priepustnosťou vodnej pary. Vhodný na všetky minerálne podklady a vrchné omietky, staré a nové disperzné omietky a nátery. Pri použití na KZS a tepelnoizolačných omietkach dbajte na dodržanie indexu svetlosti HBW (nemá byť nižší ako 25). Faktor difúzneho odporu: $\mu = 80-120$. Farby podľa aktuálneho vzorkovníka farieb MUREXIN World.

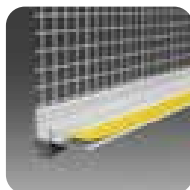
Faktor difúzneho odporu: $\mu = 80-120$. Farby podľa aktuálneho vzorkovníka farieb MUREXIN World.

Spotreba: cca 0,35 l/m² (základný +1x krycí náter na jemnom podklade)

5 l	KE	1 ks, 1 pal. = 48 ks	27355	11,500/kg	69,00/ks
14 l	KE	1 ks, 1 pal. = 24 ks	27356	10,325/kg	173,46/ks

05 Zatepľovací systém ESS

EAN Kód produktu Cena za MJ (€ bez DPH) Cena za balenie (€ s DPH)

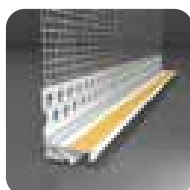


Okenný profil so siečkou

PVC profil so sklotextilnou siečkou a obojstrannou samolepiacou páskou vytvárajúci pružný spoj s okennou/dvernou konštrukciou.

Materiál: PVC + sklotextil. siečka 145 g, 100 mm

2,5 m	6 mm		154375	cena na vyžiadanie
-------	------	--	--------	---------------------------

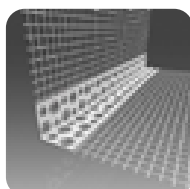


Okenný profil FLEX 2D

PVC profil so sklotextilnou siečkou a obojstrannou samolepiacou páskou vytvárajúci pružný spoj s okennou/dvernou konštrukciou. Umožňuje väčší dilatačný pohyb medzi konštrukciou a ETICS.

Materiál: PVC + sklotextil. siečka 145 g, 100 mm

2,6 m			154400	cena na vyžiadanie
-------	--	--	--------	---------------------------

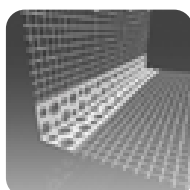


Profil FLEXI roh 90 - 180

PVC profil so sklotextilnou siečkou na spevnenie nároží s iným ako 90° uhlom.

Materiál: PVC + sklotextil. siečka 145 g, 100x100 mm

25 m	PVC		153970	cena na vyžiadanie
------	-----	--	--------	---------------------------

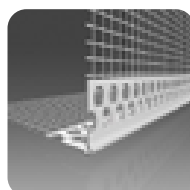


Omietnik rohový s textíliou

PVC profil so sklotextilnou siečkou spevňujúci nárožie.

Materiál: PVC alebo AL + sklotextil. siečka 145 g, 100x100 mm

2,5 m	PVC		153940	cena na vyžiadanie
2,5 m	AL		153950	cena na vyžiadanie

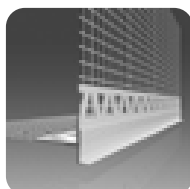


Omietnik rohový so siečkou - vnútorný

Profil so sklotextilnou siečkou na vystuženie vnútorných rohov.

Materiál: PVC alebo AL + sklotextil. siečka 145 g, 100x100 mm

2,5 m	PVC		153960	cena na vyžiadanie
2,5 m	AL		153930	cena na vyžiadanie

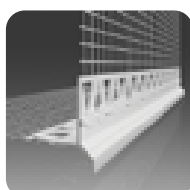


Rohový profil s odkvapom

PVC profil s odkvapom a sklotextilnou siečkou. Vytvára presné ukončenie omietky s odkvapom pri spodných hranách balkónov, nadokenných prekladoch a bezprofilových soklových ukočeniach. Zaručuje dobré odkvapávanie vody.

Materiál: PVC + sklotextil. siečka 145 g, 100x100 mm

2,5 m	PVC		154243	cena na vyžiadanie
-------	-----	--	--------	---------------------------

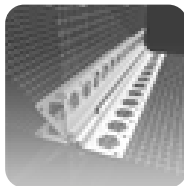


Odkvapový profil EKO

PVC profil s odkvapom a sklotextilnou siečkou. Vytvára presné ukončenie omietky s viditeľným odkvapom pri spodných hranách balkónov, nadokenných prekladoch a bezprofilových soklových ukočeniach. Zaručuje dobré odkvapávanie vody.

Materiál: PVC + sklotextil. siečka 145 g, 100x100 mm

2,5 m	PVC		154261	cena na vyžiadanie
-------	-----	--	--------	---------------------------



Dilatačný profil so sieťkou

Profil sa používa na dilatovanie zatepľovacích systémov pri rôznych spojoch. Zabraňuje vzniku drobných trhlin v systéme. Dilatáciu je možné použiť aj pri 90°uhloch.

Materiál: Koextrúzia PVC + mPVC + sklotextil. sieťka 145 g, 100+100 mm

2,75 m	6 mm	155311	cena na vyžiadanie
--------	------	--------	---------------------------



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.

Materiál: Koextrúzia PVC + mPVC (šedá) + sklotextil. sieťka 145 g, 100+100 mm

2,5 m		155101	cena na vyžiadanie
-------	--	--------	---------------------------



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.

Materiál: Koextrúzia PVC + mPVC (šedá) + sklotextil. sieťka 145 g, 100+100 mm

2,5 m		155201	cena na vyžiadanie
-------	--	--------	---------------------------



Krycí profil pre dilatačný profil E, V

PVC profil na prekrytie škáry dilatačných profilov E a V. Profil sa vkladá 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.

Materiál: guma

2,5 m		155300	cena na vyžiadanie
-------	--	--------	---------------------------

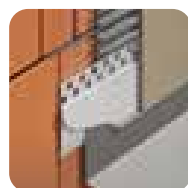


Ukončovací profil „L“ so sieťkou

Profil sa používa na začistenie a ukončenie omietky. Možnosť použiť aj ako ukončenie omietky v mieste prechodu na inú zrnitosť, štruktúru, povrchovú úpravu, atď.

Materiál: PVC + sklotextil. sieťka 145 g, 100 mm

2,0 m	3 mm	154060	cena na vyžiadanie
2,0 m	6 mm	154070	cena na vyžiadanie



Ukončovací profil pri oplechovaní

Profil zabezpečí vodotesný spoj, ktorý je schopný odolávať dilatáciám oplechovania komínov, prípadne napojenia plochých striech na zateplenie.

Materiál: PVC + sklotextil. sieťka 145 g, 100 mm

2,5 m		154280	cena na vyžiadanie
-------	--	--------	---------------------------



Soklový profil zakladací

Hliníkový profil na uzavretie zatepľovacieho systému nad soklom.

Materiál: hliník

2,5 m	23 mm	hr.=0,6 mm	165023	cena na vyžiadanie
2,5 m	33 mm	hr.=0,6 mm	165033	cena na vyžiadanie
2,5 m	43 mm	hr.=0,6 mm	165043	cena na vyžiadanie
2,5 m	53 mm	hr.=0,6 mm	165053	cena na vyžiadanie
2,5 m	63 mm	hr.=0,6 mm	165063	cena na vyžiadanie
2,5 m	73 mm	hr.=0,6 mm	165073	cena na vyžiadanie
2,5 m	83 mm	hr.=0,6 mm	165083	cena na vyžiadanie
2,5 m	103 mm	hr.=0,8 mm	166103	cena na vyžiadanie
2,5 m	123 mm	hr.=0,8 mm	166123	cena na vyžiadanie
2,5 m	143 mm	hr.=0,8 mm	166143	cena na vyžiadanie
2,5 m	153 mm	hr.=0,8 mm	166153	cena na vyžiadanie
2,5 m	163 mm	hr.=0,8 mm	166163	cena na vyžiadanie
2,5 m	183 mm	hr.=1,0 mm	167183	cena na vyžiadanie
2,5 m	203 mm	hr.=1,0 mm	167203	cena na vyžiadanie
2,5 m	223 mm	hr.=1,0 mm	167223	cena na vyžiadanie
2,5 m	253 mm	hr.=1,0 mm	167253	cena na vyžiadanie



Odkvapový profil PVC pre zakladací profil

Ukončovaci profil so sklotextilnou sieťkou na esteticky a technicky správne ukončenie tenkovrstvovej ušľachtilej omietky pri zakladacom soklovom profile.

Materiál: PVC + sklotextil. sieťka 145 g, 100 mm

2,5 m			163000	cena na vyžiadanie
-------	--	--	--------	---------------------------



Podložka k zakladaciemu soklovému profilu

PVC podložka na vyrovnanie nerovností medzi podkladom a zakladacím soklovým profilom.

Materiál: PVC

1 kart.	2 mm	50 ks / kartón	170200	cena na vyžiadanie
1 kart.	3 mm	50 ks / kartón	170300	cena na vyžiadanie
1 kart.	4 mm	50 ks / kartón	170900	cena na vyžiadanie
1 kart.	5 mm	50 ks / kartón	170400	cena na vyžiadanie
1 kart.	8 mm	50 ks / kartón	170500	cena na vyžiadanie
1 kart.	10 mm	50 ks / kartón	170600	cena na vyžiadanie
1 kart.	15 mm	50 ks / kartón	170700	cena na vyžiadanie



Spojka k zakladaciemu soklovému profilu

Plastová spojka na vzájomné spojenie nadväzujúcich soklových zakladacích profilov.

Materiál: PVC

1,15 m			171150	cena na vyžiadanie
--------	--	--	--------	---------------------------



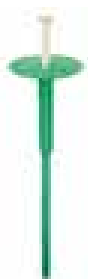
Skrutkovacia kotva STR U 2G EJOTHERM

Skrutkovacia kotva s európskym certifikátom ETA. Kotva sa zapúšťa do izolantu priamo pri montáži pomocou nástroja STR tool 2G. Vhodná na použitie do betónu, plných a dierovaných stavebných materiáloch, betónu z ľahčeného kameniva, pórobetónu 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	cena na vyžiadanie
1 kart.	135 mm	100 ks/kart.	STRU2G135	cena na vyžiadanie
1 kart.	155 mm	100 ks/kart.	STRU2G155	cena na vyžiadanie
1 kart.	175 mm	100 ks/kart.	STRU2G175	cena na vyžiadanie
1 kart.	195 mm	100 ks/kart.	STRU2G195	cena na vyžiadanie
1 kart.	215 mm	100 ks/kart.	STRU2G215	cena na vyžiadanie
1 kart.	235 mm	100 ks/kart.	STRU2G235	cena na vyžiadanie
1 kart.	255 mm	100 ks/kart.	STRU2G255	cena na vyžiadanie
1 kart.	275 mm	100 ks/kart.	STRU2G275	cena na vyžiadanie
1 kart.	295 mm	100 ks/kart.	STRU2G295	cena na vyžiadanie

Iné dĺžky na vyžiadanie



Natlkacia kotva H4 eco EJOTHERM

Univerzálna natlkacia kotva s oceľovým trňom s európskym certifikátom ETA. Vhodná na použitie do betónu, plných a dierovaných stavebných podkladoch (ategórie 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	cena na vyžiadanie
1 kart.	175 mm	100 ks/kart.	ECOH4175	cena na vyžiadanie
1 kart.	195 mm	100 ks/kart.	ECOH4195	cena na vyžiadanie
1 kart.	215 mm	100 ks/kart.	ECOH4215	cena na vyžiadanie
1 kart.	235 mm	100 ks/kart.	ECOH4235	cena na vyžiadanie
1 kart.	255 mm	100 ks/kart.	ECOH4255	cena na vyžiadanie
1 kart.	275 mm	100 ks/kart.	ECOH4275	cena na vyžiadanie
1 kart.	295 mm	100 ks/kart.	ECOH4295	cena na vyžiadanie

Iné dĺžky na vyžiadanie



Natlkacia kotva H3 EJOTHERM

Tanierová natlkacia 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	cena na vyžiadanie
1 kart.	95 mm	200 ks/kart.	H3095	cena na vyžiadanie
1 kart.	115 mm	200 ks/kart.	H3115	cena na vyžiadanie
1 kart.	135 mm	200 ks/kart.	H3135	cena na vyžiadanie
1 kart.	155 mm	200 ks/kart.	H3155	cena na vyžiadanie
1 kart.	175 mm	100 ks/kart.	H3175	cena na vyžiadanie
1 kart.	195 mm	100 ks/kart.	H3195	cena na vyžiadanie
1 kart.	215 mm	100 ks/kart.	H3215	cena na vyžiadanie
1 kart.	235 mm	100 ks/kart.	H3235	cena na vyžiadanie

Iné dĺžky na vyžiadanie



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	cena na vyžiadanie
1 kart.	šedá	100 ks/kart.	8593111070	cena 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.	8593000093	cena na vyžiadanie
---------	----	--------------	------------	---------------------------



Montážny prípravok Ejothem STR tool 2G

Rotačný montážny prípravok na montáž skrutkovacích tanierových kotiev Ejothem STR U 2G v kontaktných zatepľovacích systémoch s EPS izolantom. Pomocou prípravku sa jednoducho dosiahne presné, čisté a rovnomerné zapustenie kotvy do izolantu. Šesťhranná nastavovacia tyč na použitie v štandardnom sklúčidle.

1 sada			9129000000	cena na vyžiadanie
--------	--	--	------------	---------------------------

NÁRADIE a príslušenstvo





Merač vlhkosti GM 200

Praktický a šikový elektronický merač povrchovej vlhkosti betónu, anhydritu alebo cementu. Dodávka v transportnom kufriku.

Meracie rozsahy vlhkosti:

betón 0-6,0 % hmotnosti
 anhydrit 0-1,9 CM %
 cement 0-4,0 CM %
 relatívna stupnica 0- 99,9 %

1 ks	SET		110133000	cena na vyžiadanie
------	-----	--	-----------	---------------------------



Merač vlhkosti VI-D4

Digitálny merač vlhkosti na rýchle zistenie hodnôt bez narušenia povrchu. Hodnotu zistíte ľahkým pritlačeníím prístroja na povrch. Typ senzoru: pružinové kolíky. Dodávka v transportnom kufriku.

Meranie 4 stupníc k dispozícii:

betón
 cementový poter
 anhydritový poter
 relatívna škála

1 ks	SET		110413000	cena na vyžiadanie
------	-----	--	-----------	---------------------------



Merací prístroj CCM-Eco dig

CM prístroj s minimálnym potrebným príslušenstvom na meranie vlhkosti v plastovom kufri.

Rozsah dodávky: tlaková fľaša s manometrom, 20 ampuliek s karbidom kalcia, 3 kontrolné ampulky s vodou, miska, ploché dláto, kladivo 1000 g, štetec na čistenie fľaše, štetec, digitálna váha, sada guľičiek, lyžička, náhradné tesnenie, návod na obsluhu.

1 ks	SET		110182500	cena na vyžiadanie
------	-----	--	-----------	---------------------------



Merací prístroj GANN CM-Basic

CM prístroj so základným príslušenstvom na meranie vlhkosti v plastovom kufri.

Rozsah dodávky: tlaková fľaša s manometrom, mažiar, 20 ampuliek s karbidom kalcia, 5 kontrolných ampuliek s vodou, miska, lopatka, ploché dláto, kladivo 1kg, štetec na čistenie fľaše, silomer, nádoba na silomer, sada guľičiek, náhradné tesnenie, prachovka, pracovné rukavice, ochranné okuliare, digitálna váha.

1 ks	SET		110181000	cena na vyžiadanie
------	-----	--	-----------	---------------------------



Merací prístroj GANN CM-Premium

CM prístroj s prémiovým príslušenstvom na meranie vlhkosti v drevenom kufri.

Rozsah dodávky: indikátor vlhkosti HYDROMETTE COMPACT B, tlaková fľaša s manometrom, mažiar, 20 ampuliek s karbidom kalcia, 5 kontrolných ampuliek s vodou, digitálna váha EW120, miska, lopatka, ploché dláto, kladivo 1kg, štetec na čistenie fľaše, sada guľičiek, náhradné tesnenie, prachovka, pracovné rukavice, ochranné okuliare.

1 ks	SET		110186000	cena na vyžiadanie
------	-----	--	-----------	---------------------------



Merací klin

Kovový klin so stupnicou na meranie nerovností podkladov ako sú napr. potery so stupnicou 1-15 mm.

1 ks			161800000	cena na vyžiadanie
------	--	--	-----------	---------------------------



Miešacia stanica PROFI - basic

Podvozok na kolieskach s PVC nádobou 75 l na miešanie a následný presun nivelačných hmôt, lepiacich mált a pod.

1 ks	SET		111214600	cena na vyžiadanie
------	-----	--	-----------	---------------------------



Miešacia stanica PROFI - komplet

Kompletná miešacia stanica na miešanie a následný presun nivelačných hmôt, lepiacich mált a pod. Súčasťou stanice je podvozok na kolieskach, 75 l PVC nádoba, držiak miešadla s nastaviteľnou výškou, miešacia metla a miešadlo s 2-rýchlostnou prevodovkou, plynulou reguláciou otáčok a funkciou jemného štartu.

1 ks	SET		111217200	cena na vyžiadanie
------	-----	--	-----------	---------------------------



Odmerné vedro 10 l

Transparentné 10 l plastové vedro s logom MUREXIN a odmernou mierkou, určené na presné dávkovanie vody.

1 ks			8445	cena na vyžiadanie
------	--	--	------	---------------------------



Miešacie vedro 30 l

Biele, zosilnené, plastové, miešacie vedro s logom MUREXIN na miešanie cca 25 kg suchej zmesi s vodou. Ideálne na miešanie nivelačných hmôt a lepiacich mált.

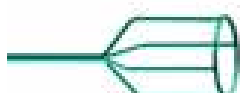
1 ks			5466	cena na vyžiadanie
------	--	--	------	---------------------------



Miešacia metla - WK 120/M14

Miešacia metla vhodná pre hutnejšie maltové zmesi: vyrovnávacie malty, potery, omietky a pod.
Dĺžka: 600 mm; Priemer: 120 mm; Závit: M14

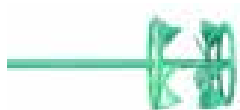
1 ks			161608000	cena na vyžiadanie
------	--	--	-----------	---------------------------



Miešacia metla - KR 120/M 14

Miešacia metla vhodná pre jemné maltové zmesi: nivelačné hmoty, lepiace malty, stierky a pod.
Dĺžka: 600 mm; Priemer: 120 mm; Závit: M14

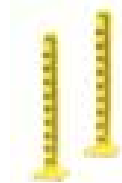
1 ks			161623000	cena na vyžiadanie
------	--	--	-----------	---------------------------



Miešacia metla - DLX 152/M14

Miešacia metla vhodná pre tekuté materiály ako: epoxidové živice, laky/lazúry, farby a pod.
Dĺžka: 600 mm; Priemer: 160 mm; Závit: M14

1 ks			161625000	cena na vyžiadanie
------	--	--	-----------	---------------------------



Nivelizačné kolíky žlté

Kvalitný samolepiaci pásik drží na každom povrchu. Vďaka milimetrovej škále je možné kolíky prstrihnúť na potrebnú výšku. Slúži na určenie potrebnej hrúbky vrstvy nivelačnej hmoty v danom mieste pre dokonalé znivelovanie podkladu.

