

Tekniset tiedot

Flowprime LE100

Flowprime LE100

17-11-2024 / V 2

Tuotekuvaus

Flowprime LE100 on liuotteeton, 2-komponenttinen epoksipohjuste, jolla on erittäin alhainen VOC-päästöluokitus.

Ominaisuudet ja edut

- Erittäin korkea tartuntalujuus alustaan.
- Sulkee erinomaisesti betonialustan.
- Alhaiset VOC-päästöt ja soveltuvuus erilaisten kestävä kehityksen järjestelmien kanssa.

Käyttötarkoitus / Käyttöalue

Soveltuu pohjusteena tai tartuntapinnoitteen sideaineena sementtipohjaisille alustoille, joita käytetään alhaisten VOC-päästöjen järjestelmissä tai esteenä VOC-päästöjen vapautumiselle vanhoista pinnoitteista, asfalteista kun yhdistettynä betonipäällysteeseen.

Pakkaus

Tuote toimitetaan 2-komponenttisena A+B seuraavissa pakkauksissa:

Yksikkö 13,8 kg (12,3 litraa) - Osa A: 8,8 kg, osa B: 5 kg

Osa A = Flowprime LE100 A

Osa B = Flowprime LE100 B

Väri vaihtoehdot

Kirkas

Varastointi

Varastointi kuivassa paikassa, avaamattomissa alkuperäispakkauksissa, +5°C - +25°C lämpötilassa. Suojattava jäätymiseltä, suoralta auringonvalolta, kosteudelta tai epäpuhtauksilta.

Alustan esikäsittely

Alusta on oltava kuiva ja puhdas. Sementtiliima ja muu tartuntaa heikentävä aines on poistettava hionnalla ja imuroimalla. Kaikki halkeamat ja lattiavauriot on korjattava ennen pinnoittamista.

Yksityiskohtaisemmat tiedot alustan vaatimuksista löytyvät järjestelmäesiteteistä.

Sekoitus

Sekoita A-osa huolellisesti ennen B-osan lisäämistä. Sekoita massa matalakierroksisella mekaanisella sekoittajalla tai vispilällä. Varmista että komponentit ovat kunnolla sekoittuneet. Vältä ilman sekoittumista pinnoittemassan joukkoon. Kaada sitten seos puhtaaseen astiaan ja sekoita vielä minuutin ajan.

Saadaksesi lisätietoja, ota yhteyttä tekniseen neuvontaamme.

Tekniset tiedot

Flowprime LE100

Käyttöohje

Kaada sekoitettu materiaali alustalle raidoittain ja levitä kumilastalla, minkä jälkeen tasoita telalla.

Suorita pohjustus niin, että pohjuste muodostaa yhtenäisen tiiviin kalvon.

Huokoiset alustat saattavat vaatia useamman pohjustuskerran.

Tuoreeseen märkään pohjusteeseen voidaan tehdä kvartsihiekkakarhennus. – katso lisätietoja järjestelmäesitteestä.

Vastuuvapauslauseke

Tremco CPG Finland Oy:n tuotteet valmistetaan tiukkojen laatustandardien mukaisesti. Kaikki tuotteet, jota on käytetty (a) Tremco CPG Finland Oy:n kirjallisten ohjeiden mukaisesti ja (b) missä tahansa Tremco CPG Finland Oy:n suosittelemassa käyttöalalla, mutta joka osoittautuu viallisiksi, vaihdetaan veloituksetta. Tremco CPG Finland Oy pidättää oikeuden muuttaa tuotteen teknisiä tietoja ilman ennakoilmoitusta yhtiön jatkuvan kehittämisen ja parantamisen politiikan mukaisesti. Asentajan vaatimus on varmistaa käytettävän tuotteen soveltuvuus ja yhteensopivuus ennen asennuksen aloittamista ja että vaatimustenmukaisuus voidaan saavuttaa tarvittaessa.

Terveyttä ja turvallisuutta koskevat varotoimet

Noudata asennuskohteen työterveys- ja työturvallisuusohjeita. Katso lisätietoja yksittäisten komponenttien käyttöturvallisuustiedotteista.

Tekninen neuvonta

Tekninen neuvontamme auttaa sinua valitsemaan kohteeseesi sopivat tuotteet. Ota yhteyttä asiakaspalveluumme +358(0)9 5499 4500 / info.fi@tremcocpg.com