



# weberbase 105

## Vitgrund

- Lågalkalisk
- Fungerar på alla mineraliska underlag

### Om produkten

Fabrikstillverkat torrbruk enbart baserat på kalk och vitcement med välgraderad vit dolomit som ballast 0-3 mm. Innehåller inga pigment Pumpbart

### Egenskaper

- Lågalkalisk
- Normaltorkande

### Appliceringsmetod

- Appliceras för hand
- Sprutbar
- Pumpbar

### Användningsområde

Används framförallt på lättbetong men fungerar på de flesta mineraliska underlag

### Underlag

Alla mineraliska underlag men alltid på kalksandsten och lättbetong.

### Typ av underlag

- Block
- Lättbetong
- Mineraliskt underlag
- Tegel
- Puts

### Begränsningar

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

### Bra att veta

Blandat grundningsbruk måste användas inom två timmar. För att förhindra för snabb uttorkning ska fasaden alltid förfuktas och ställningen ska täckas in. Regntak ska alltid användas.

### Förbehandling

Förvattna innan grundningen påbörjas. Använd slang med finspridarmunstycke.

### Blandning

Blanda med vatten till lättflytande konsistens i snabbgående blandare 3-4 min eller i långsamgående blandare 7-10 min.

### Användning

Påför Base 105 Vitgrund med lämplig putsspruta, t ex Bruks-pump P 20 V alt P 50/P 25 och sprutpistol med 10 mm munstycke. Alt används trattspruta. Går även att slås på för hand, räkna då med större materialåtgång. Grundningen ska vara heltäckande.

Produktspecifikation	
Materialåtgång	Ca 3 kg/m <sup>2</sup>
Applicerings temperatur	Ej under 5 °C
Bindemedel	Vitcement och släckt kalk
Ballast	Krossad dolomit 0-3 mm
Sammansättning	KC 10/90/350
Tillsatser	Konsistensgivare, Luftporbildare
Lagring	12 mån
Förpackning	25 kg säck 1000 kg Storsäck

### **Efterbehandling**

Grundningen ska efterfuktas. Använd slang med finspridarmunstycke.

### **Observera**

Putsning 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.

### **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.