



Pielietojuma zonas būvē

- Sienas
- Grīdas
- Vannasistabas
- Baseinos
- Iekšdarbos
- Ārdarbos

supercolour

Cementa bāzes šuvotājs ar polimēru piedevu grīdām un sienām, iekšdarbiem un ārdarbiem, mitrās un sausās telpās.

- Elastīgs šuvotājs grīdām un sienām, nebalējošs
- Neiekāso virsmas uz kurām pielietojas
- Īpaši piemērots mitrās telpās un telpās ar intensīvu slodzi
- Īpaši piemērots neabsorbējošam flīzēm
- Nodrošina viendabīgu sacietēšanu pie neviendabīga flīzējuma

supercolour veido blīvu un smalku šuvju masu ar minimālu risku baktēriju izplatībai. Šuvotāja virskārtā nezaudē krāsu beržot un mazgājot to, kas īpaši ieteicams lietojot to mitras telpās.

supercolour ir sauss products kuru izmanto pēc sajaukšanas ar ūdeni. Šuvotāju ir viegli iestrādāt, šuves viegli piepildit.

supercolour ir iepakota 1,2 kg plastmasas spainišos, 5kg papira maisos un 15kg papira maisos ar rokturi. supercolour piedāvājās dažādās krāsās (neizbalē) Skatīt krāsu karti.

Flīžu veids

- Keramika ar uzsūktspēju lielāku kā 0,5%
- Keramika ar uzsūktspēju mazāku kā 0,5 %
- Dabīgais akmens

Šuves platums

- 2–10 mm

Produkta apraksts

Cementa bāzes, polimēru pievienojumu, ātri cietējošs, elastīgs, salizturīgs un ūdensizturīgs, pulvera veidā.

Tehniskie dati

Blīvums	1500 kg/m ³
Produkts bērzs. EN 13888	CG2 WA
Izstrādes laiks	1–2 stundas
Žūstot pie 18°C	
Viegla pārstaigāšana/noslodze	3–6 stundam
Gatavs pilnai slodzei	7 dienām
Temperatūra	
Zemākā darba temperatūra	6 °C
leteicama estrādes temperatūra	10–20 °C
Patēriņš atkarīgs no fližu lieluma un ūves platuma	0,5–1,8 kg/m ²

Pielietojuma zonas

Fližu, keramiskā klinkera šuvošanai uz grīdām un sienām, iekšdarbos un ārdarbos, mitrās un sausās zonās. Šuvju masa ir ļoti blīva ar ļoti mazu kapilaro absorbciju, kas novērš baktēriju izplatīšanās risku. Šuvotājs piemērots vietām ar intensīvu lietošanu un tīrīšanu. supercolour ir ļoti piemērots tieši mitrās telpās.

Fližu veidi

supercolour pielietojams visiem keramikas fližu un dabīgā akmens veidiem. Speciāli piemērots flīzēm ar zemu absorbciju un neuzsūcošām flīzēm

Virsmas pirmsapstrāde

Šuvei un flizei jābūt tīrām no putekļiem, eļļas, netīrumiem, taukiem u.c.

Pielietošana

15 kg pulvera sajauc ar 3,6–3,9 litriem ūdens. Ja maisišanai izmanto mehānisko maisītāju tad apgriezienu skaits nedrīkst pārsniegt 150 apgriezienus minūtē. Pretejā gadījumā šuvju aizpildes sastāvā iekļūst palielināts gaisa daudzums, kas izraisa gaisa burbuļu rašanos masā. Pārliecinieties lai java ko uzjaucat būtu ieticamajā darba temperatūrā. Šuvotāja javu maisīt 2–3 min. lai izvairītos no kunkuļiem masā.

Šuvotajs pēc sajaukšanas ir gatavs lietošanai un to būtu jāizstrādā apm. 1–2 stundu laika.

Iestrādājiet šuvotāju uz virsmas ar cietu gumijas lāpstīnu vai šuvju špakteļlāpstīnu, darot to pa diognāli šķērsam pāri šuvēm.

Kad šuvotājs ir sācis saistīties var sākt fližu virsmas tīrīšanu ar viegli samitrinātu padmaster mira švammi. Virsmu no rupjiem pārpalikumiem var notīrīt ar baltu rupju mira švammi.

Kad šuvotājs ir nopulēts un noņemti visi pārpalikumi šuvotāju atstāj žūt apmēram 2 dienas nepieļaujot tā parāk ātru izķūšanu. Svaigi izveidotas ūves ieteicams mitrināt, ja ir ļoti karsts, sauss vai vējains laiks.

Pec 2 dienām šuvotāja vēl esošos pārpalikumus var notīrīt ar 7120 ceramic cleaner. Atkarībā no virsmas uzsūktspējas un gaisa temperatūras virsmu var pakļaut vieglai slodzes pēc 3–6 stundām, pilnai slodzei pēc 7 dienām.

Industriālā/darba drošība

Produkta sastāvā ir cements. Jaievēro darba higiēnas noteikumi ar cementa materiāliem. supercolour pamatā ir baltais cements tātad produkts ir ar zemu hroma saturu. Papildus informāciju skatī drošības datu lapās.

Iepakojums

1,2 kg plastmasas spainišos, 5 kg papīra maisos, un 15 kg papīra maisos ar rokturi

Glabāšana un transportēšana

Glabāt un transportēt sausā veidā. Glabāšanas laiks minimums 12 mēneši no produkta izgatavošanas datuma. Neatvērtos iepakojumos un plastmasas spainišos maksimums 48 mēneši.

legāde

Mūsu produkcija nopērkama visā Latvijas teritorijā lielākajos būvmateriālu veikalos un fližu salonos.