20 ks	KS		161855501	cena na vyžiadanie
100 ks	KTN		161855500	cena na vyžiadanie



Obvodová dilatačná páska samolepiaca RS 50

Samolepiaca polyetylénová penová páska potiahnutá flísovou tkaninou na vytvorenie obvodovej dilatácie v styku podlaha/stena, pred aplikáciou nivelačných hmôt a poterov, pri lepení dlažby a pod. Lepenie na podlahu zaisťuje dokonalé utesnenie styku podlaha/stena, vďaka čomu nedochádza k nežiaducemu zatekaniu nivelačných hmôt.

Dĺžka: 20 m, šírka 85 mm (45 mm penová + 40 mm lepiaca časť)

20 m	ROL		13056	cena na vyžiadanie
------	-----	--	-------	---------------------------



Obvodová dilatačná páska EKOFLEX

Samolepiaca obvodová páska z polyetylénovej peny na vytvorenie obvodovej dilatácie, pred aplikáciou nivelačných hmôt a pod. Lepenie na stenu.

Dĺžka: 10 m

10 m	ROL	šírka 20 mm	05020	cena na vyžiadanie
10 m	ROL	šírka 40 mm	05040	cena na vyžiadanie



Hladítko špicaté 40 cm

Hladítko na vyhladenie povrchu minerálnych maltových a nivelačných hmôt.
Dĺžka: 400 mm

1 ks		161701000	cena na vyžiadanie
------	--	-----------	---------------------------



Veľkoplošná špachtľa 56 cm

Drevená špachtľa s kovovou lištou na spodnej hrane pre zasunutie zubových násad. Slúži na rozťahovanie nivelačných hmôt a liatych reakčno-živičných stierok. Špachtľa je bez rukoväte a ozubených násad.
Dĺžka: 560 mm

1 ks		161760000	cena na vyžiadanie
------	--	-----------	---------------------------



Veľkoplošná špachtľa 56 cm s vodiacimi kolíkmi

Celokovová špachtľa s lištou na spodnej hrane pre zasunutie zubových násad. Na krajoch sú osadené dva výškovo nastaviteľné nerezové kolíky. Súčasťou je uchytenie na rúčku d=28mm, zubová násada R2. Slúži na rozťahovanie nivelačných hmôt a prípadne liatych reakčno-živičných stierok. Špachtľa je bez rukoväte.
Dĺžka: 560 mm

1 ks	SET	161762000	cena na vyžiadanie
------	-----	-----------	---------------------------



Vyrovňavacia špachtľa 60 cm

Celokovová špachtľa s teleskopickou rukoväťou a dvoma výškovo nastaviteľnými kolíkmi. Slúži na rozťahovanie nivelačných hmôt a liatych reakčno-živičných stierok.
Dĺžka: 600 mm

1 ks	SET	262361430	cena na vyžiadanie
------	-----	-----------	---------------------------



Zubová násada R1

Pre špachtle š=56 cm; hĺbka zubu: 3,0 mm; šírka medzery: 4,0 mm; šírka zubu: 1,5 mm

1 ks		262345801	cena na vyžiadanie
10 ks	PKG	262345800	cena na vyžiadanie



Zubová násada R2

Pre špachtle š=56 cm; hĺbka zubu: 5,0 mm; šírka medzery: 4,0 mm; šírka zubu: 2 mm

1 ks		262345901	cena na vyžiadanie
10 ks	PKG	262345900	cena na vyžiadanie



Odvzdušňovací valec Festa

Odvzdušňovací valec s PVC trňmi bez blatníka. Na odvzdušňovanie vyliatych vrstiev nivelizačných hmôt. Šírka valca: 25 cm

1 ks		dĺžka trňov 12 mm	1.38950	cena na vyžiadanie
1 ks		dĺžka trňov 34 mm	1.38952	cena na vyžiadanie



Odvzdušňovací valec

Kvalitný odvzdušňovací valec s PVC trňmi a blatníkom proti odstrekovaniu spracovávaného materiálu. Na odvzdušňovanie vyliatych tenkých vrstiev nivelizačných hmôt a liatych reakčno-živičných stierok. Dĺžka trňov: 11 mm

1 ks	KTN	šírka valca 25 cm	171801000	cena na vyžiadanie
1 ks	KTN	šírka valca 50 cm	171802000	cena na vyžiadanie



Odvzdušňovací valec s kovovými ostňami

Kvalitný odvzdušňovací valec s kovovými trňmi a blatníkom proti odstrekovaniu spracovávaného materiálu. Odolný proti rozpúšťadlám. Vďaka veľmi tenkým ostňom 0,4 mm a ich hustote veľmi precízne odvzdušňuje a zanecháva jemný finálny povrch. Na odvzdušňovanie vyliatych tenkých vrstiev liatych reakčno-živičných stierok. Dĺžka trňov: 18 mm

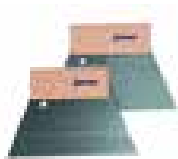
1 ks	KTN	šírka valca 25 cm	171830025	cena na vyžiadanie
------	-----	-------------------	-----------	---------------------------



Klincové podošvy

Klincové podošvy na topánky s upevňovacími remienkami. Vhodné pri spracovaní liatych nivelizačných hmôt a liatych reakčno-živičných stierok.

1 ks	PAR	dĺžka klincov 35 mm	171805100	cena na vyžiadanie
------	-----	---------------------	-----------	---------------------------



Lepidlová špachtľa

Kovová zubová špachtľa s drevenou rúčkou pre nanášanie lepidiel na podlahové krytiny a drevené parkety.

1 ks		18/A1 , š=18 cm/zub A1	262344000	cena na vyžiadanie
1 ks		22/A1 , š=22 cm/zub A1	262342000	cena na vyžiadanie
1 ks		18/A2 , š=18 cm/zub A2	262301000	cena na vyžiadanie
1 ks		22/A2 , š=22 cm/zub A2	262306000	cena na vyžiadanie
1 ks		18/B1 , š=18 cm/zub B1	262307000	cena na vyžiadanie
1 ks		22/B1 , š=22 cm/zub B1	262308000	cena na vyžiadanie
1 ks		18/B2 , š=18 cm/zub B2	262302000	cena na vyžiadanie
1 ks		22/B2 , š=22 cm/zub B2	262304000	cena na vyžiadanie
1 ks		22/B5 , š=22 cm/zub B5	262304400	cena na vyžiadanie
1 ks		22/B11 , š=22 cm/zub B11	262305600	cena na vyžiadanie



Vymeniteľná špachtľa

Kovová špachtľa s drevenou rúčkou a kovovou lištou na spodnej hrane pre zasunutie zubových násad.

Šírka špachtle: 21 cm

1 ks			262311000	cena na vyžiadanie
------	--	--	-----------	---------------------------

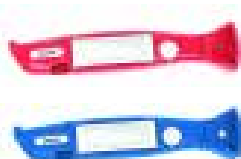
A2

Zubová násadka

Kovová zubová špachtľa s drevenou rúčkou pre nanášanie lepidiel na podlahové krytiny a drevené parkety.

B1

1 ks		21/A2 , š=21 cm/zub A2	262319001	cena na vyžiadanie
10 ks	PKG	21/A2 , š=21 cm/zub A2	262319000	cena na vyžiadanie
1 ks		21/B1 , š=21 cm/zub B1	262318001	cena na vyžiadanie
10 ks	PKG	21/B1 , š=21 cm/zub B1	262318000	cena na vyžiadanie



Nôž SILVER-KNIFE

Celokovový kvalitný nôž rôznych farieb na rezanie pružných podlahových krytín. Nôž má uzatvárateľný zásobník dodávaný bez čepeľí. Dodávaný s plastovým púzdom.

1 ks		červený	262091000	cena na vyžiadanie
1 ks		žltý	262092000	cena na vyžiadanie
1 ks		modrý	262093000	cena na vyžiadanie
1 ks		zelený	262094000	cena na vyžiadanie



Lichobežníkové čepele

Kalené čepele prvotriednej kvality obojstranne lichobežníkového tvaru pre nože SILVER-KNIFE. Hrúbka čepele 0,65 mm, dĺžka 50 mm. Dodávané v plastovom zásobníku zelenej farby. V zásobníku (BOX) je 20 ks čepeľí.

1 ks	BOX	Box = 20 ks čepeľí	262035501	cena na vyžiadanie
1 ks	KTN	KTN = 5 ks Box	262035500	cena na vyžiadanie



Hákové čepele

Kalené čepele prvotriednej kvality obojstranne hákového tvaru pre nože SILVER-KNIFE. Hrúbka čepele 0,65 mm, dĺžka 50 mm. Dodávané v plastovom zásobníku žltej farby. V zásobníku (BOX) je 20 ks čepeľí.

1 ks	BOX	Box = 20 ks čepeľí	262036501	cena na vyžiadanie
1 ks	KTN	KTN = 5 ks Box	262036500	cena na vyžiadanie



Perfect Cutter

Ideálny pomocník na rezanie textilných podlahovín a PVC pozdĺž steny. Vďaka šikmému uloženiu čepele umožňuje perfektné rezanie pozdĺž steny. Rezač je dodávaný v PVC boxe a súčasťou je 10 rovných a 10 hákových zalamovacích čepeľí.

