



webercal 152 hydrauliskt kalkbruk fin

- Pumpbart
- Hydraulisk kalk

Om produkten

Fabrikstillverkat torrbruk baserat på hydraulisk kalk och luftkalk med välgraderad dolomit och natursand som ballast. Pumpbart.

Egenskaper

- Normaltorkande

Appliceringsmetod

- Appliceras för hand
- Pumpbar
- Sprutbar

Användningsområde

Avsett för tunna ytbehandlingar av grovputs där slät och jämn yta erfordras, t ex vid omfattningar och listdragning. Även på invändiga ytor.

Underlag

används på underlag av Cal 148 Hydrauliskt Kalkbruk, Cal 158 Hydrauliskt Kalkbruk grov och Cal 159 hydrauliskt kalkbruk grov utstockning 0-6 mm.

Typ av underlag

- Mineraliskt underlag
- Tegel
- Puts

Begränsningar

- Använd ej då temperatur riskerar att gå under +5°C
- Ej lämplig för konstruktionsmurning

Bra att veta

För att förhindra snabb uttorkning ska fasaden alltid förfuktas och ställningen täckas in. Regntak ska alltid användas.

Förbehandling

Den tidigare grovputsade ytan ska förfuktas. Använd slang med finspridarmunstycke.

Blandning

Blandas med vatten i snabbgående blandare 3 - 4 min eller i långsamtgående blandare 7 - 10 min.

Produktspecifikation

Materialåtgång	Ca 5 kg/m ² (2,5 mm)
Minsta skiktjocklek	2mm
Maximal skiktjocklek	3mm
Vattenbehov	Ca 4,7 L / 20 kg säck
Utbyte	Ca 12 L / 20 kg säck
Bindemedel	Luftkalk (K) samt hydraulisk kalk NHL 5
Ballast	Krossad dolomit och sand, korntorlek 0 - 1mm
Fiberförstärkt	Nej
Tillsatser	Konsistensgivare, luftporbildare
CE-märkning	Ja
Lagring	Inomhus alternativt väderskyddat på arbetsplats Max 12 månader från produktionsdatum
Förpackning	20 kg säck 1000 kg storsäck

Användning

Bruket påförs normalt dagen efter grovputsen. Slå på med slev eller spruta med lämplig putsspruta, t ex Brukspump P 20 alt. P 50 och sprutpistol med 12 mm munstycke. Cal 152 Hydraulisk Kalkbruk Fin påförs i max 3 mm skiktjocklek. Blandat bruk måste användas inom två timmar.

Efterbehandling

Putsskiktet ska efterfuktas och hållas fuktig minst 3 dygn efter påförande. Använd slang med finspridarmunstycke.

Observera

Putsningsfukt kan ge risk för temp. under + 5 C föreligger utan att vidta vinteråtgärder.

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