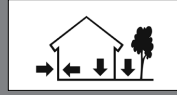




SCHÖNOX® UF PREMIUM

Notkean olomuodon omaava, joustava yleissaumalaasti

Soveltuu kaikkien keraamisten laattojen ja levyjen, värjäntymisvaaralle alttiiden ja värjäntymisvaarattomien luonnonkivipäällysteiden sekä lasikeramiikan saumaukseen seinä- ja lattiapinnoilla sisä- ja ulkotiloissa. Saatavana useissa eri sävyissä. Täyttää standardin DIN EN 13888 CG2-vaatimukset. Ylittää BS 5980 -vaatimukset mikro-organismien osalta.



Tuotteen ominaisuudet

- täyttää standardin DIN EN 13888 ominaisuutta CG2 WA koskevat vaatimukset
- nopea asettuminen
- vedenkestävä
- pakkasenkestävä
- tartuntapohjuste
- erittäin helppo työstää
- estää luonnonkiven reunojen värjäytymistä
- vettä ja likaa hylkivä
- joustava
- siisti ulkonäkö
- sisältää tekohartsia
- hyvä täyttävyyys
- tarttuu hyvin reunoihin
- ihanteellinen lasitetuille laatoille
- soveltuu lattialämmitysjärjestelmiin
- kovettuu muodostamatta halkeamia
- erinomainen kulutuskestävyys
- tiivis laasti
- REACH:n mukainen matala kromipitoisuus

Käyttöalueet

SCHÖNOX UF PREMIUM soveltuu seuraavien materiaalien saumaamiseen:

- Luonnonkivilaatat
- kiviuristelaatat
- lasitetut laatat
- Lasimosaiikki
- lasilaatat
- betonikivilaatat
- tekokivi
- värjäntymisvaaralle alttiit luonnonkivet
- Solnhofer-luonnonkivilaatat
- jura- ja kristallimarmori
- magmakivet

soveltuu seuraaviin saumauskohteisiin:

- seinät ja lattiat
- parvekkeet ja terassit
- julkisivut
- normaalisti kuormitettavat liiketilat

- raskaalle kosteuskuormitukselle alttiit tilat

Kemialliseen kuormitukseen soveltuu parhaiten SCHÖNOX-epoksihartsisaumalaasti.

Painepesurilla tai happamilla puhdistusaineilla puhdistettaville pinnoille soveltuu parhaiten SCHÖNOX CF DESIGN tai SCHÖNOX XR.

Saumattaessa luistamattomia tai karkeita lattiapintoja sekä lasitettuja laattoja härmä on poistettava huolellisesti tuoreeltaan (saumausta ja puhdistusta on kokeiltava etukäteen).

Mikäli käytetään kiillotettuja lasitettuja laattoja, pigmenttiaineet saattavat kiinnittyä laattojen pinnan mikrohuokosiin. Tästä syystä ei ole suositeltavaa käyttää voimakkaasti laattojen väristä eroavaa saumalaastia.

Mikäli laattapakkauksessa ei ole ohjeita laattojen saumauksesta tai esikäsitteilyä, suosittelemme kysymään laattojen valmistajalta tehdasesikäsitteilyä. Mikäli laattoja ei ole esikäsitelty tehtaalla tai asiasta ei ole varmaa tietoa, on tehtävä koesaumaus ja hankittava ohjeita saumaukseen ja kyllästysaineen valintaan puhdistus- ja hoitoainevalmistajalta.

Lasimosaiikin kiinnittämiseen ja saumaamiseen höyrysaunoissa suositellaan SCHÖNOX CF -epoksihartsikiinnitys- ja saumauslaastia.

Lasilaattojen, lasimosaiikin, boordilaattojen ja muiden päällystemateriaalien saumaus saattaa päällysteestä riippuen (tarkista valmistajalta) edellyttää kvartsihiekatonta saumauslaastia.

