



## weberbase 134 utstockningsbruk C

- Pumpbart
- 10-12 mm/påslag
- Kan Levereras i smäsäck, storsäck och löst i fick
- Kan fås med GS-tillsats

### Om produkten

Fabrikstillverkat torrbruk i C-bruuskvalité (CS II) baserat på kalk och cement med välgraderad dolomit och natursand som ballast. Pumpbart.

### Användningsområde

För putsningsarbeten på såväl utvändiga som invändiga ytor där brukspump ska användas.

### Underlag

Mineraliska underlag t.ex. 103 rödgrund, Leca/lättklinker, Tegel eller KC puts av minst kval. C (CS II)

### Typ av underlag

- Block
- Mineraliskt underlag
- Tegel
- Puts

### Begränsningar

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

### Bra att veta

Blandad produkt måste användas inom två timmar. Får ej spädas med mer vatten än föreskrivet. För att förhindra snabb uttorkning ska alltid underlaget vara grundat med weber base 103 rödgrund och förfuktas. Fasaden alltid täckas in. Regntak på ställningen ska alltid användas. Arbete får inte ske då risk för temp. under +5C föreligger utan att vidta vinteråtgärder, besök vår hemsida./ Putsning vintertid. Tänk på att denna typ av produkt kan damma och stänka mycket var därför försiktigt och täck in väl för att skydda närliggande ytor, byggnader, bilar etc.

### Förberedelser

Gå igenom aktuellt utförande noga för att försäkra dig om att produktvalet är lämpligt. Underlagets beskaffenhet ska vara torrt, damm och fettfri. Vissa underlag kräver inte grundning. Skyddstäckning ska alltid utföras av omkringliggande byggnadsdelar. Försäkra dig om att utrustning finns på plats för att kunna för och efterfukta samtliga ytor i sin helhet. Se till att erforderliga vädertäckningar finns samt ev uppvärmnings möjligheter. Temperaturen ska alltid överstiga +5 grader C under utförande och härdning.

### Förbehandling

De flesta underlag kräver grundning innan utstockning. Förvattna innan grovputsningen påbörjas. Använd slang med finspridarmunstycke.

### Produktspecifikation

Materialåtgång	Ca 20 kg/m <sup>2</sup> vid 10mm
Kornstorlek	0-3 mm
Rekommenderad skiktjocklek	8-12 mm
Minsta skiktjocklek	6 mm
Maximal skiktjocklek	12 mm
Vattenbehov	Ca 3,5 L / 20 kg säck
Utbyte	Ca 12 L / 20 kg säck
Applicerings temperatur	minst +5 grader
Användningstid	ca 2 timmar
Väntetid mellan appliceringar	minst 3 dygn
Ballast	Krossad dolomit och sand 0-3mm
Sammansättning	KC 50/50/650
Fiberförstärkt	Nej
Vidhäftningsstyrka	0,2 mPa enligt EN 1015-12
Tryckhållfasthetsklass	CS II enligt EN 1015-11
Vattenabsorption	W0
Maskin och utrustning	Brukspump P25/P50 max 60m slang ø32mm Blandare M100 (snabbgående blandare) Planblandare Genomströmningsblandare HTB =JA Obs GS tillsats krävs
Lagring	Inomhus alternativt väderskyddat på arbetsplats. Max 12 månader från produktionsdatum
Förpackning	20 kg säck 1000 kg storsäck Bulk

### Artiklar

Art.nr.	Beskrivning
5200875369	weberbase 134 utstockningsbruk C, 20 kg säck
5200628964	weberbase 134 utstockningsbruk C, 1000 kg storsäck
5200780943	weberbase 134 utstockningsbruk C, bulk

### Blandning

Blanda med vatten i snabbgående blandare 3 - 4min eller i långsamtgående blandare 7 - 10min. Håll konstant vattenmängd. Vid användande av genomströmningsblandare krävs GS tillsats. Blanda produkten i relativt styv konsistens först för att sedan späda när bruksmassan blandats klumpfri.

### Användning

Bruket påförs tidigast dagen efter grundningen. Slås på med slev eller sprutas på med lämplig putsspruta. komprimera med skänka och Drag av med rätkäpp. Putsbruket ska spikriivas eller väfflas för att ge bästa vidhäftning för efterföljande putsskikt/ytputs. Om ytan ska slättrivas rekommenderas alltid

ytterligare ett putsstikt av ett 1 mm's putsbruk typ weber base 135. Produkten ska alltid vara så torr vid rivning att vatten måste tillföras.

#### **Efterbehandling**

Putsskiktet ska hållas fuktigt i 3 dygn. Använd slang med finspridarmunstycke för efterfuktning. Väderintäckningar ska vara kvar minst en vecka efter avfärgning beroende på årstid.

#### **Beläggning**

Weber 303 silikatfärg alternativt merparten av webers mineraliska ytputser och putsfärger, besök vår hemsida.

#### **Observera**

För de flesta applikationer finns arbetsanvisningar För mer information, besök vår hemsida.

#### **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.

#### **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.