

Päivitetty: 04.11.2024



ELASTIC TILE MORTAR

| | |
|--------------|--|
| Tuotekoot | 5 kg ja 20 kg |
| Ominaisuudet | Elastinen ohuesti kerrostuva sementtipohjainen erikoislaasti sisä- ja ulkokäyttöön. Ympäristö ystävällinen ja sisältää luonnonmineraaliraaka-aineita. Veden-, sään- ja pakkasenkestävä. (Ei uima-allaskäyttöön). |

TEKNISET TIEDOT

| | |
|---------------------------|---|
| Elastisuusluokka | S1 |
| Sekoitusuhde | 1 osa vettä / 2,5 osaa pulveria |
| Avoinaika | n. 30 min |
| Laastin käyttökelpoisuus | 5 h |
| Työskentely lämpötila | min. +5°C |
| Riittoisuus | 1,5 - 2 kg / m ² |
| Kuivumisaika | 1-3 vrk |
| Laattojen saumaus | 3 - 5 vrk kuluttua laatoituksesta riippuen. |
| Työskentelyn ilmankosteus | 85 % |
| Säilyvyys | Vähintään 24kk. |
| Varastointi | Kuivassa ja viileässä. |

**HUOM!**

Ei saa työstää voimakkaissa tuuli- / tai lämpötilaolosuhteissa. Ei muovimattopinnoille.

KÄYTTÖTURVALLISUUS LAUSEKKEET



VAARA - Vaurioittaa vakavasti silmiä. Ärsyttää ihoa. Saattaa aiheuttaa hengitysteiden ärsytystä. Jos tarvitaan lääkinällistä apua, näytä pakkaus tai varoitusetiketti. Säilytä lasten ulottumattomissa. Lue merkinät ennen käyttöä. Vältä pölyn/savun/kaasun/sumun/höyryn/suihkeen hengittämistä. Käytä ainoastaan ulkona tai tiloissa, joissa on hyvä ilmanvaihto. Käytä suojakäsineitä/suojavaatetusta/silmiensuojainta/kasvosuojainta. JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE: Pese runsaalla vedellä. JOS KEMIKAALIA ON HENGITETTY: Siirrä henkilö raittiiseen ilmaan ja varmista vaivaton hengitys. JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista mahdolliset piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista. Ota välittömästi yhteyttä MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN/lääkäriin. Jos ilmenee

Jatkuu seuraavalla sivulla...

Päivitetty: 04.11.2024

ihoärsytystä: Hakeudu lääkäriin. Riisu saastunut vaatetus. Hävitä sisältö ja/tai sen pakkaus kunnassasi järjestettävän erillisen keräysjärjestelmän mukaisesti. Sisältää Portland sementti.

FARA - Orsakar allvarliga ögonskador. Irriterar huden. Kan orsaka irritation i luftvägarna Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård. Förvaras oåtkomligt för barn. Läs etiketten före användning. Undvik att inandas damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej. Används endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen. Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd. VID HUDKONTAKT: Tvätta med mycket vatten VID INANDNING: Flytta personen till frisk luft och se till att andningen underlättas. VID KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj försiktigt med vatten i flera minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja. Kontakta genast GIFTINFORMATIONSCENTRALEN/läkare. Vid hudirritation: Sök läkarhjälp. Ta av nedstänkta kläder. Innehållet/behållaren lämnas till auktoriserad återvinningsstation i din kommun. Innehåller Portland cement.

KÄYTTÖALUE

Kylpy-, suihku-, sauna-, ja wc-tilojen laatoituksiin. Soveltuu erityisesti TIMPURI Waterproofing Compound vedeneristeen jälkeen keraamisten laattojen kiinnittämiseen. Voidaan kiinnittää isoja tai pieniä seinä- ja lattialaattoja, klinkkereitä, kaakeleita ja mosaiikkia sekä myös luonnonkivi- ja tekoviilaattoja (sementtiseos) am. alustoille. Soveltuvia kiinnitysalustoja ovat kipsikartonki-, siporex-levy (kevytbetoni), kalkki- ja sementtilaastipinnat, tasoite-, kipsi-, kipsikuitulevy-, kipsilaasti-, betoni (28 pv)-, betonielementti (väh. 6 kuukautta vanhat), valuasfalttipinnat sekä lattialämmitetyt pinnat (kts. Käyttöohje). Uudet / vanhat sementtipohjaiset lattiat voidaan tasoittaa ennen vesieristystä ja laatoitusta samalla laastilla 5 mm saakka yhdessä työvaiheessa.

