

weber flex fix S2 Superjoustava kiinnityslaasti



- Elastisuusluokka S2 (EN 12002)
- Alustoille, joissa muodonmuutoksia
- Kuituvahvistettu kevytlaasti
- Erinomainen tartunta
- Sertifioitu EPD-ympäristöseloste
- Tuote on vakuutettu Supply Chain Declaration Portal -järjestelmässä (SCDP) uudisrakennusten kriteeriversion 4 mukaisesti.

KUVAUS

- Uuden betonilattian laatoitus
- Erittäin suurten laattojen kiinnitys
- Saunan seinät, kuorelliset tulisijat
- Levylattiat
- Soveltuu weberSafe vedeneristysjärjestelmään

KÄYTTÖKOHTTEET

Keraamisten laattojen sekä soveltuvien luonnonkivilaattojen kiinnitys sisätiloissa kohteissa, joissa kiinnityslaastilta edellytetään suurta muodonmuutoskykyä.

ALUSTA

Soveltuvia laatoitusaluslustoja ovat betoni, Leca® ja Kahi-harkot, sementtipohjaiset tasoitteet sekä soveltuvat levyalustat. Lattialämmitys on kytkettävä pois päältä vähintään 2 vrk ennen laatoittamista. Laatoitettavien pintojen tulee olla puhtaat, kiinteät ja pölyttömät. Osa betonin kutistumasta tulee olla tapahtunut. Betonin kosteus max 90% RH. Rasva, sementtiliima yms. sekä vesiliukoiset tasoitteet on poistettava esim. hiekkapuhalluksella ja sen jälkeen suoritettavalla painepesulla välttämättä turhan suurilla

Menekki	2,5 kg/m ² käytettäessä 9 x 6 x 6 mm hammastettua teräslastaa. 5 kg/m ² käytettäessä R15/20 makkarakampaa.
Enimmäiskerrospaksuus	10 mm
Vedentarve	n. 3,3-4,2 l / 15 kg (= 0,22 - 0,28 l / kg)
Käyttölämpötila	Laatoitettaessa sekä 2 vrk laatoituksen jälkeen on alustan, laastin ja laattojen lämpötilan oltava yli +10 °C
Käyttöaika	2 tuntia veden lisäyksestä
Avoin aika	n. 20 min
Saumattavissa	24 tunnin kuluttua (+23 °C)
Kovettumisaika: Kevyt käyttö	2 vrk (+23 °C)
Kovettumisaika: Normaali käyttö	2 viikkoa (T=23 °C, RH 50 %)
Sideaine	Sementti
Tartuntalujuus 28 vrk	> 1,0 N/mm ² (EN 1348)
Luokitus	C2TES2
Värisävy	Vaalea
Varastointiolosuhteet	Säilyvyysaika n. 24 kk valmistuspäivämäärästä (avaamaton pakkaus, kuiva tila)
Pakkaus	15 kg:n säkki
GTIN-koodit	6415910041120 (15 kg)
Tuotehyväksynät	CE, M1, EPD, Avainlippu

vesimääriä. Epätasaisuudet tasoitetaan tarkoitukseen soveltuvilla weber-tasoitteilla. Laatoitusaluslutan tulee täyttää SisäRYL 2013:n vaatimukset. Tarvittaessa alusta pohjustetaan weber MD 16 Dispersiolla.

HUOMIOI ENNEN KÄYTTÖÄ

Laastin koostumusta voidaan muuttaa jäykemmäksi vähentämällä vesimäärää esim. seinälaatoituksissa.

SEKOITUS

Laastijauhe sekoitetaan puhtaaseen, juomakelpoiseen, korkeintaan +30 °C veteen porakoneeseen kiinnitetyllä vispilillä kunnes tuote on tasainen. Laastia seisotetaan n. 10 min, jonka jälkeen sekoitetaan kevyesti uudelleen.

TYÖOHJEET

Laatoittaminen:

Käytettävä hammaslasta valitaan laatan koon mukaan. Laasti levitetään alustalle hammaslastan sileällä reunalla painaen, jonka jälkeen laasti kammataan auki lastan hammastetulla reunalla. Laastia levitetään vain niin suurelle alueelle, että laatat ehditään kiinnittää tuoreeseen laastiin. Vaativissa kohteissa sekä kiinnitettäessä erittäin suuria laattoja, laatat kiinnitetään kaksoiskiinnityksellä. Veto, kor-

keä lämpötila ja imevä alusta lyhentävät avoaikaa. Laatat painetaan laastipintaan niitä samalla liikauttaen. Laattojen asentoa voidaan korjata n. 10 min ajan. Laatoitustyö tehdään avosaumatyönä. Laatan riittävä tartunta varmistetaan koelaatalla, joka irrotetaan tuoreeltaan alustasta. Irrotetun laatan tulee olla tartuntapinnaltaan laastin peitossa. Laasti ei saa nousta yli saumojen puolivälin. Laatoitetulle

lattialle saa astua aikaisintaan 24 tunnin kuluttua. Laatoitus saavuttaa täyden lujuuden 4 viikon kuluessa. Työvälineet puhdistetaan vedellä heti käytön jälkeen.

VASTUUVAPAUSLAUSEKE

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

NIMIKKEET

Tuotekoodi	GTIN	Nimi	Pituus	Leveys	Korkeus	Paino	MY/ UoP2	/UoP3
1016246	6415910041120	weber flex fix 15 kg	519 mm	258 mm	104 mm	15 kg	48	0