

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

## SILOTE SF



### Tuotekuvaus

Fescon Silote SF 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 on listattu Pohjoismaisen Ympäristömerkinnän rakennustuotetietokantaan ja sitä voidaan käyttää Joutsenmerkityissä rakennuksissa.**

### Käyttöohjeet

## Sekoitus

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 työstettävyyssäika on 1 vuorokausi.

## Työohje

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 levyntojes tasoon. 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 kuiva. Silotepinnan voi tapetoida tai maalata.

## Muuta huomioitavaa

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



Hämeenkatu 9  
05800 HYVINKÄÄ  
Puh. 020 789 5900  
[www.fescon.fi](http://www.fescon.fi)

### **Jätteenkäsittely**

Varastointi ja jätteen käsittely

Katso erillinen varastointi ja hävitysohje <https://www.fescon.fi/materiaalipankki>

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

## Tekniset tiedot

<b>Vedentarve</b>	6,2-7,2 l / 20 kg
<b>Olomuoto</b>	Jauhe
<b>Sideaine</b>	Polymeeriliima
<b>Väri</b>	Valkeahko
<b>Maksimiraekoko</b>	0,1 mm
<b>Pakkauskoko</b>	20 kg
<b>Varastointi</b>	Varastointiaika kuivassa paikassa n. 2 vuotta
<b>Alin käyttölämpötila</b>	+10°C
<b>Työstettävyyss aika</b>	1 vrk
<b>Päällystettävyy s</b>	Maalaus ja tapetointi
<b>Kovettumisaika</b>	n. 1 vrk + 20 0C , n. 2 vrk +10°C Kuivumisaika riippuu kerrosvahvuudesta ja kuivumistilan kosteudesta
<b>Tartuntalujuus</b>	> 0,5 MPa (betonipinnalle)
<b>Palokäytt äytyminen</b>	A2

Vastuunrajaus, tuotteen käyttöön liittyvät huomiot ja rajoitukset: Tutustu Fescon Oy:n yleisiin toimitusehtoihin ja tuotteeseen liittyviin suunnittelu- sekä työohjeisiin.