

webercal 158 hydrauliskt kalkbruk grov



- Hydrauliskt kalkbruk med fibrer
- Lämplig för tjocka puts-skikt
 - Ballast 0-4 mm
 - Pumpbar

OM PRODUKTEN

Fabrikstillverkat torrbruk med fibrer. Bruket är baserat på hydraulisk kalk och luftkalk med natursand och fingrade-rad dolomit som ballast. Pumpbart.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Används till grovputsning på fasader där det krävs en tjock putsuppbbyggnad, eller som underlag för cal 148 Hydrauliskt Kalkbruk eller webercal 142 kalkbruk på gamla byggnader av natursten, tegel, vassmatta m m.

UNDERLAG

Underlag av tegel eller natursten grundas heltäckande med webercal 109 hydraulisk kalkgrund. Där vassmatta ska användas på underlag av trä monteras fördelaktigt först en ej diffusionstät förhållningspapp för att vindtäta och separera dom olika byggmaterialen från varandra. Vassmattan tunngrundas med webercal 158. När grundningen har torkat kan utstockning med webercal 158 påbörjas. Obs, för andra underlag och putsuppbbyggnader v.g. se gällande arbetsanvisningar.

TEKNISK SPECIFIKATION

Materialåtgång	Ca 20 kg/m ² /10 mm
Vattenbehov	Ca 3-4 L/20 kg
Bindemedel	Luftkalk (K) samt hydraulisk kalk, NHL 5
Fiberförstärkt	Ja
Ballast	Natursand och fingrade-rad dolomit samt fibrer, kornstorlek: 0-4 mm
Tillsatser	Konsistensgivare, luftporbildare, fibrer
Vidhäftningsstyrka	0,1 mPa enl. EN 1015-12
Tryckhållfasthetsklass	CS I (D) enl. EN 1015-11
Vattenabsorption	W0 enl. EN 1015-18
Lagring	Torr och frostfritt.
Lagringstid	12 månader.
Klimatavtryck (GWP-GHG) enligt EPD A1-A3 - Text	0,198 kg CO ₂ e/kg

BEGRÄNSNINGAR

- Använd ej då temperatur riskerar att gå under +5°C

BRA ATT VETA

Blandat bruk måste användas inom två timmar får ej blötas upp med mer vatten. För att förhindra snabb uttorkning ska underlaget förfuktas och ställningen ska alltid täckas in. Regntak ska alltid användas.

FÖRBEHANDLING

Förvattna innan grovputsning påbörjas. Använd slang med finspridarmunstycke.

BLANDNING

Blanda med vatten i snabbgående blandare 3 - 4 min eller i långsamgående blandare 8- 10 min. Vid pumpning blandas bruket lite lösare än normalt. Blandat bruk måste användas inom två timmar.

ANVÄNDNING

Bruket påförs normalt dagen efter grundningen. Slå på med slev eller spruta med lämplig puts-spruta, t ex Bruks-pump P25/P50 och sprutpistol med 16-18 mm munstycke. Erforderlig putstjocklek byggs upp med flera puts-skikt dock max 12 mm per påslag, första skiktet så tjockt att vassmattan eller nätet är väl täckt. Varje skikt komprimeras med skånska och dras av med rätskiva. webercal 158 hydrauliskt kalkbruk grov ska lämnas med en grov yta (ex. spikrives eller våfflas) för att ge bästa vidhäftning för efterföljande puts-skikt. Om ytan ska brädrivas och målas

kan bruk med finare ballast användas som sista skikt ex. webercal 142 kalkbruk alt. webercal 148 hydrauliskt kalkbruk. Ytan brädrivs med masonite eller teak rivbräda. Kommer ytan bestå av ex. spritputs eller stänkpuds kan webercal 158 användas till alla skikt och lämnas med en grov yta (spikriven eller våfflad). Kalkputsens totaltjocklek ska vara minst 30 mm. Mängden för och eftervattnings utförs efter behov för att uppnå optimal härdning.

EFTERBEHANDLING

Putsskiktet ska hållas fuktigt i minst 3 dygn. Använd slang med finspridarmunstycke.

OBSERVERA

Putsning eller fogning får inte ske vid temp. under +5° C utan att vidta vinteråtgärder. Sträva efter en temperatur på cirka +15-20° C på underlag och bruk under arbete och härdning.

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
5200859220	webercal 158 hydrauliskt kalkbruk grov, 20 kg säck	20 kg	BAG	48	7391479739946
5200628992	webercal 158 hydrauliskt kalkbruk grov, 1000 kg storsäck	1000 kg	BAG		7391479718033