



## weberbase 385 rot-puts fin KC

- Pumpbar

### Om produkten

Fabrikstillverkat torrbruk baserat på kalk och cement med välgraderad dolomit och natursand som ballast. Pumpbart.

### Användningsområde

Används för putsarbeten i nyproduktion och renovering.

### Underlag

Mineraliska underlag tex KC puts av kval. CSII (C)

### Typ av underlag

- Mineraliskt underlag
- Puts

### Begränsningar

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

### Bra att veta

Blandat produkt måste användas inom två timmar. För att förhindra snabb uttorkning ska fasaden alltid täckas in. Regntak ska alltid användas. Underlaget ska alltid förvattnas. Arbete får inte ske då risk för temp. under +5 C 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 nogaför att försäkra dig om att produkt valet är lämpligt. Underlagets beskaffenhet ska vara torr, damm och fettfri. Skyddstäckning ska alltid utföras av omkringliggande byggnadsdelar. Försäkra dig om att utrustning finns på plats för att kunna för och eftervattna samtliga ytor i sin helhet. Se till att erforderliga vädertäckningar finns samt ev uppvärmnings möjligheter. Temperaturen ska alltid överstiga +5 grader C under utförandet och härdning.

### Förbehandling

Den tidigare grovputsade ytan ska förvattnas. Använd slang med finspridarmunstycke.

### Blandning

Blanda med vatten i snabbgående blandare 3 - 4 min eller i långsamtgående blandare 7 - 10 min. Håll konstantvattentmängd. Blanda produkten i relativt styv konsistens först för att sedan späda till rätt konsistens när bruksmassan blandats klumpfri.

### Användning

Base 385 Rotputs Fin påförs normalt dagen efter grovputsens. Slå på med slev eller spruta med lämplig putsspruta t ex Brukspump P 20 alt P 50 och sprutpistol med 12 mm munstycke. Bruket utjämnas med skånska och slätskuras. Påförs i max 5 mm skiktjocklek, dock inte mer än nödvändigt för att uppnå önskad ytfinish.

### Produktspecifikation

Materialåtgång	10 kg/5mm/m <sup>2</sup>
Maximal skiktjocklek	5 mm
Vattenbehov	Ca 4,5 L / 20 kg säck
Utbyte	Ca 12 L / 20 kg säck
Bindemedel	Kalk och cement
Ballast	Krossad dolomit och sand 0-1 mm
Sammansättning	KC 60/40/650
Maskin och utrustning	Brukspump P25/P50 max 60 m slang ø32 mm Blandare M100 (snabbgående blandare) Planblandare Maskinvisp
Lagring	Inomhus alternativt väderskyddat på arbetsplats. Max 12 månader från produktionsdatum.
Förpackning	20 kg säck 1000 kg storsäck Bulk

### Artiklar

Art.nr.	Beskrivning
5200875374	weberbase 385 rot-puts fin KC, 20 kg säck
5200820861	weberbase 385 rot-puts fin KC, 1000 kg storsäck
5200787727	weberbase 385 rot-puts fin KC, bulk

### Efterbehandling

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

### Observera

### 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 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.

