



Förpackning
3kg kartong

Vattentätande pulverformigt tillsatsmedel för mur-puts- och golvbruk. Weber Vattentätare ger en permanent fuktisolering genom att täta porer och kapillärer. Förändrar ej bindemedlets härdning. Användes i cement- och murcementbruk samt i betong. Överbryggar ej sprickor orsakade av rörelser i underlaget.

Användningsområde

Weber Vattentätare används i mur- puts- och golvbruk för att öka tätheten mot vatteninträngningen genom t.ex. murar och bottenplattor.

Lagring

Lagras torrt. Lagras torrt. Öppnad förpackning kan förvaras minst 2 år.

Underlag

Murbruk, putsbruk, golvbruk

Förbehandling

Vattentäta golvbruk:

Rengör underlaget väl. Lösa, porösa och feta föroreningar liksom sprickfylld betong, ythud och färg avläsnas genom fräsning med betongfräs eller dylikt. Stålglättade och andra släta ytor uppruggas. Förvattna underlaget rikligt senast dagen före golvläggning.

Vattentät puts

Rengör underlaget väl. Löst och poröst material avlägsnas, fogar kompletteras.

Förvattna underlaget rikligt senast dagen före putsning.

Blandning

Blandning av bruk: Blanda in Weber Vattentätare i det torra pulvret före inblandning med vattnet.

Applicering

Tillred ett slammingsbruk: 1,5 Kg Weber Vattentätare blandas med 25 Kg Weber Golvslammingsbruk eller i ett bruk som består av 1 del Byggcement och en del sand (0 – 3 mm). Slammingsbruket (i vällingkonsistent)

borstas väl in i underlaget med t. ex. en kvast. Inget fritt vatten får finnas på underlaget när slammingsbruket påförs.

Tillred ett golvbruk. 0,75 Kg Weber Vattentätare blandas med 25 Kg Weber Finbetong, Weber Cementbruk A eller med en betong som består av 1 del Byggcement och 3-4 delar ballast. Golvbruket, 3 cm eller mer påförs vått i vått. D.v.s innan slammingsbruket torkat.

Efterhärdning: Förhindra snabb uttorkning genom vattning och täckning med plastfolie. Följande 1 – 3 veckor förhindras uttorkning lämpligen genom påföring av Weber Krympspärr.

Tillred ett Grundningsbruk: Weber Cementbruk A eller Serpo 103 Rödgrund blandas med 1,25 Kg Weber Vattentätare/ 25 Kg. Grundningsbruket slås på till ett heltäckande skikt.

Tillred ett putsbruk: Cementbruk A blandas med 0,75 Kg Weber Vattentätare/ 25 Kg alternativt

kan Weber Gullex Murbruk B eller Serpo 222 Mur och Putsbruk blandas med 1,5 Kg Weber Vattentätare/ 25 Kg. Cementbruk A ger det tätaste putsbruket men fordrar mycket god hållfasthet i underlaget.

Efterhärdning: Skydda den nypåförda putsen mot snabb uttorkning under 1-2 veckor. Eftervattna vid behov

Efterbehandling

Efterhärdning: Förhindra snabb uttorkning genom vattning och täckning med plastfolie. Följande 1 – 3 veckor förhindras uttorkning lämpligen genom påföring av Weber Krympspärr.

Vattentät puts

Skydda den nypåförda putsen mot snabb uttorkning under 1-2 veckor. Eftervattna vid behov.

Skydda den nypåförda putsen mot snabb uttorkning under 1-2 veckor. Eftervattna vid behov.

Produktspecifikation

Materialåtgång	Slamningsbruk, Grundningsbruk: 1,5 kg/25 kg bruk
	Cementputs, betong eller golvbruk: 0,75 kg bruk eller betong
	Murcementputs, KC-puts: 1,5 kg/25kg puts

Tillsatsmedel	<ul style="list-style-type: none">• för:Murbruk• Putsbruk• Golvbruk
---------------	---

Användningsområde

För utomhusbruk	Ja
För inomhusbruk	Ja

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 Sweden ABs ansvar (vare sig detta särskilt påpekas eller inte), innefattar lagring, konstruktion, bearbetning, samverkansseffekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden.