



## weber gullex murbruk M 10

- Hög hållfasthet

### Om produkten

Weber Gullex murbruk M 10 (A) är ett fabriksblandat torrbruk. Blandas endast med vatten för att få ett användningsfärdigt bruk för murning och putsning i murbruksklass M 10.

### Användningsområde

För betongsten och andra höghållfasta murstenar av olika slag i framförallt till källarväggar, murar och trappor

### 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. 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

Gullex murbruk M 10 (A) blandas med ca 2,6 L vatten/ 20 kg säck, vilket ger ca 13 L användningsfärdigt bruk. Gullex murbruk M 10 blandas maskinellt i ca 10 min i långsamtgående blandare. Vid blandning i genomströmningsblandare skall GS tillsats användas för att säkerställa rätt brukskvalitet. Använd hela tiden samma vattenmängd och lika lång blandningstid. Bruk som börjat styvna får ej blandas med ytterligare vatten.

### Användning

Mura med fulla fogar. Var extra noga med stöfögarna. Rör ej stenar som sugit fast.

### Produktspecifikation

Materialåtgång	Vid murning åtgår ca 40 kg per m <sup>2</sup> vid 19x19x59 format på blocken.
Vattenbehov	Ca 2,6 L / 20 kg säck
Utbyte	Ca 12 L / 20 kg säck
Användningstid	Ca 2 tim
Börjar härdas	Ca 4 tim
Bindemedel	Gullex Murcement
Sammansättning	100/350
Ballast	Natursand 0-3 mm
Tryckhållfasthetsklass	Murbruksklass M10 (A)
Tryckhållfasthet 28 dygn	10 mPa
Frostbeständig	Ja
Lufthalt	Ca 18 %
Maskin och utrustning	Blandare. Planblandare. Maskinvisp
Lagring	Inomhus alternativt väderskyddat på arbetsplats Max 12 månader från produktionsdatum
Förpackning	20 kg säck

### Artiklar

Art.nr.	Beskrivning
5200875401	weber gullex murbruk M 10, 20 kg säck
5200779424	weber gullex murbruk M 10, bulk

### Efterbehandling

Skydda färdigt murverk mot nederbörd under de första dyggen. 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 seweber/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.