1 ks	BOX		262020900	cena na vyžiadanie
------	-----	--	-----------	---------------------------

01 Nástroje a príslušenstvo

Kód produktu	Cena za MJ (€ bez DPH)	Cena za balenie (€ s DPH)
--------------	------------------------	---------------------------



Valec na lakovanie LM

Valec určený na lakovanie s MUREXIN lakmi, ktoré obsahujú rozpúšťadlá.
Šírka valca: 25 cm

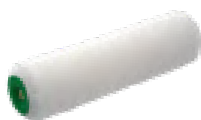
1 ks		5679	cena na vyžiadanie
------	--	------	---------------------------



Valec na lakovanie W

Valec určený na lakovanie s MUREXIN Aqua lakmi.
Šírka valca: 25 cm

1 ks		7853	cena na vyžiadanie
------	--	------	---------------------------



Mikrovláknitý valec

Univerzálny valec určený na nanášanie vodouriediteľných aj rozpúšťadlových náterov.
Šírka valca: 25 cm

1 ks		8457	cena na vyžiadanie
------	--	------	---------------------------



Rúčka na lakovacie valce

Rúčka na lakovacie a mikrovláknité valce.
Pre šírku valca: 25 cm

1 ks		7736	cena na vyžiadanie
------	--	------	---------------------------



Profi lakovacia nádoba so sitkom

Vedro so sitkom na kvalitnú aplikáciu MUREXIN lakov. 16 l vedro s krytom, v ktorom je integrovaná špeciálna sieťka (400 µm) na prečistenie laku a zadržanie prípadných nečistôt.

1 ks	SET	16892SET	cena na vyžiadanie
------	-----	----------	---------------------------



Stierka na MUREXIN Epoxidovú škárovaciu maltu FMY 90

Profi stierka z gummy na správne a jednoduché škárovanie s epoxidovou škárovacou maltou.
Rozmer: 240 x 95 mm

1 ks		1.34033	cena na vyžiadanie
------	--	---------	---------------------------

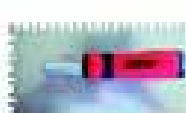


Hladítko s polkruhovými zubmi nerezové

Značkové hladítko z nerezovej ocele s pogumovanou rúčkou určené hlavne na nanášanie lepiacich mált do tekutého lôžka (napr. MUREXIN Lepiaca malta do tekutého lôžka FBS 75), pri lepení veľkoformátových dlažieb a prírodného kameňa.

Zub: Ø16 mm, rozmer: 280 x 130 mm

1 ks		1.31146	cena na vyžiadanie
------	--	---------	---------------------------



Hladítko s Holo - top ozubením nerezové

Značkové hladítko z nerezovej ocele s pogumovanou rúčkou určené hlavne na nanášanie lepiacich mált pri lepení obkladových a dlažobných prvkov z keramiky a prírodného kameňa. Špeciálne tvarovanie zubov „holo top“ zabezpečí čo najdokonalejšie pokrytie rubu dlažby a obkladu lepiacou maltou, a to aj pri jednostrannom nanosení lepiacej malty.

Rozmer: 280 x 130 mm

1 ks		867310	cena na vyžiadanie
------	--	--------	---------------------------



Vanička na škárovanie

Plastová vanička (d/š/v=50/27/26 cm) s valčekmi na posun, s dvoma žmýkacími valcami a madlom, pre umývanie po škárovaní obkladov a dlažieb. Súčasťou setu je aj hubka na umývanie s PVC rúčkou (28/14 cm).

1 ks	SET	12209	cena na vyžiadanie
------	-----	-------	---------------------------

VZORKOVNÍK FARIEB



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 len na vašej fantázii či sa rozhodnete pre atmosféru pastelových alebo výrazných intenzívnych farieb.

Kým svetlé farby možno tónovať pridaním pomerne malého množstva pigmentu do bielej bázy produktu, tmavé a intenzívne farby dosiahneme 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.

SKUPINY FARIEB

Skupina farieb	1	2	3	4
HBW v %	50 - 100	25 - 49,9	10 - 24,9	0 - 9,9

Na základe hesla „platíte iba za to, čo vám naozaj dáme“ sú farebné odtiene rozdelené do 4 farebných skupín založených na HBW a rozdielnom množstve potrebného pigmentu v kilogramoch a litroch. Týmto zabezpečíme, že platíte len za to, čo naozaj požadujete.

Ostáva vysvetliť ako určiť HBW požadovaného odtieňa. Veľa farebných vzorkovníkov (ako aj náš MUREXIN World) už obsahujú tieto informácie, pretože sú dôležité pre exteriérové farby. HBW nám udávané číslo v % 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 zákazníkom poskytnúť spravodlivý tónovací systém, ktorý je založený na skutočných nákladoch.

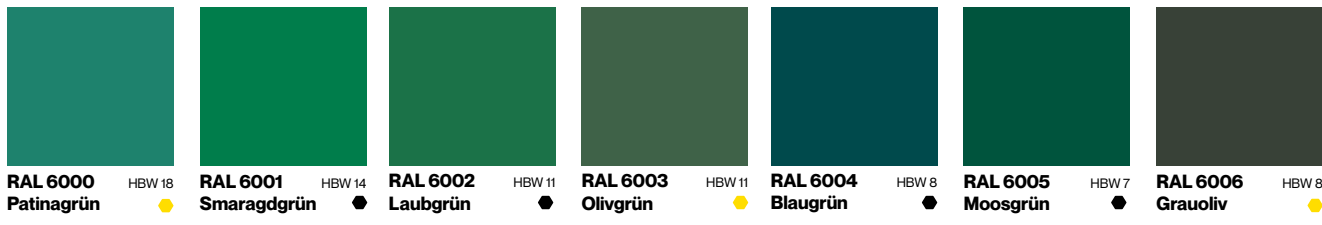
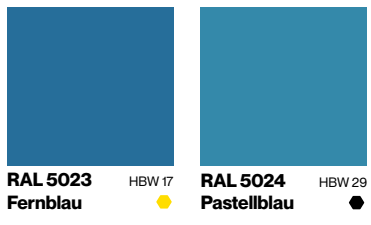
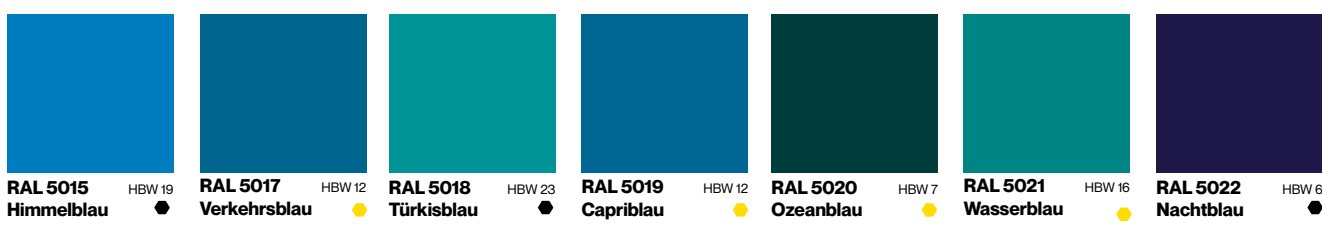
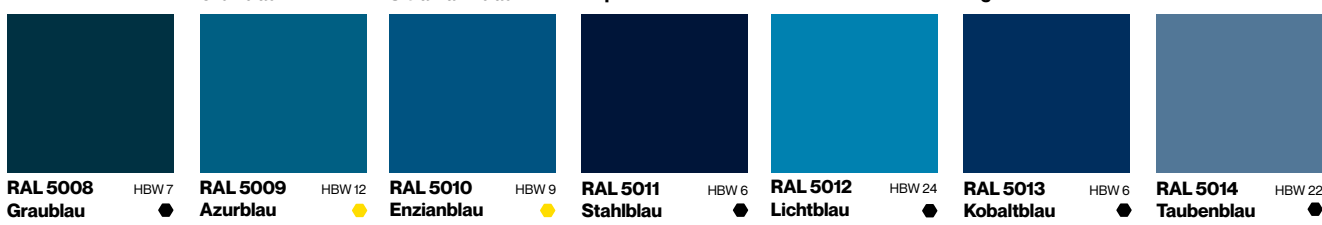
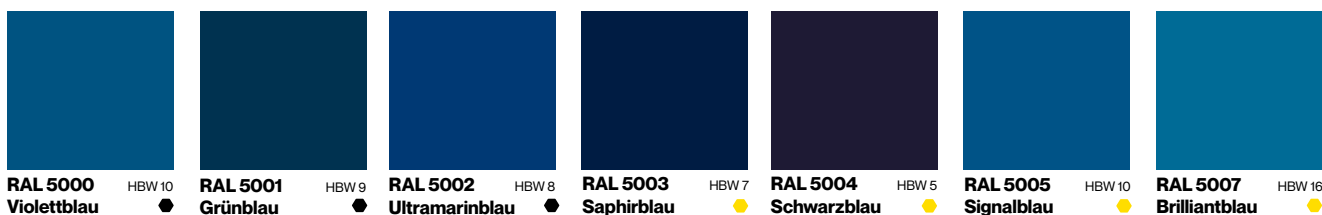
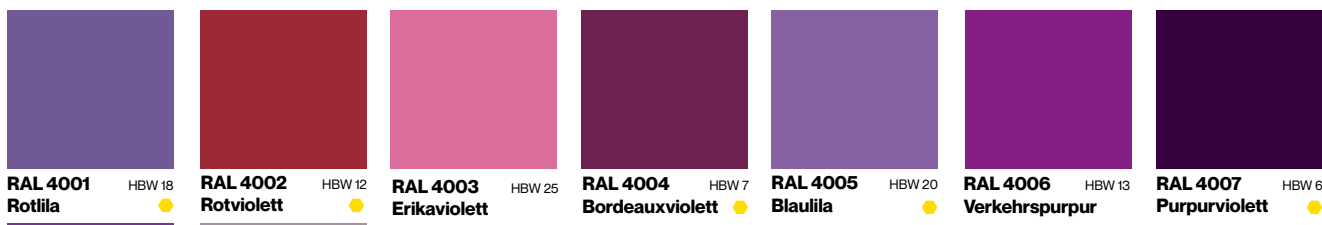
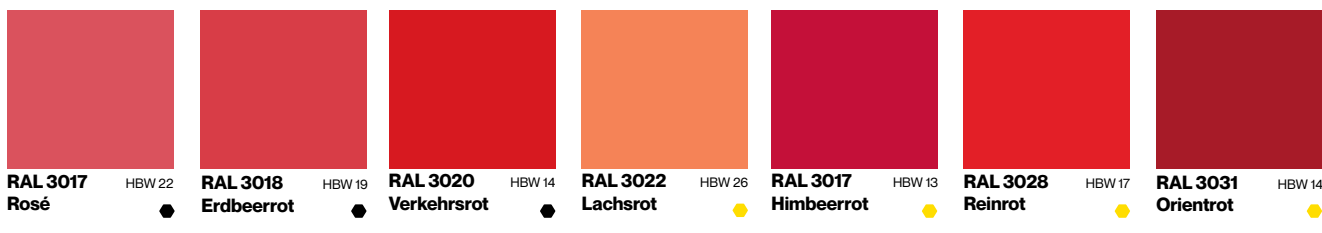
***)APS-prísada:**
Ponúkame vám prísady pre vnútorné i vonkajšie farby ako prevenciu proti riasam, hubám a plesiam.

