

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

Uppdaterad 19.8.2025 Tryckt 30.5.2026

PRIMER KP



Produktbeskrivning

Fescon Primer KP är en vattenbaserad primer som ingår i Fescon WS- och Fescoseal A+B-tätskiktssystemen. För inomhusbruk.

- För grundning av underlaget innan tätskiktet appliceras
- Förbättrar vidhäftningen
- Appliceras med borste



Användningsområden

- Fescon WS- och Fescoseal A+B-tätskiktssystem
- Betong- och cementbaserade spacklade ytor
- Byggplatta som är lämpliga för fuktiga utrymmen

Produkten är uppräknad i byggprodukt databasen för den nordiska miljömärkningen och kan användas i byggnader som har Svanenmärkning.

Bruksanvisning

Underlaget

- Underlaget bör vara rent, dammfritt, fast och orörligt
- Avlägsna lösa skikt, cementlim och övriga orenheter mekaniskt för att säkerställa god vidhäftning
- Temperaturen av underlagsgolvet är $> +10^{\circ}\text{C}$
- Med Fescon WS bör underlagets relativa fuktighet vara $< 90\% \text{ RH}$, och med Fescoseal A+B $< 95\% \text{ RH}$

Blandning

- Betong- och cementbaserade avjämningsmassor: 1 del primer och 3 delar vatten
- Underlag som tål fukt dåligt, så som golvgips och trä: Förtunnas inte.
- Blanda produkten genom att vända på förpackningen. Skaka inte.

Applicering

- Applicera ett tunt, jämnt lager av primer med borste. Primern får inte bilda pölar.
- Primern ska ha torkat innan tätskiktet eller spacklet appliceras (1–4 timmar beroende på förhållandena).
- Mycket absorberande underlag (t.ex. platsgjutna betonggolvet eller renoveringsobjekt) ska grundas två gånger. Den första behandlingen görs med ett blandningsförhållande på 1:5 (1 del primer, 5 delar vatten), medan den andra behandlingen görs med ett blandningsförhållande på 1:3.
- Tvätta verktygen och utrustningen med vatten omedelbart.

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

Att observera

- När det gäller byggskivor i våtutrymmen är det viktigt att man kontrollerar tillverkarens anvisning gällande grundning.

Avfallshantering

Förvaring och avfallshantering

Se särskild anvisning om förvaring och avfallshantering <https://www.fescon.fi/se/materialbank>

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

Tekniska data

Materialåtgång	Cementbaserade spackel: färdig blandning (blandningsförhållande 1:3) ca 10 m ² /l Platsgjutna betongunderlag: färdig blandning (blandningsförhållande 1:3) ca 6 m ² /l Gipsskivor och träunderlag (outspädd): n. 7 m ² /l
Konsisten	Flytande
Förpackningsstorlek	5 l och 10 l
Lagring	I svalt, i temperaturer över +6°C, i den ursprungliga behållaren i högst 1 år
Täthet	1 l = 1 kg
Användningstemperatur	+10°C...+25°C (underlag och innetemperatur)
Torktid	1-4 h beroende på förhållandena
Förtunning	Vatten
Applicering	Borstning
Transport	Varm transport

Klausul om ansvarsfrihet Uppgifterna baserar sig på tester och praktisk användning. Eftersom vi inte kan påverka arbetsobjektets förhållanden, kan vi inte hållas ansvariga för slutresultatet som påverkats av lokala yttre omständigheter.