



weberfloor 4716 primer

- Binder damm och lösa partiklar
- Goda vidhäftningsegenskaper
- Förhindrar blåsbildning
- Alkalibeständig

Om produkten

Weberfloor 4716 Primer är en dispersionsprimer, spädbar med vatten, avsedd för Webers hantverks- och avjämningsprodukter. Ingen inblandning av ammoniak förekommer i produkten. Weberfloor 4716 har en god alkalibeständighet och goda vidhäftningsegenskaper.

Appliceringsmetod

- Appliceras för hand
- Sprutbar

Användningsområde

Weberfloor 4716 Primer kan användas på de flesta typer av underlag, se under rubrik primningsguide.

Begränsningar

- Använd ej då temperatur riskerar att gå under +10°C

Bra att veta

Verktyg och maskiner rengörs med vatten. Observera att torkad primer är svår att lösa upp. Var därför noga med att snabbt rengöra arbetsverktygen innan primern torkat.

Förbehandling

Underlaget skall vara torrt, rent och fritt från damm, cementhud, fett eller andra föroreningar som kan förhindra att weberfloor 4716 Primer får en fullgod vidhäftning till underlaget. Om porbildning uppstår i avjämningsmassan är detta ofta ett tecken på att underlaget är kraftigt sugande, varför extra primning är att rekommendera. Med hänsyn till primerns filmbildning får inte underlagets temperatur understiga +10 °C. För bästa arbetsresultat bör temperaturen i arbetslokalen ligga mellan 10 och 25 °C.

Blandning

Weberfloor 4716 Primer blandas endast med vatten i blandningskärl beroende på golvytans storlek, från hinkar till större fat. För att få rätt blandningsförhållande mäts alltid vattnet upp först och därefter tillsätts primern enligt primerguiden. Lösningen vatten/primer blandas lätt under omrörning. Sörj alltid för god ventilation vid primningsarbete.

Primningsguide

Nedan anges spädningsförhållande primer + vatten samt hur många kvadratmeter 1l koncentrerad primer med aktuell spädnings räcker till:
Normala betonggolv spädnings 1 del koncentrerad primer + 3

Produktspecifikation

Vattenbehov	<p>Primningsguide Nedan anges spädningsförhållande primer + vatten samt hur många kvadratmeter 1l koncentrerad primer med aktuell spädnings räcker till: Normala betonggolv spädnings 1 del koncentrerad primer + 3 delar vatten räcker till ca. 10 m² Gamla sugande betonggolv, prima två gånger, 1+5, 1+3, 5 m² Golvavjämning, 1+5, 10 m² Lättbetong (spraya primern) 1+3, 5 m² Klinker/sten** 1+1+ pulver, 7 m² Homogen PVC 1+1, 7 m² Träggolv/linolium 5+1, 5 m²</p> <p>KL-trä 1+1 7m² Golvspisskiva/spånskiva 5+1, 5 m² Rostskyddat stål/järn 1+0, 3-5 m²</p> <p>**Strö i pulver eller fin sand och borsta in det i den våta primern.</p>
Lagring	Lagras frostfritt och ej exponerad för solljus. Obruten förpackning kan lagras i 24 månader.
Förpackning	Flaska 1l Dunkar 5, 10 och 25l

delar vatten räcker till ca. 10 m²
Gamla sugande betonggolv, prima två gånger, 1+5, 1+3, 5 m²
Golvavjämning, 1+5, 10 m²
Lättbetong (spraya primern) 1+3, 5 m²
Klinker/sten** 1+1+ pulver, 7 m²
Homogen PVC 1+1, 7 m²
Träggolv/linolium 5+1, 5 m²
Golvspisskiva/spånskiva 5+1, 5 m²
Rostskyddat stål/järn 1+0, 3-5 m²

**Strö i pulver eller fin sand och borsta in det i den våta primern.

Användning

Primerlösningen fördelas jämnt över golvytan, undvik pölbildning. Borsta in den våta primern minst två gånger till en heltäckande film med en mjuk borste. Vid applicering med primerpump bör ytan primas minst en gång flödigt med efterföljande borstning med mjuk borste.

Observera

Avjämning på primer bör ske inom 48 timmar.

Använd inte utomhus om inte särskild anvisning från Weber finns.

Använd inte weberfloor 4716 Primer som ytförstärkare eller dammbindare. Vid behov av ytförstärkning eller dammbindning rekommenderas normalt Weber Vattenstopp/Ytförstärkare. Kontakta Weber för rekommendation i aktuellt fall.

Säkerhetsföreskrifter

Läs alltid gällande säkerhetsdatablad, använd personlig skyddsutrustning och följ arbetsplatsens säkerhetsföreskrifter.

Friskrivningsklausul

Då det vid varje tillfälle råder olika förhållanden och förutsättningar, kan Saint-Gobain Sweden AB inte ansvara för annat än att den information som lämnas här under rubriken

”Produktspecifikation” är korrekt. Exempel på information och förhållanden, som ligger utanför Saint-Gobain Swedens ansvar (vare sig detta särskilt påpekas eller inte), innefattar lagring, konstruktion, bearbetning, samverkansseffekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden.

2021-05-07