

weberbase 222 mur- och putsbruk B



- För handapplicering
- För både murning och putsning
- Bruksklass CS III (B)

OM PRODUKTEN

Fabrikstillverkat torrbruk baserat på kalk och cement med natursand som ballast, 0-3 mm. Bruket är ej pumpbart.

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Bruket är ett kombinationsbruk för mur- och putsningsarbeten ovan mark in och utvändigt. Beträffande putsning på lättbetong rekommenderas weber grundningsbruk KC och weberbase 130 lättbetongputs B alt. weberbase 131 lättbetongputs C.

UNDERLAG

Underlag som tegel, betong, lättklinker/ Leca, socklar och grundmurar som har grundats med weber grundningsbruk KC samt tidigare KC putsade underlag. Vid murning används torra och jämnt sugande murstenar/block.

BEGRÄNSNINGAR

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

BRA ATT VETA

Blandat bruk måste användas inom två timmar. För att förhindra snabb uttorkning ska fasaden alltid täckas in. Regntak ska alltid användas.

TEKNISK SPECIFIKATION

Materialåtgång	Ca 70 kg/m ² mur Ca 2 kg/m ² /mm puts
Maximal skiktjocklek	10 mm
Vattenbehov	Ca 3 L/20 kg
Bindemedel	Kalk och cement
Sammansättning	KC 35/65/550
Ballast	Natursand 0-3 mm
Maskin och utrustning	Blandare: Maskinvisp, planblandare, M 100 (snabbgående blandare)
Lagring	12 månader vid väderskyddad förvaring.
Förpackning	20 kg säck
Klimatpåverkan (GWP) enl. EPD A1-A3	0,174 kg CO ₂ e/m ²

FÖRBEREDELSE

Gå igenom aktuellt utförande noga för att försäkra dig om att produkt valet är lämpligt. Stenens beskaffenhet ska vara torr, damm och fettfri. Underlag ska vara torrt, damm och fettfritt innan putsning. Skyddstäckning ska alltid utföras av omkringliggande byggnadsdelar. Se till att erforderliga vädertäckningar finns samt ev uppvärmnings möjligheter. Temperaturen ska alltid överstiga +5° C under utförandet och härdning.

FÖRBEHANDLING

Förvattna innan grovputsningen påbörjas. Använd slang med finspridarmunstycke. Vid putsningsarbeten ska underlaget tunngrundas med Grundningsbruk KC.

BLANDNING

Blanda med vatten i snabbgående blandare 3 - 4 min eller i långsamtgående blandare 7 - 10 min. 20 kg torrbruk ger ca 13 L bruk. Sista delen vatten tillsätts tills önskad konsistens uppnås.

ANVÄNDNING

Mura med fyllda fogar, var extra noga med stötfogarna. Stryk och/eller borsta fogarna när bruket är relativt torrt. Vid putsning slås bruket på med slev till ca 10 mm per påslag. komprimera med skånska och drag av med rätkäpp. Putsen brädrivs/skuras till önskad struktur.

EFTERBEHANDLING

Skydda murverket mot nederbörd de första dyggen.
Putsskiktet ska hållas fuktigt i minst 3 dygn. Använd slang med finspridarmunstycke.

OBSERVERA

Putsnings och murning får inte ske då risk för temp. under +5° C föreligger utan att vidta vinteråtgärder.
Sträva efter en temperatur på ca +15-20° C på underlag, bruk och lufttemperatur under arbete och härdning.

ÅTERVINNING

På se.weber/retursystem finns information kring hantering av överblivet material, förpackningar och emballage.

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
5200853377	weberbase 222 mur- och putsbruk B, 20 kg säck	20 kg	BAG	48	7391479734804
5200784388	weberbase 222 mur- och putsbruk B, 1000 kg storsäck	1000 kg	BBG	1	7391479708287
5200784386	weberbase 222 mur- och putsbruk B, bulk	1000 kg	t		7391479708270