

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

## ELT TIILIELEMENTIN SAUMAUSSLAASTI



### Tuotekuvaus

Fescon ELT tiilielementin saumauslaasti on sementtipohjainen juotoslaasti tyyppinen kuivalaasti. Maksimirakekoko 1,2 mm. Laastia käytetään tiilielementtien saumauslaastina.

- Lisää vain vesi
  - Helppo työstää
  - Erittäin hyvä säänkesto
  - Hengittävä
  - Hyvät tartuntaominaisuudet
  - Saatavana värillisenä
- Minimi toimituserä 3 suursäkkiä.*



### Käyttökohteet

- Tiilielementtien saumaus

**Tuote on listattu Pohjoismaisen Ympäristömerkinnän rakennustuotetietokantaan ja sitä voidaan käyttää Joutsenmerkityissä rakennuksissa.**

### Käyttöohjeet

### Alusta

Tarkastetaan, että tiililaatat ovat puhtaita. Laatat kostutetaan mattakosteiksi siten, että saumauksen aikana laatat ovat kosteita ja imukykyisiä.

### Sekoitus

Laastin vedentarve on n. 4 l / 25 kg kuivatuotetta. Lisää kuiva-aines veteen ja sekoita perusteellisesti. Pakkosekoittajalla ja porakonevispilällä riittää n. 1-3 min. sekoitusaika. Anna laastin seistä n. 10 minuuttia, ja tee lyhyt uusintasekoitus. Uusintasekoituksessa haetaan laastin oikea notkeus lisäämällä lopullinen vesimäärä. Maksimivesimäärää ei kannata lisätä heti alussa. Värin tasaisuuden kannalta tulee eri sekoituserien notkeus ja sekoitusaika vakioita. Valmiin laastin työstettävyytsaika on noin 2 tuntia.

### Saumaus

Laasti kaadetaan esim. kastelukannulla huolellisesti laattojen väliseen saumaan. Erityisesti täytyy huolehtia siitä, että laastia ei joudu tiililaattojen takapinnoille. Betonointi tehdään mahdollisimman nopeasti saumavalun jälkeen, ennen saumauslaastin sitoutumista. Mikäli betonointi ja betonin tiivistys tehdään vasta saumalaastin jo alettua sitoutua kasvaa saumalaastin halkeiluriski. Kuivat tiililaatat nopeuttavat merkittävästi saumalaastin sitoutumista, joten laattojen riittävä ja oikeanlainen kastelu on hyvän lopputuloksen kannalta oleellisen tärkeä työvaihe. Alin käyttölämpötila +5°C

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

## **Jälkihoito**

Tarvittaessa tulee saumauslaastia muistaa jälkihoitaa esim. vesikastelulla.

## **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

Päivitetty 1.9.2025 Tulostettu 27.4.2026

## Tekniset tiedot

<b>Vedentarve</b>	n. 4 l / 25 kg
<b>Valmista massaa</b>	13-14 l / 25 kg
<b>Väri</b>	Värikartan mukaan
<b>Maksimiraekoko</b>	1,2 mm
<b>Pakkauskoko</b>	900 kg tai 1000 kg riippuen väristä
<b>Alin käyttölämpötila</b>	+5°C
<b>Työstettävyyssaika</b>	n. 2 h
<b>Notkeus</b>	(Haegerman) n.300 mm
<b>Puristuslujuus</b>	M 30
<b>Palokäyttäytyminen</b>	A1
<b>Pakkasenkestävyys</b>	Pakkasenkestävä

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