



## weber färgat fogbruk M 2,5

- Infärgas efter önskemål
- Anpassad för efterfogning

### Om produkten

Färgat fogbruk är ett pigmenterat torrbruk. Blandas endast med vatten för att få användningsfärdiga färgade fogbruk. Finns i olika färger.

### Användningsområde

Används till efterfogningsarbeten då färgad fog önskas.

### Underlag

Använd jämnt sugande och torra murstenar.

### Typ av underlag

- Block
- Tegel

### Begränsningar

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

### Bra att veta

Vinterhantering: När temperaturen är under +5 °C eller risk finns för minusgrader under de första 3 dyggen ska vinteråtgärder i form av intäckning och uppvärmning ske. Varmvatten ska också användas eftersträva alltid en brukstemperatur på +20 °C. Frostkydd kan tillsättas i bruket men ersätter inte övriga vinteråtgärder. Varning för snabb uttorkning i samband med uppvärmning vid låga temperaturer. Speciella regler gäller för armerat murverk.

### Sommarmurning

Observera att det i starkt solsken vid höga temperaturer krävs extra ordinära åtgärder för att motverka för snabb uttorkning.

### Förberedelser

Gå igenom aktuellt utförande noga för att försäkra dig om att produkt valet är lämpligt. Stenens beskaffenhet ska vara torr, damm och fettfri. Skyddstäckning ska alltid utföras av omkringliggande byggnadsdelar. Se till att erforderliga vädertäckningar finns samt ev uppvärmnings möjligheter. Temperaturen ska alltid överstiga +5grader C under utförandet och härdning.

### Blandning

Färgat fogbruk M 2,5 blandas maskinellt ca 10minuter med ca 4l vatten (dricksvatten) per säck om 25 kg. Härvid erhålls ca 16l användningsfärdigt bruk. Använd hela tiden samma vattenmängd och lika lång blandningstid. Bruk som börjat hårdna får ej blandas med ytteligare vatten för att återfå arbetbarheten.

### Användning

Använd styv konsistens på bruket vilket minskar risken för nedsmutsning under fogningsarbete och underlättar rengöringen av fasadytan. Stryk och/eller borsta fogarna när bruket är relativt torrt.

### Produktspecifikation

Materialåtgång	Åtgången varierar beroende på fogens djup och bredd.
Vattenbehov	ca 4l per 25 kg säck
Utbyte	16l per 25 kg säck
Bindemedel	Portlandcement
Ballast	Natursand alt vit ballast, 0-1mm vissa överkorn förekommer
Tillsatser	Vintertillsats vid behov
Tryckhållfasthetsklass	Murbruksklass m <sup>2</sup> ,5
Tryckhållfasthet 28 dygn	Mer än 2,5 MPa
Maskin och utrustning	Blandare. Planblandare. Genomströmningsblandare =JA Obs GS tillsats krävs
Lagring	Inomhus alternativt väderskyddat på arbetsplatsMax 12 månader från tillverkningsdag
Förpackning	25 kg säck 1000 kg storsäck

### **Efterbehandling**

Skydda färdigt murverk mot nederbörd under de första dygnet. Undvik syratvättning. Vid behov av rengöring använd Murtvätt Kalk/Salt. Försäkra er om att aktuell sten tål tvättning med vald rengöringsprodukt. Tegelleverantören kan svara på detta.

### **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](http://se.weber/) 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.