

Škárovacia malta kameninová TRASS SF50

(Steinfuge TRASS SF50)



- ✓ obmedzuje vznik vápenných výkvetov
- ✓ ideálna na škárovanie betónových dlažieb a obkladu s prírodného kameňa
- ✓ do šírky škáry 30 mm



Popis výrobku

Prášková, vode a mrazuvzdorná, hydraulicky vytvrdzujúca škárovacia malta s obsahom zušľachtovacích prísad. Odoláva rozmrazovacím soľam. Vhodná do potravinárskych prevádzok.

Použitie

V interiéri a exteriéri na škárovanie škár o šírke 5 až 30 mm.

Vhodná pre škárovanie keramických obkladov a dlažieb, obzvlášť vhodná na škárovanie obkladov z prírodného kameňa, betónovej dlažby, betónových dlažbových kociek a klinkeru na chodníkoch a peších zónach, kde šírka, alebo hĺbka škáry presahuje 15 mm. Je vhodná aj na strojné nanášanie.

Balenie a skladovanie

Balenie:
25 kg Papierové vreco 48 vriec (1 200kg) / paleta

Skladovanie:

Skladujte v pôvodných neotvorených obaloch, v suchej miestnosti na drevených roštoch. Doba skladovania cca 12 mesiacov.

Technické údaje

Platí pre teplotu 20°C a rel. vlhkosť vzduchu 65 %.

Spotreba: *

Spotreba vody: cca 0,30 l/kg (=30%)

Doba odležania: 5 min

Doba spracovania: cca 40 min

Pochôdnosť: po cca 24 hodinách

Šírka škár bez trhlín: 5-30mm

Paleta farebných

odtieňov: pozri vzorkovnicu farieb

* závisí od rozmerov dlaždíc alebo obkladačiek a od šírky škáry

Skúšané podľa

Norma EN 13888

Spracovanie

Odporúčané náradie:

Nízkokotáčkové elektrické miešadlo, vhodná miešacia nádoba, murárska lyžica, gumená špachtľa, škárovacie hladidlo s molitanom, vedro na vodu. Náradie treba ihneď po použití očistiť vodou.

Podklad:

Lepiaca malta pod obkladačkami a dlaždicami musí byť dostatočne vysušená. Zvyšky lepiacej malty treba odstrániť. Bočné steny škár musia byť suché, zbavené prachu a nesmú byť znečistené látkami znižujúcimi prídržnosť škárovacej malty.

Škárovacia malta kameninová TRASS SF50 je obzvlášť vhodná na škárovanie všetkých betónových dlažieb a platní, ako aj prírodného kameňa a klinkeru. Použitie na mechanicky a tepelne veľmi namahaných plochách konzultujte s obchodným zástupcom.

Nie je vhodná na kyselinovzdorné škárovanie, na uzatváranie dilatačných škár, ani do trvalo vlhkých priestorov. Na takéto účely odporúčame **Epoxidovú škárovaciu maltu FMY 90** alebo **Škárovaciu maltu extrém FME 80**.

Miešanie:

V čistej miešacej nádobe miešaním pomocou nízkokotáčkového miešadla pripravte homogénnu zmes bez hrudiek. Miešací pomer je 0,19 vody na 1kg, tj. 4,75 l /25 kg **škárovacej malty TRASS SF50**. Nechajte odležať približne 5 minút a opäť krátko premiešajte.

Spracovanie:

Nanáša sa gumenou špachtľou šikmo na smer škáry. Keramická dlažba sa vyčistí po 5 - 15 minútach čistou vodou a mäkkou špongiou. Po vysušení sa zvyšky cementového povlaku odstránia ďalším umytím vodou.

Škárovanie poréznych betónových dlažieb a dlažieb z farebného betónu:

Škárovaciu maltu nanášajte opatrne len do škár pomocou škárovacej pištole. Pri celoplošnom nanášaní môže prísť k trvalému zafarbeniu povrchu dlažby.

Po vyplnení škár chráňte povrch pred mechanickým zaťažením (chôdzou) po dobu cca 24 hodín. Pre zachovanie rovnomernosti farebného odtieňa škárovacej malty je dôležité, aby lepiaca malta bola pred škárovaním dobre vyschnutá a aby bola zo škár rovnomerne odstránená. Zhoda farebného odtieňa je zabezpečená len v rámci jednej výrobnéj šarže!

Pre perfektný systém

Murexin Silikón pre mramor SIL50

Ochrana pri práci

Špecifické informácie o výrobku pokiaľ ide o jeho zloženie, vplyvy na životné prostredie, čistenie a zodpovedajúce opatrenia pri jeho likvidácii nájdete v **Bezpečnostnom liste**.

Dôležité

Dodržujte normy, smernice a technické listy týkajúce sa podkladu. Nespracovávajú sa pri teplotách pod +5°C. Vysoká vzdušná vlhkosť a nižšie teploty spomaľujú tuhnutie a tvrdnutie, vyššie teploty tieto procesy urýchľujú. Nepridávajte žiadny iný materiál.

Obsah tohto listu vychádza z našich najlepších skúseností a poznatkov založených na dlhodobom výskume a praxi. Kvalitu našich materiálov garantujeme našimi Obchodnými a dodacími podmienkami. List nemá právnu záväznosť a nezakladá ani zmluvné právne vzťahy, ani nie je súčasťou kúpnej zmluvy. Uvádzame len obmedzené informácie, ktoré však môžu pomôcť vylúčiť možné riziká chýb. Prírodnene nemôžeme zahrnúť všetky špeciálne okolnosti súčasných aj budúcich prípadov použitia výrobku. Údaje, pri ktorých predpokladáme v odbornej verejnosti všeobecnú znalosť, neuvádzame. Užívateľ sa nemôže zriecť zodpovednosti za odborné spracovanie materiálu ani konzultácií pri nejasnostiach, ani skúškou na mieste aplikácie. Vydaním nového technického listu stráca tento výtlačok svoju platnosť.

4182-00/01 Škárovacia malta kameninová SF50, 27.07.2009, SVI, str. 2