Alustavaatimukset

- Saumojen sivujen on oltava puhtaat, eivätkä ne saa sisältää erottavia aineita.
- Saumat on esitasoitettava heti laattojen asentamisen jälkeen.
- Saumausajankohta käytettäessä ohutlaastia riippuu käytettävästä ohutlaas-

Tekniset tiedot

- Säilyvyysaika n. 30 minuuttia lämpötilan ollessa +20 °C
- Kävelynkestävä n. 6 tunnin kuluttua
- Täysin kuormitettava n. 7 päivän kuluttua
- Työstölämpötila: ei saa olla alle +5 °C
- Sauman leveys 1-12 mm
- Materiaalin menekki 0,3-3,5 kg/m² laatta- ja saumakoon mukaan
- Väri: saatavilla monissa eri väreissä
- Lämpötilankestävyys -20/+80 °C



SCHÖNOX® UF PREMIUM

tista ja on 3–24 tuntia laatoituksen jälkeen.

- Paksulaastia käytettäessä laastin tulee olla riittävän kovaa ja kuivaa.

Sekoitusuhde

- 15 kg:aan tuotetta SCHÖNOX UF PREMIUM n. 3,0 - 3,6 l vettä
- 5,0 kg:aan tuotetta SCHÖNOX UF PREMIUM n. 1,0 - 1,2 l vettä

Asennussuositus

- Lisää tuotetta SCHÖNOX UF PREMIUM puhtaaseen astiaan, lisää puhdasta kylmää vettä ja sekoita homogeeniseksi seokseksi. Sekoittamiseen suositellaan sekoitinta ja 600 kierrosta minuutissa.
- Saumauslaasti levitetään levitystyökälulla vinosti yli saumojen ja seinällä alhaalta ylös painaen saumat täyteen laastia. Lattiapinnoilla levitykseen voidaan käyttää myös kumilastaa.
- Ihanteellisen saumojen täytön saavuttamiseksi suositellaan saumauksen toistamisesta ja saumojen jauhehäätelyn välttämistä.
- Kun saumalaastin kovettuminen on alkanut (sormitesti), laatoitus pestään sienellä.
- Puhtaaseen ja nopeaan saumaukseen suositellaan saumauslaitetta.
- Luonnonkivien erilaisten imevyyksien vuoksi suositellaan päällysteen pesua kostealla sienellä.
- Marmoria, kalkkikiveä ja karbonaattipitoisia luonnonkiviä ei saa hapottaa.
- Käytettäessä huokoisia luonnonkivi-päällysteitä varjojenmuodostusta saattaa esiintyä reuna-alueilla. Nämä värisävyntuokset eivät johdu saumauslaastin laadusta.
- Liikuntasaumoihin suositellaan SCHÖNOX ES:ää ja luonnonkivien liikuntasaumoihin SCHÖNOX MESiä.
- Imevistä materiaaleista valmistettujen keraamisten päällysteiden ja voimakkaasti imevien luonnonkivien saumat pyyhitään kostealla ensimmäisten 3 päivän aikana, mikä takaa saumojen ihanteellisen kovettumisen.

Pakkaus

- 15,0 kg:n paperisäkki
- 5,0 kg:n säkki (4 kpl/laatikko)

Varastointi

- SCHÖNOX UF PREMIUM varastoidaan viileässä ja kuivassa.
- Säilyvyys: 1 vuosi (avaamattomassa pakkauksessa).
- Avatut pakkaukset tulee sulkea välittömästi ja sisältö tulee käyttää mahdollisimman pian.

Jätteiden käsittely

- Pakkaukset on tyhjennettävä täysin ja hävitettävä määräysten mukaisesti.
- Tuotejäämät, pesunesteet ja pakkaukset sekä niihin liittyvät haitallisia aineita sisältävät tuotteet on hävitettävä määräysten mukaisesti.

