

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

Uppdaterad 26.2.2025 Tryckt 25.6.2026

PRIMER



Produktbeskrivning

Vattenbaserad primer för förbehandling av underlag. Primern används som en del av Fescon tätskiktssystem. Kompatibel med alla Fescon golv- och väggspackel. Kan användas för att förbättra deras belastningsklass. Förbättrar underlagets vidhäftningsförmåga, binder damm, förebygger förekomsten av luftbubblor samt minimerar risken att vattnet i spacklet sugns in i underlaget för snabbt. För inomhusbruk. Förpackningsstorlek 5 x 3 l / låda och 10 x 1 l / låda. Primern ingår i Fescon-tätskiktssystemet. Intygsnr VTT-C-870-06.

- Primer som används i Fescon-tätskiktssystemet
- Kompatibel med alla Fescon golvspackel
- Primern kan användas för att förbättra väggspacklets slitstyrka
- För inomhusbruk



Användningsområden

- Fästspackel för Fescos vattenisoleringsystem
- Ihåliga plattor
- Betonggolv som gjutits på plats
- Cementbaserade spackel
- Gipsskivor och obehandlade träbaserade byggplattor

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
- För att garantera god vidhäftning ska lösa skikt, cementlim och andra orenheter avlägsnas mekaniskt.
- Temperaturen på underlagskonstruktionen är $> +10^{\circ}\text{C}$ och den relativa fuktigheten $< 95\% \text{ RH}$.
- Underlagets relativa fuktighet ska vara $< 90\% \text{ RH}$ när tätskiktet appliceras
- Underlagsgolvets relativa fuktighet påverkar torkningen av spacklet

Blandning

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

Applicering

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

- Applicera ett tunt, jämnt lager av Fescon Primer med borste. Primern får inte bilda pölar.
- Fescon Primern ska ha torkat innan tätskiktet eller spacklet appliceras (1–4 timmar beroende på förhållandena)
- Mycket absorberande underlag (t.ex. platsgjutna betonggolv 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.
- Eventuella luftbubblor på golvspacklets yta brukar vara ett tecken på otillräcklig grundning.
- Tvätta verktygen och utrustningen med vatten omedelbart

Att observera

- Förbehandling av icke-absorberande ytor (t.ex. keramiska plattor, epoxi, metallytor) enligt anvisningen för Primer Plus
- Väggspacklets belastningsklass kan förbättras genom att ersätta 10 % av vattnet med primer. Då blir belastningsklassen RL 04.

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

Hålplattor och cementbaserade spackel: färdig blandning (blandningsförhållande 1:3) ca 10 m²/l
Platsgjutna betongunderlag: färdig blandning (blandningsförhållande 1:3) ca 5 m²/l
Gipsskivor och träunderlag (outspädd): n. 7m²/l

Konsisten	Flytande
Förpackningsstorlek	1 l, 3 l, 10 l
Lagring	I svalt, i temperaturer över +6°C, i den ursprungliga behållaren i högst 2 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.