

weber gullex murcement A

Produktbeskrivning

Gullex Murcement A är ett universalbindemedel för blandning tillsammans med ballast (sand) och vatten till mur- och putsbruk klasserna A-C. Ingående luftporbildande tillsatsmedel säkerställer god frostbeständighet i det hårdnande bruket.

Användningsområde

Gullex används som bindemedel till murbruk i tre murbruksklasser och till tre putsbrukstyper. Murbruksklass A: Murning där murbruksklass A föreskrivs. T ex armerade tegelkonstruktioner och murverk som bär stora laster. Vikt 100/350 Volym 1:3 Murbruksklass B: Murning av fasadtegel, även i slagregnrisk klimatzon. Murning av betong och lättklinkerblock, även i grundmurar. Vikt 100/600 Volym 1:5 Murbruksklass C: Murning av block, tegel- och kalksandsten vid låga belastningar, dock ej i slagregnrisk klimatzon. Vikt 100/900 Volym 1:7 Putsbrukstyp A: Tunngrundning och putsningsarbeten där mycket hög hållfasthet erfordras. Slamning av betongytor. Vikt 100/350 Volym 1:3 Putsbrukstyp B: Grovputs och slamning på tegel, kalksandsten, betong- och lättklinkerbetongmurverk och träullsplattor. Vikt 100/600 Volym 1:6 Putsbrukstyp C: Grovputs och slamning på tunngrundat underlag. Vikt 100/900 Volym 1:7

Förpackning

25 kg säck
Bulk

Blandning

Gullex Murcement blandas med sand enligt nämnda proportioner. Anskaffa sand från erkänd sandleverantör och använd dricksvatten. Bruk blandat på Kc C rekommenderas till skorstenmurningar.

Applicering

Putsnings

Vid putsningsarbeten bör underlaget förvattnas samt tunngrundas med Gullexbruk i klass A eller färdigt torrbruk, grundningsbruk. Nyputsad yta skyddas mot uttorkning samt hårdas med vatten upprepade gånger de närmaste dygnet för att erhålla bästa hållfasthet och minskad risk för krympsprickor.

Vinterhantering

Vid temperaturer under +5 °C avtar brukets möjlighet att hårdna markant. Vid lägre temperatur än +5 °C och då risk för minusgrader under första dygnet finns, blanda in Weber Frostskydd, 1,4 liter per 25 kg Gullex. Vidtag även andra vinteråtgärder i form av uppvärmning, skyddstäckning etc. Eftersträva en brukstemperatur på +20 °C. Speciella regler gäller för armerat murverk.

Praktiska tips

Gullex Murcement A som bindemedel finns i produkterna Gullex Murbruk A och Gullex Murbruk B samt i ett antal pigmenterade färgade murbruk.



Observera

Gullex blandas med sand enligt angivna proportioner. Anskaffa sand från erkänd leverantör och använd dricksvatten till blandningen.

Gullex innehåller ej kalk i form av släckt kalk utan endast kalksten som fillermaterial.

Lagring

Ca 12 månader vid torr förvaring

Produktspecifikation

Appliceringstemperatur	20 °C
Rekommenderad skiktjocklek	20 mm

Tryckhållfasthet	
28 dygn	12 MPa vid sammansättning 100/350 Metod SS 13 41 11
	12,5 MPa Metod SS -ENV 413-1 (klass MC 12,5)

Bindemedel	Std P-klinker, kalksten, tillsatsmedel
Börjar härdas	Ca 4 tim
Användningstid	ca 2 tim
Skrymdensitet	Ca 1150 kg/m ³
Lufthalt	15-20 %
Frostbeständighet	Ja SS 13 72 44

Dokument

[Tillverkningskontroll Certifikat Gullex Murcement A](#)
[ce_deklaration Gullex Murcement A weber.pdf](#)
[Säkerhetsdatablad](#)
[Byggvarudeklaration](#)

Då det vid varje tillfälle råder olika förhållanden och förutsätt-

ningar, kan Saint-Gobain Byggprodukter 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 Byggprodukter ABs ansvar (vare sig detta särskilt påpekas eller inte), innefattar lagring, konstruktion, bearbetning, samverkansseffekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden.