



weber färgat murbruk M 1

- Infärgas efter önskemål
- Anpassad för normal sugande sten 05- 275 kg/m²

Om produkten

Färgat Murbruk M1 (C) är samlingsnamn för en serie pigmenterade torrbruk. Blandas endast med vatten för att få användningsfärdiga färgade murbruk. Finns i alla våra standard kulörer. Anpassat för normalsugande tegel 0,5-2,75 kg/m²

Användningsområde

Färgat Murbruk M1 (C) används vid murnings- och efterfogningsarbeten då färgad fog önskas. Anpassat för normalsugande tegel 0,5-2,75 kg/m²

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 dygnen ska vinteråtgärder i form av intäckning och uppvärmning ske. Varmvatten ska också användas eftersträva alltid en brukstemperatur på +20 °C. Frostskydd 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. Sommar murning: 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 väder-täckningar finns samt ev. uppvärmnings möjligheter. Temperaturen ska alltid överstiga +5 grader C under utförandet och härdning.

Blandning

Färgat Murbruk M1 blandas maskinellt ca 10 minuter med ca 3,2 L vatten (dricksvatten) per säck om 20 kg. Härvid erhålls ca 13 L användningsfärdigt bruk. Använd hela tiden samma vattenmängd och lika lång blandningstid. Bruk som börjat hårdna får ej blandas med ytterligare vatten för att återfå arbetsbarheten. Vid blandning i genomströmningsblandare GS tillsats tillsätts i fabrik för att säkerställa rätt brukskvalitet.

Användning

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

Produktspecifikation

Materialåtgång	Vid tegelmurning åtgår ca 70 kg per m ² ½- stens vägg tjocklek.
Vattenbehov	ca 3,2 L per 20 kg säck
Utbyte	13 L per 20 kg säck
Användningstid	ca 2 tim vid +20 °C
Börjar härdna	ca 4 h
Bindemedel	Portlandcement Alt vitcement beroende på vald kulör
Ballast	Natursand alt vit ballast, 0-3 mm
Tillsatser	Luftporbildare Konsistensgivare GS tillsats vid behov Tätbrukstillsats vid behov Vintertillsats vid behov Hagi tillsats vid behov (för fogning med Hagi fogspruta)
Tryckhållfasthetsklass	Murbruksklass M1 (C)
Tryckhållfasthet 28 dygn	mer än 1 mPa
Lufthalt	ca 19 %
Maskin och utrustning	Blandare. Planblandare. Genomströmningsblandare Obs GS tillsats krävs
Lagring	Inomhus alternativt väderskyddat på arbetsplats Max 12 månader från produktionsdatum
Förpackning	20 kg säck 1000 kg storsäck Bulk

Efterbehandling

Skydda färdigt murverk mot nederbörd under de första dygnen. 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.

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.

