

# webercal 152 hydrauliskt kalkbruk fin



- Pumpbart
- Hydraulisk kalk
- Kornstorlek 0-1 mm

## OM PRODUKTEN

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

## ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

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.

## 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.

## TEKNISK SPECIFIKATION

Materialåtgång	Ca 5 kg/m <sup>2</sup> /2,5 mm
Minsta skiktjocklek	2 mm
Maximal skiktjocklek	3 mm
Vattenbehov	Ca 4,7 L/20 kg
Utbyte	Ca 12 L/20 kg
Bindemedel	Luftkalk (K) samt hydraulisk kalk NHL 5
Ballast	Krossad dolomit och sand, kornstorlek: 0-1 mm
Tillsatser	Konsistensgivare, luftporbildare
CE-märkning	Ja
Lagring	Torr och frostfritt.
Lagringstid	12 månader.
Klimatavtryck (GWP-GHG) enligt EPD A1-A3 - Text	0,188 kg CO <sub>2</sub> e/kg

## BLANDNING

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

## 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 5 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

Putsnings får inte ske då risk för temp. under + 5 C föreligger utan att vidta vinteråtgärder.

## 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.

ARTIKLAR

Art.nr.	Beskrivning	Vikt	Enhet	Enhet/pall	GTIN
5200875386	webercal 152 hydrauliskt kalkbruk fin, 20 kg säck	20 kg	BAG	48	7391479744575
5200780995	webercal 152 hydrauliskt kalkbruk fin, 1000 kg storsäck	1000 kg	BBG		7391479726731