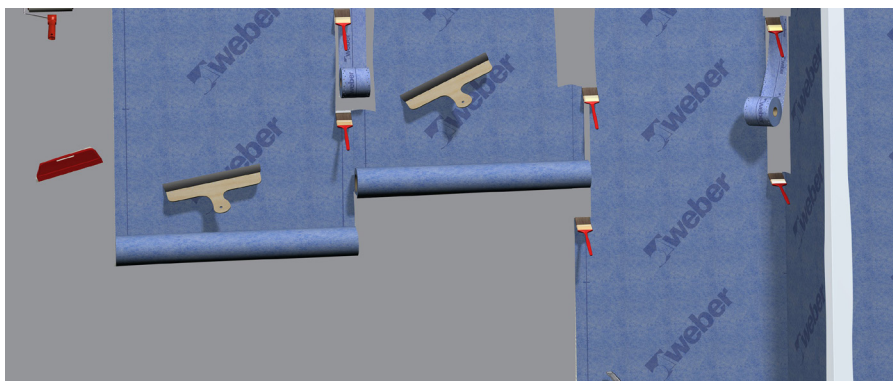


PRODUKTBLAD



Förpackning
Hink 10 kg
Hink 5 kg

weber.tec folie- och skarvlim är ett två komponent vattentätt, flexibelt tätskikt. Produkten är avsedd som lim och skarvförsegling till Tec Foliesystem.

Användningsområde

Som lim och skarvförsegling till Tec Foliesystem. För användning på betong äldre än 2 månader, murverk putsat/spacklat med cementbaserad puts, godkänd gipsputs, mineraliskt bundet spackel, formstabila våtrumsskivor eller gipsskivor.

Lagring

Förvaras svalt.
Får ej utsättas för frost.
Lagringstiden 12 månader.

Underlag

Prima med Floor 4716 Primer vid starkt sugande underlag.

Förbehandling

Underlaget ska vara dokumenterat lämpligt och avsett som underlag för keramiska plattor.

Underlaget skall uppfylla det för ändamålet ställda toleranskravet – se BKR's eller AB svensk Våtrumskontroll's branschregler (med tillägg), Säker Vatten, AMA Hus 08, BBR Boverkets Byggregler – samt vara utfört enligt god branschpraxis.

Underlaget ska vara rent, torrt, jämnt samt fritt från sprickor och annat som kan inverka negativt på vidhäftningen. Relativa fuktigheten i underlaget får ej överstiga 85% (avser byggfukt och ej tillskjutande fukt). Vid värmeslingor i betongbjälklag (nygjutning), ska värmen vara påkopplad minst 1 månad före applicering av tätskikt. Före applicering av tätskikt ska golvvärmen vridas ner så att golvttemperaturen ej överstiger 20°C.

Produkten skall vispas (ej skakas) före användning.

Blandning

Blanda samman komponent A och B med en visp som inte tillför någon luft. Blandningshastigheten ska vara mindre än 800 varv per minut. Blanda i minst 2 minuter till dess att tätskiktsslaman är klumpfri och homogen.

Applicering

Utförs med roller eller pensel enligt aktuell monteringsanvisning för Weber Våtrumssystem.

Observera

weber.tec folie- och skarvlim fäster snabbt mot de flesta underlag. Skydda angränsande ytor för spill. Rengör verktyg och spill omedelbart med vatten efter användning. Tec folie- och skarvlim ska inte användas utomhus eller i bassänger.

Produktspecifikation

| | |
|-------------------|---|
| Materiallåtgång | 0,6 kg/m ² |
| Härdtid | 12 timmar |
| Vidhäftning | >0,5 MPa på väl rengjort betongunderlag |
| Vattentäthet | Klass VTv, Klass VTg |
| Deformationsklass | 3 |

Friskrivningsklausul

Då det vid varje tillfälle råder olika förhållanden och förutsättningar, kan Saint-Gobain Sweden AB (Weber) 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 Sweden ABs ansvar (vare sig detta särskilt påpekas eller inte), innefattar lagring, konstruktion, bearbetning, samverkansseffekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden.