



Metselmortel zonder kalk

M10 1000 kg

Met name voor weinig zuigende steensoorten.



Toepassing

Remix Metselmortel zonder kalk is een fabrieksmatig vervaardigde droge mortel op cementbasis conform NEN-EN 998-2 'mortels voor metselwerk'. Deze mortel is met name geschikt voor het vermettelen van niet zuigende steensoorten en kan worden toegepast voor al het metselwerk in weer en wind en voor dragend werk binnen en buiten.

Technische gegevens

Mortelkwaliteit en type	M10 (G)
Bindmiddel	cement
Maximale korrel	4 mm
Aanmaakwater	ca. 12,4% m/m
Uitlevering	ca. 580 ltr/1000 kg
Verwerkingstemperatuur	≥+ 5° tot + 25°C
Verwerkingstijd	ca. 2 uur

Eigenschappen

- Soepele, goed verwerkbaar metselspecie met een uitstekende hechting en sterkte
- Voor zowel binnen- als buitenwerk
- Hydraulisch afbindend
- Weer- en vorstbestendig

Verbruik

1000 kg geeft ca. 575 ltr specie en is ruim voldoende voor ± 20 m² halfsteens metselwerk waalformaat. **Let op!!!!** Het verbruik bij geperforeerde stenen is ca. 20 % hoger.

Steentype	Aantal stenen	Verbruik	Verbruik
	per m ² voeg 12 mm	per m ² voeg 10 mm	per m ² voeg 12 mm
Waalformaat (210x100x50 mm)	73	40 kg	45 kg
Amstelformaat (214x102x72 mm)	53	30 kg	35 kg
Maasformaat (214x102x82 mm)	47	35 kg	40 kg
Module 50 (190x90x50 mm)	80	40 kg	50 kg
Module 90 (190x90x90 mm)	49	30 kg	35 kg

Vorbereiding

Te droge of te natte metselstenen kunnen leiden tot een slechte hechting. Te droge, sterk zuigende metselstenen minimaal 24 uur voor de verwerking bevochtigen. Harde metselstenen beschermen tegen regen en droog vermettelen.

Verwerking

- Remix Metselmortel met ca. 12,4% m/m schoon leiding water mengen tot een plastische homogene metselspecie ontstaat.
- Mengtijd is afhankelijk van mengwijze. Gebruik bij voorkeur een speciemolen of boormachine met roerspindel.
- Stenen met ijsafzetting niet verwerken.

Nabehandeling

- Bescherm het metselwerk van begin af aan tegen hemelwater of andere mogelijkheden van vochtbelasting, zoals bijvoorbeeld inwatering in de spouw. Breng hemelwaterafvoer vroegtijdig aan en gebruik, waar nodig, afdekprofielen en andere afdekmiddelen.
- Bescherm de metselspecie, indien nodig, tegen te snel uitdrogen door regelmatig te bevochtigen (nevelen zodat het water wordt geabsorbeerd en het cement niet wordt uitgespoeld).
- Bescherm het metselwerk tegen vorst tot voldoende sterkte is bereikt.

Tip

Gebruik voor het naderhand afvoegen uitsluitend Remix uitslagarme (UA) voegmortel in de gewenste kleur, voor een optimaal en uitslagarm eindresultaat.

Opslagcondities

Droog en vrij van de grond in originele afgesloten verpakking.

Juni 2016

GEVAAR:

- H315** Veroorzaakt huidirritatie.
H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H318 Veroorzaakt ernstig oogletsel.
H335 Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken
- P102** Buiten bereik van kinderen houden.
P280 Beschermende handschoenen en oogbescherming dragen.
- P302+P352** BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen.
- P304+P340** NA INADEMING: het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt.

P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen indien mogelijk. Blijven spoelen.

P301+P330+P310+NA INSLIKKEN: De mond spoelen. Onmiddellijk een vergiftigingencentrum of een arts raadplegen. Specifieke behandeling vereist.

Chromaatarm : volgens TGRS 613

Houdbaarheid na productiedatum : ca. 12 maanden, t.h.t. zie zijkant zak





Overige informatie

Remix metselmortel wordt geleverd onder KOMO/BV Kwaliteitsverklaring 705/715*-jj-m. CE certificaatnummer 0956-CPR-0705/0715*. Voor toepassing als vormgegeven bouwstof 705-715*-jj-BBK. De CE Prestatieverklaring en het veiligheidsblad zijn te downloaden van de website www.remix.nl of op te vragen bij Remix.

*Voor productielocatie, zie eerste 3 cijfers van de opdruk aan de zijkant van de zak.

Algemeen

Bij uit te voeren werken zijn de eenduidige aanbevelingen en richtlijnen, normen, technische merkbladen evenals de erkende regels der bouwkunst en techniek aan te houden. Wij staan garant voor de absolute kwaliteit van onze producten. Onze aanbevelingen zijn van algemene aard en hebben betrekking op proeven en praktische ervaring. Op de verschillende bouwplaatsomstandigheden hebben wij echter geen invloed. Wij kunnen daarom ook geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden op grond van deze gegevens. Met de uitgifte van dit technische informatieblad vervallen voorgaande bladen.