RAL VZORKOVNÍK FARIEB

RAL 1000 Grünbeige	RAL 1001 Beige	RAL 1002 Sandgelb	RAL 1003 Signalgelb	RAL 1004 Goldgelb	RAL 1005 Honiggelb	RAL 1006 Maisgelb
HBW 51 ●	HBW 48 ●	HBW 46 ●	HBW 49 ●	HBW 41 ●	HBW 35 ●	HBW 38 ●
RAL 1007 Narzissengelb	RAL 1011 Braunbeige	RAL 1012 Zitronengelb	RAL 1013 Perlweiss	RAL 1014 Elfenbein	RAL 1015 Hellelfenbein	RAL 1016 Schwefelgelb
HBW 37 ●	HBW 28 ●	HBW 47 ●	HBW 72 ●	HBW 58 ●	HBW 68 ●	HBW 72 ●
RAL 1017 Safrangelb	RAL 1018 Zinkgelb	RAL 1019 Graubeige	RAL 1020 Olivgelb	RAL 1021 Rapsgelb	RAL 1023 Verkehrsgelb	RAL 1024 Ockergelb
HBW 50 ●	HBW 64 ●	HBW 31 ●	HBW 31 ●	HBW 65 ●	HBW 53 ●	HBW 33 ●
RAL 1027 Currygelb	RAL 1028 Melonengelb	RAL 1032 Ginstergelb	RAL 1033 Dahliengelb	RAL 1034 Pastellgelb	RAL 1037 Sonnengelb	
HBW 26 ●	HBW 48 ●	HBW 43 ●	HBW 45 ●	HBW 44 ●	HBW 41 ●	
RAL 2000 Gelborange	RAL 2001 Rotorange	RAL 2002 Blutorange	RAL 2003 Pastellorange	RAL 2004 Reinorange	RAL 2008 Hellrotorange	RAL 2009 Verkehrorange
HBW 29 ●	HBW 17 ●	HBW 17 ●	HBW 35 ●	HBW 25 ●	HBW 30 ●	HBW 24 ●
RAL 2010 Signalorange	RAL 2011 Tieforange	RAL 2012 Lachsorange				
HBW 23 ●	HBW 30 ●	HBW 26 ●				
RAL 3000 Feuerrot	RAL 3001 Signalrot	RAL 3002 Kaminrot	RAL 3003 Rubinrot	RAL 3004 Purpurrot	RAL 3005 Weinrot	RAL 3007 Schwarzrot
HBW 13 ●	HBW 11 ●	HBW 12 ●	HBW 9 ●	HBW 8 ●	HBW 7 ●	HBW 6 ●
RAL 3009 Oxidrot	RAL 3011 Braunrot	RAL 3012 Beigerot	RAL 3013 Tomatenrot	RAL 3014 Altrosa	RAL 3015 Hellrosa	RAL 3016 Korallenrot
HBW 9 ●	HBW 9 ●	HBW 33 ●	HBW 12 ●	HBW 28 ●	HBW 44 ●	HBW 14 ●

● Dostupné farby pre: Epoxidová škárovacia malta FMY 90, štandardné dodanie.

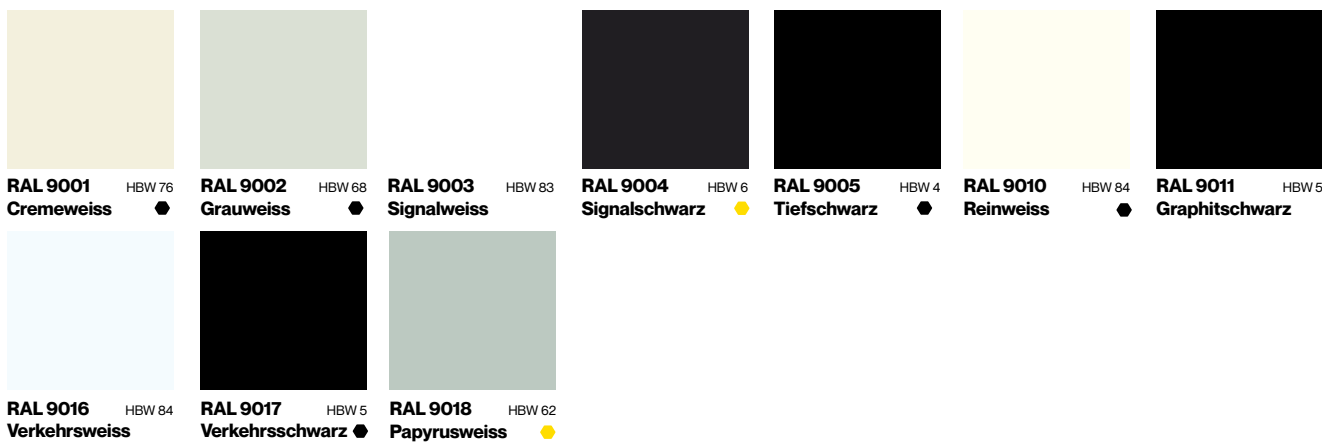
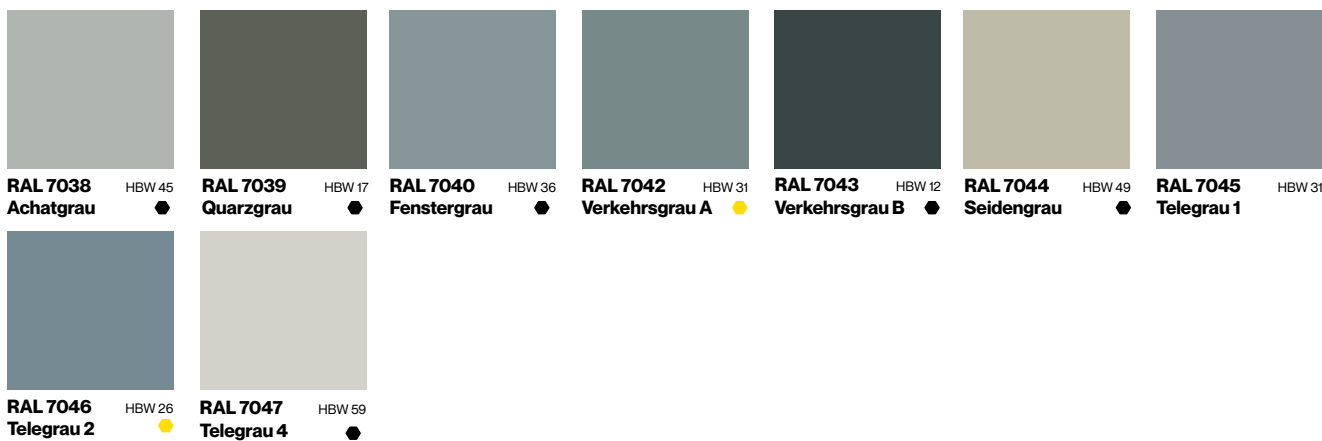
● Dostupné farby pre: Epoxidová škárovacia malta FMY 90, dodanie po konzultácii.



Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.

