

Hämeenkatu 9
05800 HYVINKÄÄ
Puh. 020 789 5900
Fax 020 789 5909
www.fescon.fi

Päivitetty 17.10.2017 Tulostettu 14.6.2018

SANEERAUSLAASTI SL



Tuotekuvaus

Fescon Saneerauslaasti SL on sementtiperustainen kuivalaasti. Maksimiraekoko on 0,6 mm

- helppokäyttöinen
- hyvä tartunta
- hyvät työstettävyysominaisuudet
- M1-hyväksyntä



Käyttökohteet

- kaakeli- ja klinkkerilaattojen kiinnittäminen betoni-, laatta-, muovi- ja maalauspinnoille
- soveltuu sisä- ja ulkokäyttöön

Käyttöohjeet

Tarkista laastin vedentarve säkistä. Lisää kuiva-aines veteen ja sekoita pakkosekoittajalla tai porakonevispilällä noin 1-2 min. Anna laastin seistä noin 10 min., ja tee lyhyt uusintasekoitus. Uusintasekoituksessa haetaan oikea laastin notkeus lisäämällä lopullinen vesimäärä. Maksimivesimäärää ei kannata lisätä heti alussa. Valmiin laastin työstettävyyaika on n. 2 tuntia.

Laatoitettavan pinnan tulee olla puhdas, ehjä ja tasainen. Jos laatoitus tehdään vanhan pinnoitteen päälle, on vanhan pinnoitteen pysyminen alustassaan varmistettava. Muovimatto ja maalipinta tulee karhentaa karkealla hiekkapaperilla ennen laatoitusta. Karhennuksen jälkeen pinnoista pestään pöly pois. Märkätiloissa on huomioitava vesi- ja kosteuseristykset. Saneerauslaastia levitettäessä tulee pinnan olla kuiva. Mikäli lattialämmitys on päällä, on se kytkettävä pois päältä 2 vuorokautta ennen laatoitustyön aloitusta.

Laatoitus

Laasti levitetään alustaan voimakkaasti painaen ja kammataan auki lastan hammastetulla reunalla. Hammastuksen koko on tavallisille laatoille 6 x 6 x 9 mm ja mosaiikkilaatoille 6 x 6 x 4 mm. Oikea määrä laastia saadaan kun laatta pidetään 45° kulmassa. Laasti kannattaa levittää kerralla alueelle, joka ehditään laatoittaa noin 10 minuutissa. Laatta painetaan voimakkaasti alustaan ja napautetaan heti hyvin kiinni. Laattojen asennon korjaus onnistuu hyvin n. 10 minuutin ajan kiinnityksen jälkeen. Tarkista, että laatan tausta peittyy kokonaan laastilla. Laatoitetulla lattialla saa liikkua aikaisintaan 2-3 vrk:n kuluttua laatoituksesta. Työskentelylämpötilan tulee olla yli 10°C.

Saumaus

Lattian saumauksen saa aloittaa aikaisintaan 2-3 vrk:n kuluttua ja seinän saumauksen 1-2 vrk:n kuluttua laatoituksesta.

Jälkihoito

Laatoituksen kuivumislämpötila tulisi olla yli + 10°C. Lattialämmityksen saa kytkeä päälle aikaisintaan 2 vuorokautta saumauksen jälkeen.

Hämeenkatu 9
05800 HYVINKÄÄ
Puh. 020 789 5900
Fax 020 789 5909
www.fescon.fi

Päivitetty 17.10.2017 Tulostettu 14.6.2018

Tiedot perustuvat kokeisiin ja käytännön kokemukseen. Emme voi vaikuttaa työkohteen olosuhteisiin, joten emme voi ottaa vastuuta lopputuloksesta, johon paikalliset olosuhteet vaikuttavat.

Jätteenkäsittely

Kovettunut tuote ja tyhjät, kuivat pakkaukset voidaan toimittaa kaatopaikalle. Nestemäinen tuote toimitetaan ongelmajätteiden vastaanottoon.

Hämeenkatu 9
05800 HYVINKÄÄ
Puh. 020 789 5900
Fax 020 789 5909
www.fescon.fi

Päivitetty 17.10.2017 Tulostettu 14.6.2018

Tekniset tiedot

Materiaalimenekki	2-3 kg/m ² alustan ja lattiatyypin mukaan
Vedentarve	max 4,8 - 5,2 l / 20 kg
Valmista massaa	10 - 11,5 l / 20 kg
Olomuoto	jauhe
Väri	harmaa
Maksimiraekoko	0,6 mm
Pakkauskoko	5 kg ja 20 kg
Varastointi	varastointiaika kuivassa paikassa n. 1 vuosi
Alin käyttölämpötila	+ 10°C
Työstettävyyaika	2 h

Tiedot perustuvat kokeisiin ja käytännön kokemukseen. Emme voi vaikuttaa työkohteen olosuhteisiin, joten emme voi ottaa vastuuta lopputuloksesta, johon paikalliset olosuhteet vaikuttavat.