

Škárovacia malta Profi FX 65 (Flexfuge Profi FX 65)

- ✓ pružná
- ✓ vodoodpudivý efekt
- ✓ pochôdzna už po 3 – 6 hod
- ✓ pre prírodný kameň a jemnú kameninu



Popis výrobku

Pružná, prášková, vode a mrazu odolná, veľmi jemná, škárovacia malta s vodoodpudivým efektom. Vďaka jednoduchej aplikácii a obsahu rýchlo tuhnúcich cementov je vhodná hlavne na škárovanie prírodného kameňa a prvkov z jemnej kameniny, resp. prvkov s veľmi nízkou až nulovou nasiakavosťou. Po správnom spracovaní sú výsledné škáry farebne jednotné s dokonalým povrchom. Zrýchlený čas tuhnutia umožňuje vykonať nasledovné práce so skrátenou technologickou prestávkou. Malá nasiakavosť a dobrá oteruodolnosť zaručuje zvýšenú odolnosť voči plesniam, mikroorganizmom a súčasne aj zvýšenú odolnosť voči zašpineniu.

Použitie

Na škárovanie stien a podláh, v interiéri a exteriéri na škárovanie škár o šírke 0,5 až 7 mm. Vhodná pre škárovanie keramických obkladov, dlaždíc, obkladových dosiek, mozaiky, prvkov z prírodného kameňa, prvkov z jemnej kameniny, aj na podlahovom vykurovaní. Po vytvrdnutí sú škáry vodoodpudivé zo zvýšenou odolnosťou voči zašpineniu. Na škárovanie veľkoformátových prvkov s úzkymi škárami odporúčame použiť **Murexin rýchlu škárovaciu maltu SFX 75**, na chemikáliám odolné škárovanie odporúčame použiť **Murexin Epoxidovú škárovaciu maltu FMY 90**, na škárovanie prírodného kameňa, tmavých obkladov a dlažieb v exteriéri odporúčame **Murexin škárovaciu maltu Trass FMT 15**, alebo **SF 50 Trass**.

Balenie a skladovanie

Balenie:
25 kg pap. vrece 48 ks / 1200 kg na palete
15 kg pap. vrece 72 ks / 1080 kg na palete
4 kg pap. kartón

Skladovanie:
V suchu na drevených roštach v neporušenom originálnom balení.
Skladovateľnosť: 12 mesiacov

Technické údaje

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

Spotreba:	cca 0,2 – 0,9 kg/m ²
Spotreba vody:	0,27 l / kg
Doba miešania:	cca 2 min.
Doba spracovania:	cca 45 min.
Pochôdzna po:	cca 3 - 6 hod.
Pre šírku škár:	0,5 – 7 mm
Farby:	podľa aktuálneho zorkovníka

Skúšané podľa

EN 13 888: CG 2 WA
GEV – Emicode: EC 1 Plus
Smart Minerals GmbH: Prüfbericht – B 709-20/13

Spracovanie

Odporúčané náradie:

Nízkootáčkové elektrické miešadlo, vhodná miešacia nádoba, murárska lyžica, gumená stierka, škárovacie hladidlo s molitanom, vedro na vodu. Náradie ihneď po použití očistite vodou.

Podklad:

Dlažbu/obklad pred škárovaním umyte, zbavte prachu, nečistôt a iných látok ktoré by mohli spôsobiť zafarbenie, poškodenie škárovacej malty. Lepiaci malta pod obkladmi a dlažbou musí byť dostatočne vysušená, vytvrdnutá. Zvyšky lepiacej malty zo škár odstráňte. Bočné steny škár musia byť suché, zbavené prachu a nesmú byť znečistené látkami znižujúcimi prídržnosť škárovacej malty.

Miešanie:

V čistej miešacej nádobe miešaním pomocou nízkootáčkového miešadla pripravte homogénnu zmes bez hrudiek. Dodržujte predpísané množstvo zámesovej vody určenej pre jednotlivé farby.

Spotreba vody: cca 0,27 l/kg
cca 6,75 l / 25 kg vrece
cca 4,05 l / 15 kg vrece
cca 1,08 l / 4 kg balenie

Po zmiešaní nechajte odležať približne 2min. a opäť krátko premiešajte.

Škárovacia malta má mať po zamiešaní maltovitú konzistenciu, nie konzistenciu nivelačnej hmoty!

Zmiešanie s nadmerným množstvom vody môže spôsobiť estetické a funkčné poruchy škárovacej malty!

Spracovanie:

Nanášajte gumenou stierkou šikmo, diagonálne na smer škáry. Keramickú dlažbu vyčistite po 5 - 15 minútach čistou vodou a mäkkou špongiou. Po uschnutí umytím s čistou vodou odstráňte cementový film z povrchu obkladu/dlažby. Zabráňte vzniku mlák z čistiackej vody na povrchu škár. Po zaškárovaní chráňte povrch pred mechanickým zaťažením (chôdzou) po dobu cca 3 - 6 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!

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. Nespracovávajúte 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. Uvádžame len obmedzené informácie, ktoré však môžu pomôcť vylúčiť možné riziká chýb. Prirodzene 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 výťažok svoju platnosť.

Pre perfektný systém

Penetrácia:

Hĺbkový základ LF 1 – nasiakavé podklady

Superzáklad D 4 – nenasiakavé podklady

Hydroizolácia:

Tekutá fólia 1KS – kúpeľne a sprchy

Objektová tekutá fólia Rapid 1 K – kúpeľne a sprchy

Profi tesniaca fólia PD 1K – balkóny a terasy

Hydrobasic 2K - balkóny a terasy

Lepiace malty:

Pružná lepiaca malta Maximo M 41- mozaika

Pruž. rýchla lep. malta Trass SFK 85 – príř. kameň

Lep. malta do tekutého lôžka FBS 75 –

veľkoformátová dlažba

Pruž. lep. malta šedá KGF 65 – jemná kamenina, gres

Silikóny:

Sanitárny silikón Profi SIL 65 – interiér

Škárovací tmel X-Bond MS-D80 - exteriér

Údržba:

Hĺbkový čistič Colo GR 20

Alkalický čistič Colo AR 30

Kyselinový čistič Colo SR 30

Zintenzívňovač škárovacích mált Cura FV 90

Aktuálna ponuka farieb:

