

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

## TARTUNTAPOHJUSTE



### Tuotekuvaus

Fescon Tartuntapohjuste on vesiohenteinen tartuntapohjuste (primer) alustan esikäsitteilyyn. Tartuntapohjustetta käytetään osana Fescon Vedeneristysjärjestelmää. Soveltuu käytettäväksi myös kaikille Fescon lattiatasoiteille ja seinätasoitteiden rasitusluokan parantamiseen. Parantaa tartuntaa alustaan, sitoo pölyä, ehkäisee ilmakuplien muodostumista sekä estää tasoitteessa olevan veden liian nopean imeytymisen alustaan. Sisäkäyttöön. Pakkauskoko 5 x 3 l/laatikko ja 10 x 1 l/laatikko.

Tartuntapohjuste on osa Fescon Vedeneristysjärjestelmää. Sertifikaatti nro VTT-C-870-06.

- Fescon Vedeneristysjärjestelmässä käytettävä tartuntapohjuste
- Soveltuu kaikille Fescon lattiatasoiteille
- Tartuntapohjusteella voidaan parantaa seinätasoitteiden kulutuskestävyyttä
- Sisäkäyttöön



### Käyttökohteet

- Fescon Vedeneristysjärjestelmän kanssa käytettävä tartuntapohjuste
- Ontelolaatat
- Paikalla valetut betonilattiat
- Sementtipohjaiset tasoiitteet
- Kipsilevyt ja pinnoittamattomat puupohjaiset rakennuslevyt

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

### Käyttöohjeet

### Alusta

- Alustan tulee olla puhdas, pölytön, kiinteä ja liikkumaton
- Irtonaiset kerrokset, sementtiliima ja muut epäpuhtaudet on poistettu mekaanisesti tartunnan varmistamiseksi.
- Aluslattiarakenteen lämpötila on  $> +10^{\circ}\text{C}$  ja suhteellinen kosteus  $< 95\% \text{ RH}$
- Vedeneristysyhteydessä alustan suhteellisen kosteuden tulee olla  $< 90\% \text{ RH}$
- Aluslattiarakenteen suhteellinen kosteus vaikuttaa tasoitteiden kuivumiseen

### Sekoitus

- Betonialustat ja sementtipohjaiset tasoiitealustat: 1 osa tartuntapohjustetta, 3 osaa vettä.
- Alustat, jotka eivät siedä kosteutta, esim. kipsilevyt ja puualustat: Ei ohenneta.
- Sekoita tuote ennen käyttöä käänteleillä pakkausta, välttä ravistamista.

### Levitys

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

- Fescon Tartuntapohjuste levitetään ohueksi tasaiseksi kerrokseksi harjaamalla. Tartuntapohjuste ei saa jäädä lätäköiksi.
- Fescon Tartuntapohjusteen on oltava kuiva ennen vedeneristeen tai tasoitteen levitystä (1–4 tuntia olosuhteista riippuen).
- Voimakkaasti imevät alustat (esim. paikalla valetut betonilattiat tai saneerauskohteet) pohjustetaan kahteen kertaan. Ensimmäinen käsittely seossuhteella 1:5 (1 osa Tartuntapohjustetta, 5 osaa vettä), toinen käsittely seossuhteella 1:3.
- Mikäli lattiatasoitteen pintaan muodostuu ilmakuplia, on se yleensä merkki puutteellisesta pohjustuksesta.

## Muuta huomioitavaa

- Työkalut voidaan puhdistaa vedellä heti tuotteen käytön jälkeen.

## 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

### Materiaalimenekki

Ontelolaatta-alustat ja sementtipohjaiset tasoitealustat: valmis seos (seossuhde 1:3 ) n. 10 m<sup>2</sup>/l Paikalla valetut betonialustat: valmis seos (seossuhde 1:3) n. 5 m<sup>2</sup>/l Kipsilevyt ja puualustat (ohentamaton): n. 7m<sup>2</sup>/l

|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>Olomuoto</b>        | Neste   |
| <b>Pakkauskoko</b>     | 1 l, 3 l, 10 l  |
| <b>Varastointi</b>     | Viileässä, ei alle +6°C, tiiviisti suljetussa alkuperäisastiassa enintään 2 vuotta. |
| <b>Tiheys</b>          | 1 l = 1 kg  |
| <b>Käyttölämpötila</b> | +10°C...+25 °C (alusrakenne ja sisälämpötila)                                       |
| <b>Kuivumisaika</b>    | 1 - 4 h olosuhteista riippuen ja alustasta riippuen                                 |
| <b>Ohenne</b>          | Vesi  |
| <b>Levitystapa</b>     | Harjaamalla   |
| <b>Kuljetus</b>        | Lämmin kuljetus   |

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