

MUREXIN

www.murexin.com

MUREXIN Drenážna škárovacia malta PF 30

- jednoduché spracovanie
- vysoká pevnosť
- odolná poveternostným vplyvom,
posypovým soliam



Murexin. To drží.

MUREXIN Drenážna škárovacia malta PF 30

Významný vplyv na harmonický vzhľad vonkajších dláždených plôch má použitie prírodného kameňa v každej jeho podobe. Znovuobjavenie tohto prírodného materiálu v súčasnej modernej architektúre však prináša určité úskalia ako sú zarastanie škár burinou, ťažko odstrániteľné znečistenie povrchu maltou alebo cementom pri kladení dlažby, rozpraskanie a zničenie škárovacej malty pohybom vozidiel po dlažbe, poškodenie škár mrazom a posypovou soľou. Navyše v prípade celoplošného zaškárovania vodonepriepustným materiálom sa zvyšuje zaťaženie kanalizačného systému odvádzaním dažďovej vody z celej dláždenej plochy. Murexin má na tieto problémy moderné riešenie: Drenážnu škárovaciu maltu PF 30.



Oblasti použitia:

Občianska výstavba:

- dláždené chodníky, záhradné chodníky
- terasy
- nájazdy do garáží

Verejná výstavba:

- chodníky, parkové chodníky, námestia, pešie zóny atď.



Skladovateľnosť

Pri predpísanom spôsobe skladovania takmer neobmedzená doba skladovania.



Mrazuvzdornosť

Materiál je odolný mrazu a môže sa skladovať aj v exteriérových skladoch.



Odolnosť voči poveternostným podmienkam

Drenážna malta PF 30 je odolná voči dažďu aj počas spracovania. Nevadí jej dážď dokonca ani pred spracovaním a ani po spracovaní! Čerstvo zaškárované povrchy nie je nutné zakrývať.



Aplikácia

Dokonalý vzhľad hotových škár je docielený možnosťou zahľadiť povrch škár pomocou jemnej vodnej sprchy, kedy sa z povrchu dlažby odstránia všetky zvyšky škárovacej malty a tie sa naplavia do škár, ktoré sú tak dokonale vyplnené a zahľadené. Zamedzí sa tým tvorbe škvŕn a máp na dlažbe.



Výborná tlaková odolnosť

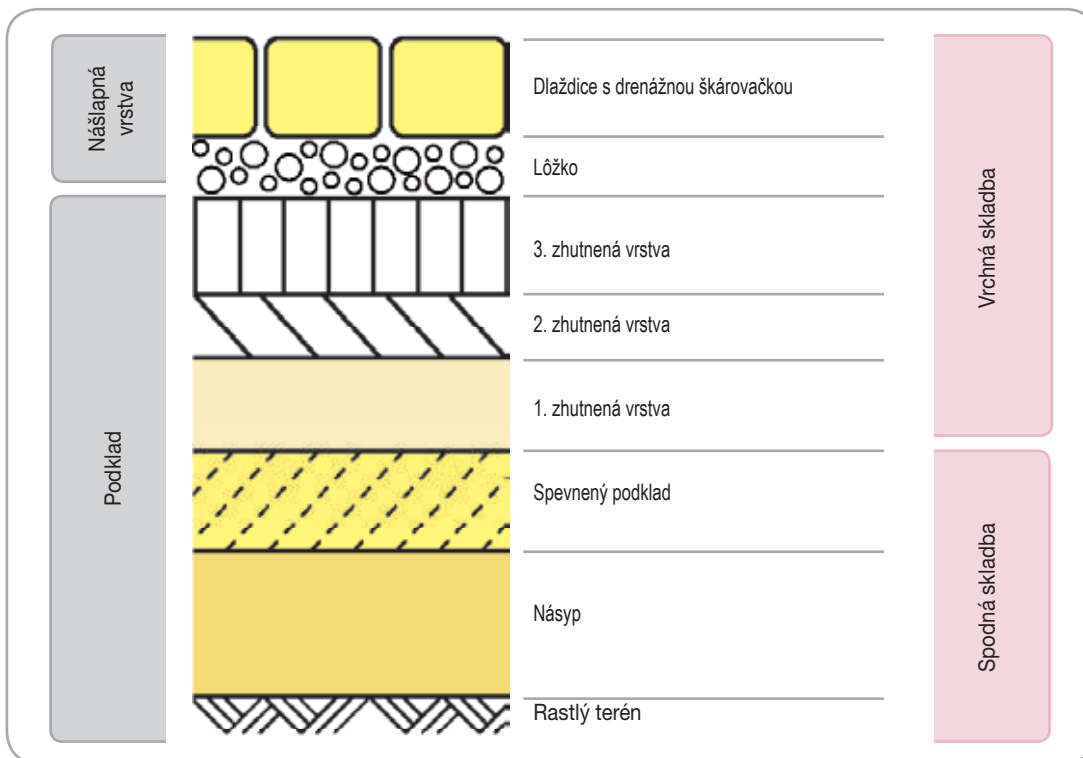
Odolnosť voči zaťaženiu je na úrovni dvojzložkových epoxidových živíc.



