



weber classic grout Saumalaasti

- Luokitus CG2WA
- Sauman leveys 1-8 mm
- Alhainen vedenimu
- Kaakelilaattojen saumaukseen
- 13 värisävyä

Kuvaus

Sementtipohjainen saumauslaasti imevien laattojen saumaukseen.

Edut

- Alhaiset emissiopäästöt
- Lattialämmityksiin

Levitystapa

- Käsin levitettävä

Käyttökohteet

Imevien seinälaattojen, kuten kaakeli, sekä lasimosaiikin ja soveltuvien luonnonkivilaattojen saumaukseen.

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 vaaleutta ja kirjavuutta. Pesussa on vältettävä liiallista veden käyttöä, sillä se heikentää sauman lujuutta ja aiheuttaa myös kirjavuutta. Lämmin sekoitusvesi lyhentää työaikaa.

Sekoitus

Laastijauhe sekoitetaan puhtaaseen, juomakelpoiseen, korkeintaan +30 °C veteen esim. porakoneeseen kiinnitettyllä vispilällä kunnes massa on tasainen. Tummat värisävyt edellyttävät tavanomaista pidempää sekoitusaikaa. Laastia seisotetaan n. 5 min, jonka jälkeen sekoitetaan kevyesti uudelleen.

Tuotekuvaus

Menekki	n. 0,5-2,0 kg/m ² sauman leveydestä, laatan koosta ja paksuudesta riippuen
Suosittelava kerrospaksuus	Sauman leveys: 1-8 mm
Vedentarve	27-30 % (n. 0,27-0,30 l/kg)
Käyttölämpötila	Saumattaessa sekä 2 vrk saumauksen jälkeen on alustan, laastin ja ympäristön oltava yli +10 °C
Käyttöaika	n. 1 h veden lisäyksestä
Kovettumisaika: Normaali käyttö	7 vrk (+23 °C, RH 50 %)
Sideaine	Sementti
Runkoaine	Kalkkikivi, maks. raekoko 0,2 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	11 White, 12 Marble, 13 Silver grey, 14 Smoke, 15 Concrete, 16 Grey, 17 Medium grey, 18 Dark grey, 19 Anthracite, 20 Graphite, 31 Cream, 32 Oak, 38 Leather
Säilyvyysaika	n. 24 kk valmistuspäivämäärästä (avaamaton pakkaus, kuiva tila)
Pakkaus	3 kg:n muovipussi. 15 kg:n muovisäkki.
Tuotehyväksynnät	MI, EurofinsI42/00, EurofinsI49/01

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. classic grout Saumalaasti levitetään kumilastalla vinosti yli saumojen painaen samalla saumat täyteen. Laattojen pinnalle jäänyt liika saumalaasti poistetaan. Laatoitus puhdistetaan kostealla sienellä vasta kun sauma on kovettunut niin, ettei siitä enää pestessä häiritsevästi irtoa materiaalia. Pesun ajankohta riippuu lämpötilasta, kosteudesta ja laatan imukykyvystä. Samalla saumat tasataan, apuna voidaan käyttää esim. pyöreäpäistä puutikkua. Tarvittaessa puhdistus uusitaan. Saumojen pinnalle muodostunut vaahto poistetaan vetämällä hitaasti 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 puuvillalietepua tai trasselia käyttäen. Lujittumisen varmistamiseksi saumat kostutetaan 1-3 kertaa ensimmäisten vuorokausien aikana. Lattialämmitys tulee olla kytkettynä pois n. 1 vrk ennen saumausta ja se voidaan kytkeä päälle asteittain viikon kuluttua saumauksesta.

Liikuntasamat:

Suuremmat laatoitukset jaetaan liikuntasaumoin suunnittelijan ohjeen mukaan. Rakenteiden nurkkien, alustan liikuntasaumojen ja eri materiaalien rajakohtien ja läpivientien ympärille tehdään laatoituskerrrokseen liikuntasamat weber neutral/special silicone Silikonilla.

Huom!

Ei sovellu käytettäväksi uima-altaissa eikä erityisen kovaa kulutuksen kestoja tai hygieenisyyttä vaativissa saumauksissa. Tällöin saumaukseen tulee käyttää epoksiperustaista weberepox easy Epoksisaumalaastia. Saumavärimallit ovat suuntaa antavia. Lopulliseen väriin vaikuttavat olosuhteet, pohja, pesuajankohta sekä käytetty vesimäärä. Epävarmoissa tapauksissa suosittelemme koesaumauksen tekemistä. Tiiviiden laattojen, kuten klinkkeri, saumaukseen suosittelemme weber rapid grout Saumalaastia.

Vastuuvapauslauseke

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