



weber rapid grout Saumalaasti

- Luokitus CG2WA
- Sauman leveys 2-20 mm
- Nopeasti kovettuva, kävelykelpoinen n. 4 tunnissa
- Korkea lujuus
- Alhainen vedenimu

Kuvaus

Sementtipohjainen saumauslaasti lattioiden saumaukseen sisä- ja ulkotiloissa.

Edut

- Alhaiset emissiopäästöt
- Korkea lujuus
- Lattialämmityksiin
- Nopeasti kuivuva

Levitystapa

- Käsin levitettävä

Käyttökohteet

Tiiviiden laattojen, kuten klinkkeri- ja porcellanato, sekä muiden soveltuvien laattamaisten kivimateriaalien saumausta sisä- ja ulkotiloissa.

Alustan tyyppi

- Laatta
- Kivi
- Betoni
- Laasti
- Märkätilalevy
- Kevytbetoni

Huomioi ennen käyttöä

Paras lopputulos saavutetaan käyttämällä suositeltua vesimäärää ja aloittamalla laatoituksen puhdistus vasta kun sauma on riittävästi kuivunut. Liian aikainen pesu aiheuttaa sauman pintaan vaaleutta ja kirjavuutta. Pesussa on vältettävä liiallista veden käyttöä, sillä se heikentää sauman lujuutta ja aiheuttaa myös kirjavuutta. Likainen pesuvesi saa aikaan vaahtoa sauman pintaan, joten on hyvä vaihtaa vesi usein. Lämmin sekoitusvesi lyhentää työaikaa.

Sekoitus

Laastijauhe sekoitetaan puhtaaseen, juomakelpoiseen, korkeintaan +30 °C veteen esim. porakoneeseen kiinnitettyllä vispilillä kunnes massa on tasainen. Laastia seisoetaan n. 2 min, jonka jälkeen sekoitetaan kevyesti uudelleen. Suuren pigmenttimäärän takia tummat värisävyt edellyttävät tavonomaista pidempää sekoitusaikaa.

Tuotekuvaus

Menekki	Klinkkerilaatoilla alkaen 0,5 kg/m ² ja tiili-laatoilla n. 8 kg/m ² sauman leveydestä, laatan koosta ja paksuudesta riippuen
Suosittelava kerrospaksuus	Sauman leveys: 2-20 mm
Vedentarve	n. 0,57-0,63 l / 3 kg n. 2,85-3,15 l / 15 kg (= 0,19 - 0,21 l / kg)
Käyttölämpötila	Saumattaessa sekä 2 vrk saumauksen jälkeen on alustan, laastin ja ympäristön oltava yli +10 °C
Käyttöaika	n. 30 min veden lisäyksestä
Kovettumisaika: Normaali käyttö	n. 48 h (+23 °C, RH 50 %)
Sideaine	Sementti
Runkoaine	Kalkkikivi, maks. raekoko 0,6 mm
Puristuslujuus 28 vrk	≥ 15 N/mm ² (SFS-EN 12808-3)
Taivutusvetolujuus 28 vrk	≥ 2,5 N/mm ² (SFS-EN 12808-3)
Kutistuma 28 vrk	≤ 3 mm/m (SFS-EN 12808-4)
Vedenimukyky	≤ 2 g (30 min), ≤ 5 g (240 min) (SFS-EN 12808-5)
Värisävy	12 Marble, 13 Silver grey, 14 Smoke, 15 Concrete, 16 Grey, 17 Medium grey, 18 Dark grey, 19 Anthracite, 20 Graphite, 33 Tan, 34 Nougat, 35 Khaki, 36 Mocca, 37 Chocolate, 39 Brick, 40 Mahogany
Varastointiolosuhteet	Säilyvyysaika n. 24 kk valmistuspäivämäärästä (avaamaton pakkaus, kuiva tila)
Pakkaus	3 kg:n muovipussi. 15 kg:n muovisäkki.
Tuotehyväksynnät	MI, EPD, Eurofins42/00, Eurofins49/01

Työohjeet

Oikea saumausajankohta riippuu käytetystä kiinnityslaastista sekä olosuhteista. Saumojen tulee olla puhtaat eikä kiinnityslaasti saa nousta yli saumojen puolivälin. Puhdistamisen helpottamiseksi on lasittamattomat laatat kostutettava kostealla sienellä ennen saumausta. rapid grout Saumalaasti levitetään kumilastalla vinosti yli saumojen painaan samalla saumat täyteen. Laattojen pinnalle jäänyt liika saumalaasti poistetaan. Lämpötilasta, kosteudesta ja laattojen imukyvystä riippuen saumojen annetaan kuivua n. 10-30 min, jonka jälkeen laatoitus puhdistetaan kostealla sienellä. Samalla saumat tasataan, apuna voidaan käyttää esim. pyöreäpäistä puutikkaa. Tarvittaessa puhdistus uusitaan. Saumojen pinnalle muodostunut vaahto saadaan pois vetämällä hitaasti viimeinen puhdistus sienellä laatoituksen yli. Puhdistusvettä on käytettävä mahdollisimman vähän, ja vesi on aina poistettava huolella saumoista. Pesuvesi vaihdetaan usein, jolloin myös vaahton muodostus vähenee. Kun kosteus on haihtunut laattojen pinnalta, suoritetaan laattapinnan ja saumojen loppupuhdistus kuivaa puuvillariepua tai trasselia käyttäen. Lattialämmitys tulee olla kytkettyä pois n. 1 vrk ennen saumausta ja se voidaan kytkeä päälle asteittain viikon kuluttua saumauksesta. Lattia on kävelykelpoinen n. 4 h kuluttua saumauksesta.

Liikuntasaumat:

Suuremmat laatoitukset jaetaan liikuntasaumoin suunnittelijan ohjeen mukaan. Myös rakenteiden nurkkien, alustan liikuntasaumojen ja eri materiaalien rajakohtien ja läpivientien ympärille tehdään laatoituskerrokseen liikuntasaumot weber neutral/special silicone Silikonilla.

Huom!

Ei sovellu käytettäväksi uima-altaissa eikä erityisen kovaa kulutuksen kestoja tai hygieenisyyttä vaativissa saumauksissa. Tällöin saumukseen tulee käyttää epoksiperustaista weberepox easy Epoksisaumalaastia. Saumavärimallit ovat suuntaa antavia. Lopulliseen väriin vaikuttavat olosuhteet,

alusta, pesuajankohta sekä käytetty vesimäärä. Epävarmoissa tapauksissa suosittelemme koesaumauksen tekemistä.

Vastuuvapauslauseke

Tuotteen käyttöön liittyvät rajoitukset: katso tarkemmat tiedot Weberin suunnittelu- ja työohjeista sekä toimitusehdoista.