

# Weber putsbruk C enaé



- FÖR HANDAPPLICERING OCH PUMP • FÖR BÅDE MURNING OCH PUTSNING • CS II (C)

## OM PRODUKTEN

Putsbruk i hållfasthetsklass CS II anpassat för mineraliska underlag. Bruket innehåller ballast 0-3 mm och kan slås på för hand eller med lämplig putsspruta.

## ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Bruket är ett kombinationsbruk för mur- och putsningsarbeten ovan mark, samt invändig putsning. Putsbruk C enaé är lämpligt för murning och putsning av skorstenar. Ska ej användas på konstruktioner av lättbetong, på detta underlag rekommenderar vi Grundningsbruk KC och Base 131 Lättbetongputs C.

## UNDERLAG

Tegel, leca, tidigare putsade fasader.

## BEGRÄNSNINGAR

- Används ej vid temperaturer under +5 grader

## BRA ATT VETA

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

## TEKNISK SPECIFIKATION

Materialåtgång	20 kg/kvm/10 mm
Rekommenderad skiktjocklek	10 mm
Minsta skiktjocklek	8 mm
Maximal skiktjocklek	12 mm
Vattenbehov	ca 4 liter
Bindemedel	Cement
Ballast	0-3 mm
Tryckhållfasthetsklass	CS II
Maskin och utrustning	Planblandare, maskinvisp. Automatstation, obs GS-tillsats krävs. Brukspump P25/P70
Lagring	12 månader
Förpackning	20 kg säck 1000 kg SSK Löst i ficka
Klimatavtryck (GWP-GHG) enligt EPD A1-A3	0,081 kg CO <sub>2</sub> e/m <sup>2</sup>

## FÖRBEHANDLING

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

## BLANDNING

Blanda med ca 4 liter vatten i snabbgående blandare 3 - 4min eller i långsamgående blandare 7 - 10min. 20 kg ger ca 12,8 L bruk. Sista delen vatten tillsätts tills önskad konsistens uppnås. Kan även blandas i genomströmningsblandare om GS tillsats har valts.

## 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 alternativt lämplig putsspruta till ca 10mm per påslag. Komprimera med skånska och drag av med rätkäpp. Putsen brädrivs/skuras till önskad struktur.

## EFTERBEHANDLING

Skydda murverket mot nederbörd de första dygnen. Putsskiktet 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. Kalla stenar kan förlänga härdningstiden. Sträva efter en temperatur på ca +15- 20° C under arbete och härdning.

#### ÅTERVINNING

På [se.weber/retursystem](http://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.