Skladovanie nespracovaného materiálu

- Z vákuového vrečka odsýpte toľko zmesi, koľko okamžite potrebujete.
- Zvyšok hmoty presýpte do vedra a zalejte bohato vodou tak, aby bol všetok materiál pod vodnou hladinou.
- Taktýmto spôsobom uskladnená zmes vydrží niekoľko mesiacov. Následné spracovanie je rovnaké ako pri aplikácii priamo z vákuového sáčku.

Optimálna skladba podkladu pre použitie drenážnej škárovačky



Podklad

Podklad by mal byť dimenzovaný podľa očakávaného zaťaženia a musí zodpovedať všeobecne platným predpisom. Murexin Drenážna škárovacia malta PF 30 neprenáša prípadné oklesy podkladu. Existujúce dilatčné škáry v spodnej kladbe a musia prenášať o vrchnej skladby a náslapnej vrstvy. Podklad musí byť vodo-priepustný!

Garážové vjazdy a nádvorja:



8 až 10 cm hrubá dlažba

Približne 5 cm hrubá vrstva lámaného kameňa frakcie 2 až 8 mm

Približne 20 až 25 cm hrubá vrstva lámaného kameňa frakcie 0 až 45 mm.

Terasy a záhradné chodníky:



8 až 10 cm hrubá dlažba

Približne 5 cm hrubá vrstva lámaného kameňa frakcie 2 až 8 mm

Približne 10 až 15 cm hrubá vrstva lámaného kameňa frakcie 0 až 45 mm.

Požiadavky:

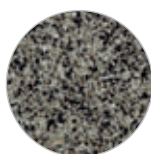
- > šírka škáry min. 8 mm
- > hĺbka káry: min. 30 mm pri pochôdných plochách
- > podklad musí byť stabilný a nosný
- > **podklad musí byť vodo-priepustný!**

Poznámka: Zobrazené skladby sú návrhy.
Použité obrázky sú symbolické, nezobrazujú skutočné vyhotovenie.

Technické údaje

Murexin Drenážna škárovacia malta PF 30

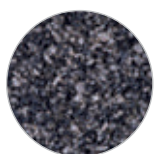
Ponuka farieb



steingrau



sandbeige



basaltgrau



schwarz

- pripravená na použitie
- funkčne spoľahlivá
- bez rerastania burín
- teplu, mrazu a posypovým soliam dolná
- spracovateľná za dažďa

Popis výrobku:

Jednozložková malta na škárovanie dlažby na polymérnej báze, pripravená na použitie, vyznačujúca sa vysokou a trvalou priepustnosťou vody. Vytvrdzuje reakciou so vzdušným kyslíkom.

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 pieskovom podklade. Vhodná aj na škárovanie mierne zaťažených plôch, ako napr. vjazdy do garáží rodinných domov a pod. Podklad musí byť vodo priepustný!

Balenie a skladovanie:

Balenie: 25 kg Plastové vedro

Skladovanie: Skladujte v pôvodných neotvorených obaloch, v suchej miestnosti na drevených roštach. Doba skladovania je prakticky neobmedzená.

Nspotrebovaný škárovaciu maltu presypte z vrečka do vedra a bohato zalejte vodou tak, aby bol všetok materiál pod hladinou.



Takto uskladnená zmes vydrží niekoľko mesiacov, následné spracovanie je rovnaké ako pri aplikácii priamo z vákuového vrečka.

Technické údaje:

Spotreba:

Orientačná spotreba v kg/m ² pri hĺbke škáry 30 mm		šírka škáry		
		8 mm	12 mm	15 mm
Mozajkové dlaždice	4 x 6 cm	13,3	20	24,8
Malé dlaždice	9 x 11 cm	7	10,5	13
Veľké dlaždice	14 x 16 cm	4,5	7	8,75
Platne	20 x 20 cm	3,5	5,25	6,75
	40 x 40 cm	1,75	2,5	3,5

Doba spracovania: cca 30 min.

