

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

## FLOW PRIMER



### Tuotekuvaus

Harjattava primer alustan esikäsittelyyn ennen lattiatasoitusta. Flow Primer muodostaa hyvän tartuntapohjan lattiatasoitteille, ehkäisee ilmakuplien syntymistä sekä estää tasoitteessa olevan veden liian nopean imeytymisen alustaan. Sisäkäyttöön.

- Lattiatasoitteille tarkoitettu tartuntapohjuste
- Kuivuu nopeasti
- Helppo levittää
- Riittoisa
- Parantaa pumpattavien lattiatasoitteiden leviävyyttä
- Ehkäisee ilmakuplien muodostumista



### Käyttökohteet

- Ontelolaatat
- Paikalla valetut betonilattiat
- Sementtipohjaiset tasoitteet
- Lattiakipsilevyt ja pinnoittamattomat puupohjaiset rakennuslevyt

### Käyttöohjeet

### Alusta

- Alusta on puhdas, kiinteä ja pölytön sekä imuroitu
- Irtonaiset kerrokset, sementtiliima ja muut epäpuhtaudet on poistettu mekaanisesti tartunnan varmistamiseksi
- Alustan tulee olla riittävän luja, liikkumaton ja kantokykyinen
- Aluslattiarakenteen lämpötila on  $> +10^{\circ}\text{C}$  ja suhteellinen kosteus  $< 95\% \text{ RH}$ . Aluslattiarakenteen suhteellinen kosteus vaikuttaa lattiatasoitteen kuivumiseen

### Sekoitus

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

### Tartuntapohjusteen levitys

- Flow Primer levitetään ohueksi tasaiseksi kerrokseksi harjaamalla. Primer ei saa jäädä lätäköiksi
- Flow Primerin on oltava kuiva ennen lattiatasoitteen levitystä (1–4 tuntia olosuhteista riippuen)
- Voimakkaasti imevät alustat (esim. paikalla valetut betonilattiat) pohjustetaan kahteen kertaan
- Mikäli lattiatasoitteen pintaan muodostuu ilmakuplia, on se yleensä merkki puutteellisesta pohjustuksesta
- Työvälineet ja laitteet pestään välittömästi vedellä

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

Päivitetty 6.2.2025 Tulostettu 31.5.2026

## 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. Lattiakipsilevyt ja puualustat (ohentamaton): n. 7m<sup>2</sup>/l.

### Olomuoto

Neste

### Pakkauskoko

10 ltr astia

### Varastointi

Viileässä, ei alle +6°C, tiiviisti suljetussa alkuperäisastiassa enintään 1 vuosi

### Käyttölämpötila

+10°C...+25°C (aluslattiarakenne ja sisälämpötila)

### Kuivumisaika

1 - 4 h olosuhteista riippuen

### Ohenne

Vesi

### Levitystapa

Harjaamalla

### Kuljetus

Lämmin kuljetus

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