EMICODE

Ohje

- Vaaleat sävyt saattavat likaantua tummia nopeammin, erityisesti lattiapinnoissa ja ulkotiloissa.
- Päällyste on suojattava ennen saumausta ja sen jälkeen auringonpaisteelta ja vedolta.
- Työkalut puhdistetaan vedellä heti käytön jälkeen.
- Tiedot ovat suuntaa-antavia arvoja, jotka vaihtelevat olosuhteiden mukaan.
- Tiedot koskevat vakio-olosuhteita.
- SCHÖNOX UF PREMIUM sisältää sementtiä. Tuote reagoi kosteuteen emäksisesti, joten iho, silmät ja hengitystiet on suojattava. Pölyä ei saa joutua hengitysteihin. Jos tuotetta joutuu iholle, ihoalue on huuhdeltava huolellisesti vedellä. Jos tuotetta joutuu silmiin, on käännyttävä lääkärin puoleen.
- Epätasainen kosteusvaikutus esimerkiksi alusrakenteesta, laastikerroksesta tai päällysteestä saattaa aiheuttaa saumojen värjäytymistä, joka kuitenkin ei vaikuta saumalaastin laatuun ja saattaa normalisoitua suotuisissa olosuhteissa. Värjäytymättömyyttä ei voida taata.

- Tuotteen SCHÖNOX UF PREMIUM käyttö ei korvaa vedeneristystä.

- Saumalaastin valinnassa suositellaan laattavalmistajan ohjeiden noudattamista.

- Mahdollisten pienten sävyerojen vuoksi yhdessä kohteessa on syytä käyttää samannumeroista saumalaastia.

- Suosittelemme, että saumattujen pintojen puhdistamiseen käytetään ainoastaan neutraaleja puhdistusaineita. Pinta huuhdellaan puhdistuksen jälkeen puhtaalla vedellä.

- Tuotteella SCHÖNOX UF PREMIUM tehty sauma ei ole haponkestävä. Happamat puhdistusaineet, jotka sisältävät esimerkiksi sitruuna-, etikka- tai muuta happoa, saattavat aiheuttaa saumoihin pitkäkestoisia vahinkoja. Tämän vuoksi suositellaan neutraalin tai kevyesti emäksisen puhdistusaineen käyttöä. Tällaisia puhdistusaineita käytettäessä on noudatettava valmistajan ohjeita ja vältettävä liika-annostelua. Vääränlainen puhdistus mitätöi takuun.

- Pinnat on kasteltava ennen happaman puhdistusaineen käyttöä, jotta vesi täyttää huokokset. Pinnat huuhdellaan ja neutraloidaan puhdistuksen jälkeen puhtaalla vedellä.

- Tuotteella SCHÖNOX UF PREMIUM saumatut pinnat voidaan puhdistaa kotitalouskäyttöön tarkoitettulla höyrypesurilla (ilman harjaa) 7 päivää saumauksen jälkeen.

- Lasimosaiikin saumaukseen yleisissä uima-allastiloissa, joilta vaaditaan kuormituksenkestävyyttä (esim. pesu painepesurilla) ja kemikalikestävyyttä, suositellaan SCHÖNOX CF DESIGN -epoksihartsisaumalaastia.

FEICA - Association of the European Adhesive and Sealant Industry

SCHÖNOX® UF PREMIUM

Tuotteisiin liittyviä suosituksia, ohjeita, DIN EN -standardeja ja käyttöturvallisuustiedotteita sekä rakennusmääräyksiä on noudatettava. Takaamme, että tuotteemme ovat tehtaalta toimitettaessa virheettömiä. Käyttösuosituksemme perustuvat testeihin ja käytännön kokemukseen, mutta ne on tarkoitettu vain yleisohjeiksi eivätkä ne takaa tuotteelle tiettyjä ominaisuuksia, sillä emme pysty vaikuttamaan käyttökohteen olosuhteisiin, työskentelytapaan tai tuotteen käsittelyyn. Tämä tuoteseloste korvaa kaikki aiemmat versiot.



The Sika management system is certified to ISO 9001 and 14001 by SQS

Oy Sika Finland Ab
 Koskelontie 23 C / PL 49
 02920 Espoo
 Puh. 09 511 431
 E-mail: sukunimi.etunimi@fi.sika.com
www.schonox.fi