KÄYTTÖOHJE

ALUSTAN ESIKÄSITTELY

Alusta voi olla kuiva tai hivenen kostea, mutta siinä ei saa olla pölyä (imuroitava), irtonaisia aineosia, eikä irrotusaineita, kuten öljy, rasva, vaha, lakka ja maalit. Imukykyiset ja huokoiset alustat, kuten kipsikartonkilevy-, siporex-, tasoite-, tiilitasoite-, kipsi- ja betonipinnat on pohjustettu pohjustusprimerillä. Vanhat pohjat: maalaamattomat/maalatut laattapinnat tai maalipinnat on pestävä ennen pohjustusta, tasoitusta, tartuntapohjakäsittelyä tai vesieristystä kaakeli- ja tiilipintojen pesuaineella.

HUOM!

Suuremmilla yhtenäisillä pinnoilla on syytä työskennellä yhtäjaksoisesti, jotta välttyttäisiin työsaumoilta. Tämä on otettava huomioon varsinkin betonipinnoille liimattaessa (kutistusjännitys) sekä, pinnoilla jotka joutuvat alttiiksi erittäin suurille lämpötilan vaihteluille (lattialämmitys, parvekkeet, terassit).

LIIKUNTASAUMAT

Muista tehdä liikuntasaumot jokaista 4 m aluetta kohden (silikonisauma) ja aina alustan liikuntasauaman kohdalle, esim. oviaukot ja ulostyöntyvät seinät. Puuainespohjaiset rakennuslevyt eivät sovellu märkätilojen laatoitusalueiksi, eivätkä laastikiinnityspohjiksi.

Jatkuu seuraavalla sivulla...

Päivitetty: 04.11.2024

KÄYTTÖ

Elastinen laattalaasti sekoitetaan veteen puhtaassa astiassa huolellisesti ja koneellisesti sekoittaen, kunnes saadaan notkea pastamainen laasti. Laastin annetaan seistä (paksuuntua) noin 10 minuuttia ennen käyttöä ja sekoitetaan sen jälkeen vielä kerran.

Elastinen laattalaasti levitetään ensin sileällä lastalla tasaiseksi kerrokseksi ja sen jälkeen laasti tasataan hammastetulla lastalla (esim. 6 mm hammastus). Laatat painetaan laastiin siten, että kiinnityspinnat liimautuvat kauttaaltaan. Kiinnitettäessä laattoja vanhan laatan päälle on pintaan levitettävä ohut sileä kerros tartuntapohjaa. Kun kerros on läpikuiva 2-3 tunnin kuluttua, voidaan vesieristys tai laatat kiinnittää normaaliin tapaan. Lattialämmitys kytketään pois 2 vrk ennen pohjatöiden aloitusta. Lämmitys kytketään päälle vasta viikon kuluttua saumauksesta laastijännitteen välttämiseksi. Laastia suositellaan levitettäväksi kerralla 1-1,5 m² kokoiselle alueelle. Laattojen asentoa voidaan korjata 20 minuutin ajan. Laasti on käyttökelpoista muoviastiassa noin 5 tunnin ajan valmistuksesta. Ei saa työstää voimakkaissa tuuli- / lämpöolosuhteissa.

KUIVUMISAIKA

Kuivumisaika: 1-3 vrk:n aikana vältettävä laattojen päällä liikkumista. Laattojen saumaus voidaan suorittaa 3-5 vrk:n kuluttua laatoituksesta. Lopullinen kuivuminen sementtipohjaisilla laasteilla on 28 päivää. Arvot perustuvat normaaliin huoneenlämpötilaan ja suhteelliseen kosteuteen.