

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

Päivitetty 15.9.2020 Tulostettu 16.4.2021

SILOTE SF



Tuotekuvaus

Fescon Silote on sisäseinien polymerisideaineinen silote ja saumaustuote. Silote soveltuu maalattujen alustojen tasoitukseen ja kipsilevyjen saumaukseen.

Käyttökohteet

- seinäpinnat ja kattopinnat kuivissa tiloissa
- soveltuu harkko-, betoni-, kevytbetoni-, pohjatasoite LF, tiilitasoite ja kipsilevy pinnoille
- maalattujen alustojen tasoitus
- kipsilevyjen saumaus
- silotetta ei voi käyttää lattioiden tasoitukseen eikä laatoituksen alustaksi

Tuote soveltuu käytettäväksi Joutsenmerkityissä kohteissa.

Käyttöohjeet

Tarkista silotteen vedentarve pakkauksesta. Lisää kuiva-aines veteen ja sekoita porakonevispilällä 1-2 minuuttia. Anna silotteen seistä vähintään 15 minuuttia, ja tee lyhyt uusintasekoitus. Valmiin silotteen työstettävyyssika on 1 vuorokausi.

Silote levitetään alustalle joko tasoiteruiskulla tai teräslastalla. Ylimääräisen silotteen voi ottaa talteen ja käyttää uudelleen. Kun tehdään useampia silotekerroksia annetaan edellisen kerroksen kovettua täysin ennen uuden kerroksen levittämistä. Kovettuminen kestää olosuhteista riippuen 1-2 vuorokautta. Tarvittaessa kuivunut pinta hiotaan jokaisen silotekerroksen levityksen jälkeen. Silotetta levitetään saumaan siten, että se täyttää reunaohennuksen muodostaman syvennyksen. Saumanauha painetaan leveällä teräslastalla silotteeseen. Saumanauhan päälle levitetään silotetta siten, että se täyttää saumakohdan. Lopuksi silote levitetään leveällä teräslastalla levyntasoon. Silotteen kuivuttua saumat viimeistellään kuivahiontapaperilla. Seinien nurkissa ja seinien ja katon liittymissä saumanauha taivutetaan sormin 90° kulmaan ja painetaan teräslastalla silotteeseen. Nauhan päälle levitetään lisää silotetta ja nurkka silotetaan. Ruuvien ja nauhojen kannat silotetaan kahteen kertaan. Ensimmäisen kerroksen kuivuttua tehdään välihionta. Lopullinen hionta tehdään, kun silote on täysin kuivaa. Silotepinnan voi tapetoida tai maalata.

Silotetta ei saa jättää pumppuihin ja letkuihin yli vuorokaudeksi. Rakenteen liiallinen kosteus saattaa kellastuttaa silotteen.

Jätteenkäsittely

Kovettunut tuote ja tyhjät, kuivat pakkaukset voidaan toimittaa kaatopaikalle. Nestemäinen tuote toimitetaan ongelmajätteen vastaanottoaikaan.



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

Tekniset tiedot

Vedentarve	6,2-7,2 l / 20 kg
Olomuoto	jauhe
Sideaine	polymeeriliima
Väri	valkeahko
Maksimiraekoko	0,1 mm
Pakkauskoko	20 kg
Varastointi	varastointiaika kuivassa paikassa n.2 vuotta
Alin käyttölämpötila	+ 10°C
Työstettävyysaika	1 vrk
Päällystettävyys	maalaukset ja tapetointi
Kovettumisaika	n. 1 vrk + 20 0C , n. 2 vrk +10°C kuivumisaika riippuu kerrosvahvuudesta ja kuivumistilan kosteudesta
Tartuntalujuus	> 0,5 MPa (betonipinnalle)
Paloluokka	A2

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