



## weberbase 262 putsbruk ef vit

- fiberförstärkt
- tunnputs

### Om produkten

Fabrikstillverkat torrbruk baserat på kalk och vitcement fiber-förstärkt med välgraderad dolomit och natursand som ballast. Pumpbart.

### Egenskaper

- Fiberförstärkt
- Hög hållfasthet
- Lågalkalisk
- Normaltorkande
- Slitstark
- Vattenavvisande

### Appliceringsmetod

- Appliceras för hand
- Pumpbar
- Sprutbar

### Användningsområde

Används som putsbruk på Lättbetong.

### Typ av underlag

- Lättbetong
- Mineraliskt underlag
- Puts
- Tegel

### Bra att veta

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

### Förbehandling

Underlaget skall vara torrt, fast, rent och dammfritt.

### Blandning

Blanda med vatten i snabbgående blandare 3-4 min eller i långsamgående blandare 7-10 min. Alt genomströmningsblandare, Modul-K.

### Användning

Base 262 Putzbruk EF VIT sprutas med lämplig putsspruta t ex Modul-K Alt Brukspump P 25 eller P 50 och sprutpistol med 12 mm munstycke. Kan även dras på för hand. Base 262 Putzbruk EF VIT påföres som en tvåskiktsbehandling. Armeringsnätet läggs i det första skiktet. Andra skiktet påföres normalt dagen efter. Filtnig av andra skiktet görs när bruket härdat tillräckligt.

### Efterbehandling

Vid putsning med base 262 ef vit i normala förhållanden fodras ingen eftervattnig

### Observera

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

### Produktspecifikation

Materialåtgång	20 kg/10mm/m <sup>2</sup>
Vattenbehov	Ca 4,5 L / 20 kg säck
Utbyte	Ca 12 L / 20 kg säck
Bindemedel	Kalk och vitcement
Ballast	Natursand 1 mm
Fibrer	Ja
Tryckhållfasthetsklass	CS III (tidigare bruksklass B)
Tryckhållfasthet 28 dygn	6-10 MPa
Lufthalt	Ca 20 %
Lagring	Inomhus alternativt väderskyddat på arbetsplats Max 12 månader från produktionsdatum
Förpackning	20 kg säck 1000 kg storsäck

### **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.