



## weberbase 222 mur- och putsbruk B

- Kombinationsbruk för både murning och putsning i bruksklass B

### Om produkten

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

### Egenskaper

- Normaltorkande

### Appliceringsmetod

- Appliceras för hand

### Användningsområde

Bruket är ett kombinationsbruk för mur- och putsningsarbeten ovan mark in och utvändigt. Beträffande putsning på lättbetong rekommenderar vi Base 105 Vitgrund och Base 130 lättbetongputs B Alt. Base 131 lättbetongputs C.

### Underlag

Underlag som tegel, betong, lättklinker/ Leca, socklar och grundmurar som har grundats med Base 103 Rödgrund samt tidigare KC putsade underlag. Vid murning används torra och jämnt sugande murstenar/block.

### Typ av underlag

- Mineraliskt underlag
- Tegel
- Puts

### 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.

### Förberedelser

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 väder-täckningar finns samt ev uppvärmnings möjligheter. Temperaturen ska alltid överstiga +5 grader C under utförandet och härdning.

### Förbehandling

Förvattna innan grovputsningen påbörjas. Använd slang med finspridarmunstycke. Vid putsningsarbeten ska underlaget tunngrundas med Base 103 Rödgrund.

### Blandning

Blanda med vatten i snabbgående blandare 3 - 4 min eller i långsamgående blandare 7 - 10 min. 25 kg torrbruk ger ca 16 L bruk.

### Produktspecifikation

Materialåtgång	Murning: Ca 70 kg/m <sup>2</sup> Putsning: Ca 20 kg/m <sup>2</sup> (10 mm) kg/m <sup>2</sup>
Maximal skiktjocklek	10 mm
Vattenbehov	Ca 4 L per säck
Bindemedel	Kalk och cement
Ballast	Natursand 0-3mm
Sammansättning	KC 35/65/550
Maskin och utrustning	Blandare. M 100 (snabbgående blandare). Planblandare. Maskinvisp
Lagring	Inomhus alternativt väderskyddat på arbetsplats Max 12 månader från produktionsdatum
Förpackning	20 kg säck 1000 kg storsäck Löst i bruksicka

### Användning

Mura med fyllida 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 dygnet. Puts-skiktet ska hållas fuktigt i minst 3 dygn. Använd slang med finspridarmunstycke.

### Observera

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

### Säkerhetsföreskrifter

Läs alltid gällande säkerhetsdatablad, använd personlig skyddsutrustning och följ arbetsplatsens säkerhetsföreskrifter.

### Kvalitetskontroll

Mottagningskontroll ska alltid ske enligt ABM 07. För mer information, besök vår hemsida. Det finns checklistor till de olika fasadsystemen som används till egenkontroll.

### Återvinning

På seweber/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.