						
RAL 6007 HBW 7 Flaschengrün ●	RAL 6008 HBW 7 Braungrün ●	RAL 6009 HBW 6 Tannengrün ●	RAL 6010 HBW 15 Grasgrün ●	RAL 6011 HBW 21 Resedagrün ●	RAL 6012 HBW 7 Schwarzgrün ●	RAL 6013 HBW 20 Schilfgrün ●
						
RAL 6014 HBW 8 Gelboliv ●	RAL 6015 HBW 7 Schwarzoliv ●	RAL 6016 HBW 13 Türkisgrün ●	RAL 6017 HBW 20 Maigrün ●	RAL 6018 HBW 27 Gelbgrün ●	RAL 6019 HBW 58 Weissgrün ●	RAL 6020 HBW 8 Chromoxidgrün ●
						
RAL 6021 HBW 32 Blassgrün ●	RAL 6022 HBW 7 Braunoliv ●	RAL 6024 HBW 20 Verkehrsgrün ●	RAL 6025 HBW 17 Farngrün ●	RAL 6026 HBW 11 Opalgrün ●	RAL 6027 HBW 45 Lichtgrün ●	RAL 6028 HBW 10 Kieferngrün ●
						
RAL 6029 HBW 14 Minzgrün ●	RAL 6032 HBW 19 Signalgrün ●	RAL 6033 HBW 23 Minttürkis ●	RAL 6034 HBW 40 Pastelltürkis ●	RAL 6037 HBW 21 Reingrün ●		
						
RAL 7000 HBW 26 Fehgrau ●	RAL 7001 HBW 33 Silbergrau ●	RAL 7002 HBW 23 Olivgrau ●	RAL 7003 HBW 21 Moosgrau ●	RAL 7004 HBW 35 Signalgrau ●	RAL 7005 HBW 19 Mausgrau ●	RAL 7006 HBW 17 Beigegrau ●
						
RAL 7008 HBW 15 Khakigrau ●	RAL 7009 HBW 14 Grüngrau ●	RAL 7010 HBW 13 Zeltgrau ●	RAL 7011 HBW 13 Eisengrau ●	RAL 7012 HBW 14 Basaltgrau ●	RAL 7013 HBW 11 Braungrau ●	RAL 7015 HBW 12 Schiefergrau ●
						
RAL 7016 HBW 8 Anthrazitgrau ●	RAL 7021 HBW 7 Schwarzgrau ●	RAL 7022 HBW 10 Umbragrau ●	RAL 7023 HBW 24 Betongrau ●	RAL 7024 HBW 10 Graphitgrau ●	RAL 7026 HBW 9 Granitgrau ●	RAL 7030 HBW 30 Steingrau ●
						
RAL 7031 HBW 17 Blaugrau ●	RAL 7032 HBW 45 Kieselgrau ●	RAL 7033 HBW 25 Zementgrau ●	RAL 7034 HBW 28 Gelbgrau ●	RAL 7035 HBW 57 Lichtgrau ●	RAL 7036 HBW 32 Platingrau ●	RAL 7037 HBW 23 Staubgrau ●

- Dostupné farby pre: Epoxidová škárovacia malta FMY 90, štandardné dodanie.
- Dostupné farby pre: Epoxidová škárovacia malta FMY 90, dodanie po konzultácii.



Farebné odlišnosti môžu byť spôsobené tlačou.

A		
Adhézna emulzia HE 20	136	
Adhézny mostík HS 1	145	
Adhézny mostík WD PRIMIS 150	129	
Akrylátová farba		
ENERGY BRILLIANT COLOUR	175	
Akrylátová omietka ENERGY BRILLIANT	172	
Akrylátová omietka ENERGY DESIGN	173	
Alkalický čistič AR 30	118	
Alkalický čistič AR 30	84	
Antistatický epoxidový náter ASV 106	109	
Aplikačný nadstavec pre IM 55	148	
Aqua farba na betón RC 414	166	
Aqua Nano lak NT 100	36	
Aqua Ošetrovací prostriedok na olej AP 90 ..	41	
Aqua parketový lak Extrem NX 85	36	
Aqua parketový lak objekt PO 70	35	
Aqua parketový lak PU 80	35	
Aqua parketový lak špeciál PS 90	35	
Aqua Parketový čistič AP 20	40	
Aqua Parketový čistič		
športových podláh AP 30	40	
Aquapox ASG 170 antistatická penetrácia ..	106	
Aqua Primer AP 2000	96	
Aqua sealing AS 1500	108	
Aqua Tmel na drevo AV 10	34	
Aqua Tmel na drevo AV 5 pružný	34	
Aqua Topcoat EP 150 TC	111	
Aqua základovka		
pre exotické dreveny AV 50	34	
Aqua Základový gel AV 30	35	
Aqua špeciálna základovka AV 20	34	
Austrofaser PP-12 MM	132, 137	
Austro Norm AN 750	161	
B		
Balkónový profil Profil	82	
Balkónový profil STONE	114	
Betónová impregnácia TE 18	141	
Betónová kozmetika BK 05	147	
Betónová stierka BS 05 G	147	
Betónová stierka BS 10 W	147	
Biely základný náter LF 11	156	
Bitúmenový náter BVS 300	124	
Č		
Čistič na terasový olej RT 10	41	
D		
Dilatačný profil - nerez	80	
Dilatačný profil - úzky	80	
Dilatačný profil	80	
Disperzné lepidlo na parkety M 522	30	
Drenážna malta Trass DMT 40	49	
Dvojsložkové lepidlo 2K PU 330	28	
E		
Emulzia pre škárovacie malty FE 85	70	
Epoxidová impregnácia EP 1	96	
Epoxidová impregnácia IH 16	96	
Epoxidová lepiaca malta EKY 91	63	
Epoxidová parozábrana 2K EP 170	16	
Epoxidová stierka ASD 130 antistatická ..	106	
Epoxidová stierka EP 2	100	
Epoxidová stierka EP 3	101	
Epoxidová škárovacia malta FMY 90	72	
Epoxidová živica EP 220	102	
Epoxidová živica expresná EP 90	98	
Epoxidová živicová báza EP 70 BM	97	
Epoxidové lepidlo EK 30	143	
Epoxidový konečný náter farebný EP 20 ..	108	
Epoxidový krycí náter KV 200	110	
Epoxy Clear Coat CC 200	102	
Euro Housepaint RA 100	165	
Extrémne pevná škárovacia malta HF 80 ..	71	
F		
Farba do garáží GAI 20	143	
Fasádna stierka Durapid FA 35	157	
Fixačný prostriedok WL 720	27	
Fixovací cement	149	
G		
Glitre do epoxidovej škárovacej malty ..	73	
H		
Hliníkový terasový profil	81	
HOCO - zošívacie spony	17	
Hotová stierka Durapid HS 80	158	
Hrubovrstvá izolačná stierka 1K Express ..	125	
Hrubovrstvá izolačná stierka 2K PS	125	
Hrubá stierka Durapid XL 25	157	
Hydro Basic 2K	53	
Hydrofobizácia betónu H 2	142	
Hydroizolačná lepiaca malta šedá DKM 95 ..	53	
Hydroizolačná lepiaca malta šedá DKM 95 ..	63	
Hydroizolačná stierka DS 28	127	
Hĺbkový základ D 7	15	
Hĺbkový základ LF 14	156	
Hĺbkový základ LF 1	48	
Hĺbkový základ LF 15	48	
Hĺbkový čistič GR 20	84, 118	
Hĺbkový čistič parkiet AP 10	40	
I		
Impregnačná pasta IP30	118	
Impregnačný lak IS 75	38	
Impregnačný prostriedok IG 20	85	
Impregnačný základ HL 250	166	
Impregnácia betónovej podlahy NE 24 ..	141	
Impregnácia podlahy a stien IG 03	140	
Injektážna emulzia Inject IM 55	148	
Injektážna sada Inject IS 48	148	
Injektážny lievik Inject SW 30	148	
Interiérová farba Maximo AM 2700	162	
Interiérová silikátová farba		
Bioweiss SK 500	164	
Interiérová silikátová farba Supra SK 600 ..	164	
Izolačná a zosilňujúca podložka AE 100 ..	54	
Izolačná fólia DF 2K	53	
Izolačná páska DB 70	55	
Izolačná páska DBS 50	55	
Izolačný kus pre sprchový kút	56	
Izolačný základ AG 3	124	
Izolačný základ SP 13	156	
Izolácia podlahovej vpuste	56	
J		
Jemná betónová stierka FS 04	147	
Jemná stierka Durapid XS 40	157	
Jemná sušiacia omietka		
z románskeho vápna KEMASAN 590 F	151	
Jemná vápenná stierka Durapid CA 480 ..	157	
K		
Kamenná pasta SP 15	113	
Kamenná pečat SI 90	85	
Kapilárny knôt Inject KS 10	148	
Kaučukové lepidlo CR 5	26	
KH riedidlo TE 300	168	
Koberec z prírodného kameňa PU 1K	112	
Kontaktné lepidlo Rexopren KK 346	27	
Kremičitý piesok	17, 116	
Kyselinový čistič SR30	84, 118	
L		
Lak 2K PU 95	37	
Lazúra na drevo HL 2500	167	
Lepiacia malta do tekutého lôžka FBS 75 ..	62	
Lepiacia malta Flex XL	60	
Lepiacia malta KF 20	58	
Lepiacia malta Profiflex biela KPF 31	59	
Lepiacia malta Profiflex KPF 35+	58	
Lepiacia stierka ENERGY STAR	170	
Lepiacia stierka ENERGY TOP	170	
Lepidlo na dizajnové		
podlahové krytiny D 495	25	
Lepidlo na drevo ENERGY CONTACT	170	
Lepidlo na parkety PU 560	30	
Lepidlo na parkety PU 566	30	
Lepidlo na parkety X-BOND MS-K 530	31	
Lepidlo na parkety X-BOND MS-K 539	31	
Lepidlo na podlahové krytiny D 338	25	
Lepidlo na podlahové krytiny		
Quattro Floor D 444	26	
Linotex Profil D 494	26	
Liniová farba SC 16	164	
M		
Matný lak Ultra M 88	36	
Mattlatex LX 5000	163	
Medený pás KB 20	117	
Medený pás KB 20	29	
MFT - ocelové vlákna	137	
Mostová penetračná živica BGH 15	143	
Mozaiková omietka		
ENERGY CREATIVE - vzorkovník farieb	174	
Mozaiková omietka ENERGY CREATIVE ..	173	
Mramorový piesok Colorit MG 24	112	
Mramorový piesok Mediteran MG 36	113	
Murefix MF 4	21	
Murexin Energy		
minerálne fasádne izolačné dosky	171	
Murexin Energy		
Panel fasádne izolačné dosky EPS-F	171	
Murexin Energy Panel fasádne		
izolačné dosky EPS-F Plus Grafit	171	
Murexin Energy		
Panel fasádne izolačné dosky XPS	171	
N		
Nebitúmenová izolačná stierka 2K BF	127	
Nivelačná hmota BASIC NB 10 /		
TopLevel START 210	19	
Nivelačná hmota CA 20 /		
TopLevel PROFI 220 G	20, 50	
Nivelačná hmota		
CA 60 / TopLevel SUPRA 215 G	20	
Nivelačná hmota Extrem NE 30 /		
TopLevel PROFI 530	19, 50	
Nivelačná hmota Industrie FMI 50 /		
TopLevel EXTRA 350	139	
Nivelačná hmota MAXIMO M 61 /		
TopLevel MAXIMO 215	20	