Pevnosť v tlaku: 9 N/mm²

Pevnosť v tlaku za ohybu: 4 N/mm²

Hustota: 1,65 g/cm³

E-modul: cca 2 kN/mm²

Pre perfektný systém

Murexin Drenážna malta **Trass DMT 40**

Pracovný postup Murexin Drenážna škárovacia malta PF 30 - jednoduché spracovanie



Po rozložení kamennej dlažby povrch dôkladne očistíme. Vyčistíme aj škáry do minimálnej hĺbky 30 mm.



Povrch dôkladne navlhčíme.



Pri silne savých podkladoch a rýchlom schnutí vlhčíme podklad aj priebežne počas škárovania.



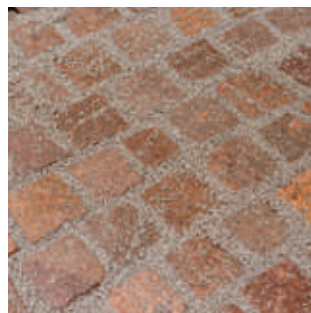
Drenážna škárovacia malta PF30 je vzduchotesne zabalená v PE sáčku.



Škárovaciu maltu nasypeme na navlhčený podklad.



Pomocou cestárskej metly rovnomerne rozmiestnime materiál do škár.



Dbáme na to, aby boli škáry úplne vyplnené.



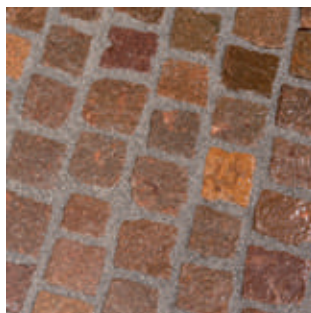
Nadbytočný materiál opatrne pozametáme jemnou metlou.



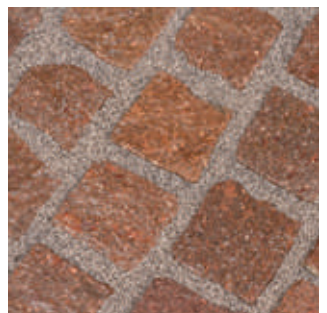
Zaškárovanú plochu jemne zvlhčíte, ale nestríekajte nikdy priamo na škáry. Takto navlhčené škáry rýchlejšie vytvrdnú.



Nadbytočný materiál znovú opatrne pozametáme jemnou metlou. Zametáme vždy diagonálne voči škáram.



Povrch je potrebné zabezpečiť na 24 hodín voči akémukoľvek zaťaženiu. Nadbytočné vytvrdnuté kusy škárovačky mechanicky odstráňte z povrchu dlažby tvrdou kefou.



Zaškárovaná plocha je plne mechanicky zaťažiteľná po 7 dňoch.



www.murexin.com

Murexin s.r.o.

Magnetová 11, Bratislava 831 04

Tel.: +421/2/492 77 245

E-Mail: murexin@murexin.sk

www.murexin.sk

Rakúsko: Murexin AG (Zentrale)

Headquarter and distribution, Germany, France, Italy and International

A-2700 Wiener Neustadt

Franz von Furtenbach Straße 1

Tel.: +43/2622/27 401-0, Fax: +43/2622/27 401-187

E-Mail: info@murexin.com

Maďarsko: Murexin Kft.

H-1103 Budapest, Noszlopy u. 2.

Tel.: +36/1/262 60 00, Fax: +36/1/261 63 36

E-Mail: murexin@murexin.hu

Česká republika: Murexin spol. s r.o.

CZ-664 42 Modřice, Brněnská 679

Tel.: +420/5/484 26 711, Fax: +420/5/484 26 721

E-Mail: murexin@murexin.cz

Polsko: Murexin Polska sp. z o.o.

PL- 31-320 Kraków ul. Slowicza 3

Tel: +48 12 265 01 10 Fax: +48 12 311 01 41

E-mail: logistyka@murexin.pl

E-Mail: biuro@murexin.pl

Slovensko: Murexin d.o.o.

SLO-2310 Slovenska Bistrica, Kolodvorska ulica 31b

Tel.: +386/2/805 09 20, Fax: +386/2/805 09 21

E-Mail: info@murexin.si

Švajčiarsko: Murexin AG

CH-8303 Bassersdorf, Hardstrasse 20

Tel.: +41/44/877 70 30, Fax: +41/44/877 70 33

E-Mail: info@murexin.ch

Rusland: ООО МУРЕКСИИ (Murexin GmbH.)

141980 Dubna, Moscow Region

ul. Universitetskaya 11, Russian Federation

Tel.: +7/496/212 85 79, Fax: +7/496/212 85 79

E-Mail: info@murexin.ru

