



supercolour

mira supercolour



mira supercolour on nopeasti kovettuva saumasaine keraamisten laattojen, mosaiikin, luonnonkiven ja porcellanato kuiva puristeisten lattia- ja seinälaattojen sekä uima-altaiden saumaukseen.

mira supercolour soveltuu sekä ulko- että sisäkäyttöön 2 - 10 mm:n levyisiin saumoihin.

Muovivahvisteinen saumasaine muodostaa tiiviin sauman ja tarttuu hyvin vettä imemättömiin tai vain vähän imeviin laattoihin. Kovettunut sauma on joustava, vesitiivis ja pakkasenkestävä. Lisäksi saumasaine hylkii likaa ja bakteerikasvustoja ja soveltuu siksi erityisen hyvin kylpyhuoneisiin, elintarviketeollisuuteen ja vastaaviin tiloihin, joissa on suuret hygieniavaatimukset ja joissa laatoitusta puhdistetaan usein.

mira supercolourin koostumus sitoo hyvin väriä, joten kovettuneen sauman väri ei haalistu puhdistuksen yhteydessä.



Sauman värin valinta vaikuttaa suuresti laatoituksen lopputulokseen. Sauman värillä voit korostaa tai häivyttää laattojen värisävyjä. Voit muuttaa kokonaisvaikutelmaa pelkästään sauman väriä vaihtamalla.

Tehokkaimman vaikutelman saat, kun valitset vaaleat saumat tummiin laattoihin tai - oheisen kuvan esimerkin mukaan - tummat saumat vaaleisiin laattoihin.



Nro 100



Nro 116



Nro 132



Nro 180



Nro 1800



Nro 2700



Nro 114



Nro 120



Nro 148



Nro 190



Nro 1900



Nro 2800



Nro 115



Nro 130



Nro 160



Nro 192



Nro 2600



Nro 2900

Tekniset tiedot

Käyttökohde:	Kaikkien keraamisten laattojen ja luonnonkivien saumaukseen. Sopii erityisesti vain vähän vettä imevien tai vettä imemättömien laattojen saumaukseen. Sauman leveys 2 - 10 mm.
Käyttöohje:	
- Sekoitus	Sekoita veteen. Sekoitussuhde: n. 0,22 l vettä / 1 kg jauhetta. Sekoita hitaasti pyörivällä laastinsekoittimella (vispilällä) välttääksesi ilman kertymistä saumasaineeseen. Valmista käytettäväksi 1 - 2 minuutin kuluttua.
- Saumaus ja puhdistus	Levitä saumasaine saumoihin kumilastan avulla vinosti sauman yli. Kun saumasaineen pinta on kuivunut, poista laattojen päälle jäänyt ylimääräinen saumasaine määrällä sienellä. Puhdista laatat lopuksi kuivaksi puristetulla sienellä. Kiillota pinta, muotoile saumat lopullisesti ja poista vesikalvo ja saumasaineliete.
- Työstölämpötila	Työstölämpötilan on oltava vähintään +6 °C.
- Käyttöaika	Saumasaine pysyy käyttökelpoisena n. 60 minuuttia sekoituksesta.
- Kuivumisaika	Saumasaine kuivuu 2 - 3 tunnissa sen verran, että se kestää kevyttä kävelyä / kuormitusta. Täysin kuivaksi se kuivuu 2 vuorokaudessa.
Riittäisyys:	0,5 - 1,5 kg/m ² laattojen koon ja paksuuden sekä sauman leveyden mukaan.
Ominaisuudet:	Kovettuttuaan saumat ovat vesitiiviitä, vettähyhkiviä ja pakkasenkestäviä.
Pakkauskoko:	15 kg:n muovivahvisteinen säkki ja 5 kg:n pussi.
Säilytys ja kuljetus:	Säilytetään kuivassa. Avaamaton pakkaus säilyy vähintään vuoden valmistuspäivästä. Kovettumisaika pitenee tuotteen iän mukana, valmiin sauman ominaisuuksiin tuotteen iällä ei ole vaikutusta.
Työhygieniamääräykset:	Tuote sisältää sementtiä. Noudata sementin käyttöön liittyviä työhygieniamääräyksiä. Supercolour sisältää valkosementtiä ja täyttää kromipitoisuuden raja-arvot ilman aikarajoitusta.

mira supercolour koostuu kemiallisesti nopeasti kovettuvasta sementistä, erityisistä täyteaineista, muovipolymeereistä ja lisäaineista, jotka yhdessä takaavat sauman tiiviyn ja läpäisemättömyyden. Kapillaari-imeytymisen aiheuttama bakteerien läpitunkeutumisen vaara on siksi äärimmäisen pieni.

Sauma kestää kovaa kuormitusta ja tehokasta puhdistusta, joka on tarpeen esimerkiksi elintarviketeollisuudessa.

supercolour:

- ei värjäydy helposti
- kovettuu tasaisesti, ei värjeroja
- kovuus ei vaihtele laattatyypin mukaan

Jälleenmyynti:

mira

byggeprodukter a/s

EGEGÅRDSVEJ 2 • DK-4621 GADSTRUP • TEL. +45 46 19 19 46 • FAX +45 46 19 20 21