OBSAH

Nivelačná hmota na drevené podlahy NH 75 / TopLevel SUPRA 320	20
Nivelačná hmota OBJEKT OS 50 / TopLevel PROFI 215	19
Nivelačná hmota pre exteriér FMA 30 / TopLevel EXTRA 530	51, 139
Nivelačná hmota ST 25 / TopLevel START 235	19, 50

O

Objektová epoxidová penetrácia OG 80	97
Ochrana malty proti mrazu FS 10	136
Ochrana proti odparovaniu LF 3	142
Ochrana výstuže BS 7	145
Ochranný náter na betón BF 100 Elastic	142
Odstraňovač epoxidových škárovacích mált ERY 92	73
Odstraňovač plesní a rias AS 50	84
Oprávková hmota RS 90 F	21
Oprávková malta RM 04	146
Ošetrovací olej IL 20	85

P

Pancierová sieťka	171
Parketový lúh PL 60	40
Parketový vosk LP 35	41
Penetračná a výplňová stierka DX 10	16
Penetračný náter D 1	14
Penetračný náter ENERGY PRIMER	172
Penetračný náter PU 5 EXPRESS	16
Piesok na detské ihriská BABY SAND	152
Piesok na škárovanie FUGA SAND	152
Plnivo pre dizajnovú stierku METALLIC	116
Podlahová platňa UniTop	33, 51
Podlahové tvrdidlo BH 100	140
Podlahové tvrdidlo BH 400	140
Polybond Primer PB 7	129
Polyuretánová stierka PU 300	104
Polyuretánová stierka PU 400	105
Polyuretánová stierka PU 600	104
Polyuretánové lepidlo Vibrax VPU 93	63
Polyuretánový náter PU 40	109
Posypové čipsy VF	115
Primer PU 150	131
Profi terasový olej TP 92	39
Profi tesniaca fólia PD 1K	52
Profi tesniaca fólia rýchla MAXIMO PSM 1K	52
Profi Weiss PW 400	161
Protišmykové plnivo RF 8	117
Pružná lepiaca malta biela MUREFLEX MFK 51	60
Pružná lepiaca malta KGX 65	59
Pružná lepiaca malta MAXIMO M 41	62
Pružná lepiaca malta rýchla Trass SFK 85	61
Pružná lepiaca malta rýchlotuhnúca biela SFK 81	61
Pružná lepiaca malta Supraflex SFS 2	62
Pružná lepiaca malta Trass KTF 55	60
Pružná lepiaca malta šedá KGF 65 bezprašná	59
Pružné lepidlo na parkety X-BOND MS-K 509 Plus	31
Pružné lepidlo na parkety X-BOND MS-K 511	31
Prírodné podlahové mydlo HS 92	41
Prírodný olej NP 90	38

R

Raumweiss RW 150	161
Ručná pištoľ pre Inject MS-K 55	32
Rýchla fixačná malta BP 33	149
Rýchla nivelačná hmota SL 52 / TopLevel EXTRA 220 R	21
Rýchla vyrovnávací malta Trass AM 50	49
Rýchly poter SE 24	49

S

Sanačná malta SM 20	145
Sanačná malta SM 40	145
Sanačná malta s vláknami SMF 30	50, 146
Sanačná omietka KEMASAN 550	150
Sanitárny silikón Profi SIL 65	75
Sanitárny silikón SIL 60	74
Schodiskový profil STONE	114
Schodištvý profil - nerez	81
Seidenlatex LX 6000	163
Silanová impregnácia MS-X 1	15
Silanová parozábrana MS-X 3	15
Silikátová farba ENERGY CRYSTAL COLOUR	175
Silikátová fasádna farba Supra SK 60	165
Silikátová omietka ENERGY CRYSTAL	172
Silikátový základ Fixativ SK 11	156
Silikón na prírodný kameň SIL 50	76
Silikónová farba ENERGY FURIOSO COLOUR	175
Silikónová impregnácia S 4 - Anti grafity	141
Silikónová omietka ENERGY FURIOSO	173
Sklotextilná sieťka ENERGY TEXTILE	171
Spojka k zakladaciemu soklovému profilu	178
Spomaľovač tuhnutia Aqua lakov TV 5	37
Stavebné a obkladové lepidlo BFK 03	58
Striekaná stierka Durapid XL 90	158
Striekaná stierka Gullspack S 70	158
Super rýchla lepiaca malta SK15	61
Superzáklad D 4	14
Superzáklad D4 RAPID	48
Sušiaci omietka KEMASAN 580	150
Sušiaci omietka z románskeho vápna KEMASAN 590	150

T

Tekutá fólia 1 KS	52
Tekutá fólia 2 KS	54
Terasový profil STONE	114
Tesniaca manžeta DZ	56
Tixotropná prísada SN 1K	113
Tixotropná prísada TE 2K	117
Tixotropná prísada WD-1K	129
Tmel na drevo LV 15	37
Top Coat EP 100 TC	111
Trojuholníková páska EDB 35	125
Tvrdý voskový olej HP 91	39

U

Uhladzovací postrek UG 1	73, 132
Ukončenie pre schodištvý profil - nerez	81
Ukončenie pre štvorhranný profil	79
Ukončovacia lišta Epoxy	117
Ukončovacia lišta obkladov pravouhlá	78
Ukončovací profil STONE L	114
Ukončovací profil štvorhranný	79
Uni-Flex magnety Classic	77
Uni-Flex magnety Profi	77

Univerzálna izolácia PU 500	54
Univerzálna základovka LV 45	37
Univerzálné lepidlo D 390	25
Univerzálné lepidlo X-BOND MS-K 88	32, 64
Univerzálné lepidlo X-BOND MS-K 88 EXPRESS	32, 64
Univerzálné riedidlo UV 80	168
Urýchľovač tuhnutia WD SPEED 5	128
Urýchľovač tuhnutia X 4	137

V

Vodivé lepidlo s vláknami EL 630	29
Vodotesniaca prísada do mált DM 40	136
Vyrovnávací malta AM 20	49
Výplňová a oprávková hmota CA 85	21
Výstužná tkanina GL	22
Výstužná tkanina NV 110	128
Výstužné vlákna GL	22
Výstuž trhlín GF - element	22, 48

Z

Zintenzívňovač farieb FV 90	85
Zosilňovacia tkanina	33, 51
Zušľachťovacia emulzia S 2	58
Zušľachťovač vykurovaného poteru HV 05	137
Zálievková malta VM 30	139
Zálievková malta VM 40	140
Zálievková malta VS 10	139

L

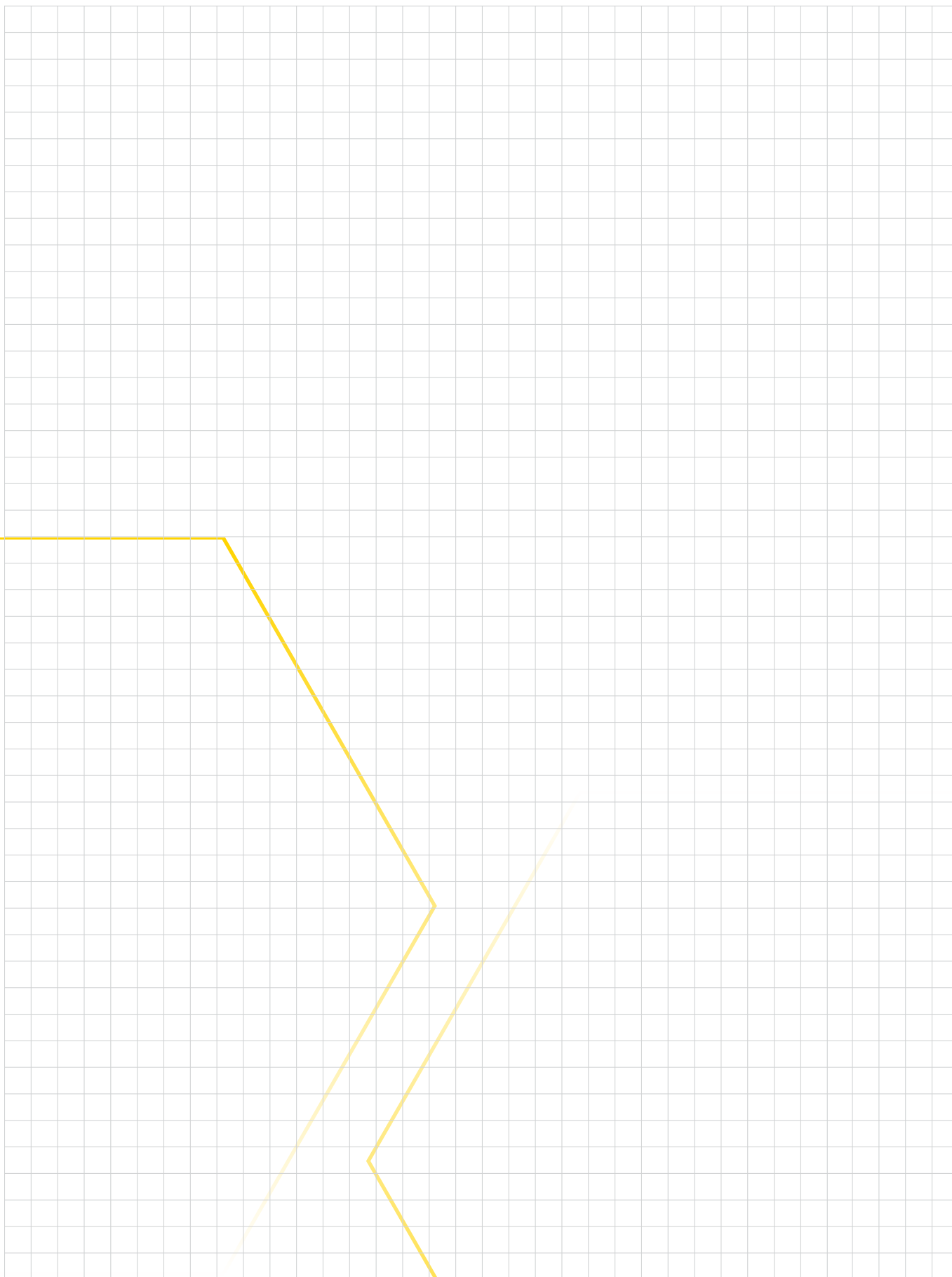
Lahká malta LM 20 LIGHT	146
Lahká stierka Maximo LS 85	159

Š

Šamotová malta OM 20	149
Škárovacia hmota na parkety FP 100	39
Škárovacia hmota PU 15 Grau	131
Škárovacia malta drenážna PF 30	72
Škárovacia malta Extrem FME 80	71
Škárovacia malta FM 60 FLEX	67
Škárovacia malta FM 60 FLEX	68
Škárovacia malta kameninová Trass SF 50	70
Škárovacia malta Platinum FX 66	69
Škárovacia malta Trass FMT 15	70
Škárovací akryl AC 10	159
Škárovací akryl AC 15	159
Škárovací povraz	77, 132
Škárovací tmel X-BOND MS-D 81	76
Špeciálna hydroizolácia WD-1K	128
Špeciálna izolácia X-Bond MS-A99	127
Špeciálne lepidlo do adhézneho lôžka LF 300	25
Špeciálne lepidlo Inject MS-K 55	32
Špeciálne lepidlo na dizajnové krytiny X-BOND MS-K499	28
Špeciálne lepidlo na linoleum a koberec DK 74	26
Špeciálne plnivo SF 10	130
Špeciálne vodivé msp lepidlo EL 650	29
Špeciálny adhézný mostík DX 9	14
Špeciálny náter WD TOP+	130

Ž

Živica Express Coat EC 260	111
Živica Express Coat EC 60	98
Živica na zošívanie 2K HOCO 24	17
Živica na zošívanie 2K SI 60	17



1. Všeobecné

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 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 objednaného 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 e-mailu 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 pripravením 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 prevodný príkaz alebo výpis z účtu/pre prípad platby vopred. Dodacie lehoty platia s výhradou nepredvidateľných udalostí a prekážok, ktoré predávajúcemu znemožňujú plniť kontrakt a nemožno voči nemu za neuskutočnené dodávky uplatniť náhradu za škodu.
- 3c. Dodávkou sa rozumie ucelená objednávka v príslušných baleniach jednotlivých druhov. Pri terminovaných dodávkach sa dodacie podmienky stanovujú na základe písomnej, telefonickej alebo e-mailovej dohody.
- 3d. 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 bezplatne 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 zjazdnej 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 relácii 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 nezaplatennej sumy.

6. Obaly

- 6a. Tovar je podľa druhu balený v papierových vreciach, kartónoch, vedrách alebo kanistroch.
- 6b. Palety EUR účtujeme ako tovar v cene 15,00 EUR/ks (bez DPH) pri dodávke tovaru.
- 6c. Naspäť prijímame len palety EUR pôvodné, nepoškodené, FCO sklad Bratislava.
- 6d. Kupujúci môže vrátiť palety do konca kalendárneho roka, v ktorom palety zakúpil.
- 6e. Kupujúci je povinný vrátiť palety na vlastné náklady. Palety pri vrátení nesmú byť vkladané do seba (kvôli kontrole).
- 6f. Vrátenie palet EUR musí byť dokladované kópiou pôvodnej faktúry a dodacím listom, resp. zoznamom týchto dokladov.
- 6g. Vrátené palety budú kupujúcemu dobropisované v plnej výške do 14 dní od dátumu prevzatia. Amortizačný poplatok sa účtuje vo výške 1,50 EUR/paleta.

7. Podmienky pre prevzatie palet EUR

Predávajúci neprijme späť na sklad palety, ktoré vykazujú jednu alebo viac uvedených závad:

- 7a. Jedna z dosiek alebo zvlakov chýba, je šikmo alebo po celej šírke zlomená. Paleta bude prijatá, pokiaľ je doska alebo zvlak len nalomená alebo roztrhnutá po dĺžke.
- 7b. 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 priechových doskách z dôvodu odštiepenia.

Rozštiepenie (roztrhnutie) dreva, v čoho dôsledku je vidieť spojovací kliniec, neovplyvňuje nosnosť. Horné hrany dosiek opornej (spodnej) podlahy a 4 rohové hrany musia byť opatrené skosením. Pokiaľ skosenie chýba, nebude paleta prijatá.

- 7c. Jeden hranolček chýba, je zlomený alebo odštiepený tak, že je viditeľný viac ako jeden spojovací kliniec.
- 7d. Rozštiepenie (roztrhnutie) dreva, v čoho dôsledku je vidieť spojovací kliniec neovplyvňuje nosnosť. Paleta bude prijatá ak sú hranolčky pootočené alebo posunuté, ale aj tak s doskami pevne spojené, pokiaľ vonkajší rozmer nie je prekročený o viac ako 1 cm.
- 7d. 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).
- 7e. K oprave boli použité zrejme nepripustné diely (napr. príliš slabé, úzke, krátke dosky, zvlaky alebo hranolčky) v porovnaní s originálnymi.
- 7f. Je zrejmy zlý celkový stav palety a zjavne:
 - nie je zaistená nosnosť 1 500 kg (napuchnuté a hnilé prvky alebo odštiepené na viacerých doskách, zvlakov alebo je narušená celková pevnosť a stabilita palety),
 - môže dôjsť k znečisteniu naloženého tovaru (tovar sa znečistí, ak prevezme od palety v nej obsiahnuté látky, alebo pachy).

8. Skladovanie

Skladovanie je potrebné zabezpečiť podľa pokynov uvedených v technických listoch jednotlivých výrobkov, resp. na obale výrobkov. V prípade suchých maltových zmesí treba bezpodmienečne zabezpečiť, aby pri zmenách vonkajšej teploty, najmä v zimnom období, k poškodeniu materiálu skondenovanou vzdušnou vlhkosťou.

9. 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.

10. Reklamácie

- 10a. Pri prevzatí tovaru kupujúci alebo ním určená osoba potvrdí kópiu dodacieho listu. Kupujúci je povinný tovar dodaný predávajúcim prehliadnúť pri preberaní tovaru pri osobnom odbere ako aj pri preberaní od prepravnej spoločnosti.
- 10b. 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..
- 10c. Poškodenie časti jednej dodávky neoprávňuje kupujúceho na vrátenie celej zásielky.
- 10d. Pri reklamácií palet alebo obalov je kupujúci povinný s prepravcom spísať záznam o počte poškodených palet, resp. obalov. Neskoršie reklamácie nemusia byť akceptované.
- 10e. Reklamačný zápis na dodacom liste musí obsahovať podpis prepravcu a odberateľa.
- 10f. Reklamovaný tovar v žiadnom prípade nepoužívajte a šetrným spôsobom skladujte. Znehodnotenie reklamovaného tovaru nevhodným skladovaním bude mať z následok zamietnutie reklamácie.
- 10g. Predávajúci neručí za škody spôsobené použitím poškodeného tovaru!
- 10h. 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.
- 10i. Reklamácia dodaného tovaru je riešená na základe odborných posudkov a prípadných výsledkov z laboratória.
- 10j. 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.

11. Výhrada vlastníctva a súdna príslušnosť

Pri každej realizovanej dodávke si vyhradzuje právo vlastníctva k tovaru až do jeho úplného zaplatenia.

Všetky spory, ktoré vzniknú z tejto zmluvy a v súvislosti s ňou vrátane sporov o jej platnosť, výklad alebo zrušenie, budú na základe žaloby niektorej zo zmluvných strán riešené všeobecným súdom, ktorého právomoc je daná podľa príslušných procesných právnych predpisov, vzťahujúcich sa na predmet sporu.

12. Platnosť

Tieto podmienky sú platné od 1. marca 2024 a platia do vydania nových obchodných podmienok. Súčasne sa rušia všetky predchádzajúce obchodné a dodacie podmienky.

13. 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. 2024

MUREXIN

Odborárska 52, Bratislava 831 03

+421/2/4927 7224

murexin@murexin.sk

murexin.sk