



## Green Collection Metselmortel



Remix Green Collection Metselmortel is dé milieubewuste fabrieksmatig vervaardigde metselmortel op cementbasis, conform EN 998-2 'mortels voor metselwerk' en BRL1905. Deze mortel is geschikt voor het vermetzelen van de meest gangbare steensoorten. Voor al het metselwerk in weer en wind en voor dragend metselwerk binnen en buiten. Remix Green Collection Metselmortel onderscheidt zich door een maximale CO2 reductie en zorgvuldige toepassing van bindmiddelen, hulpstoffen, grondstoffen en gerecycled materiaal.

### Remix Green Horizon

Bij het Remix Green Horizon concept worden alle onderdelen van de Remix organisatie, productie en logistiek voortdurend getoetst op CO2, energie, bindmiddelen en grondstoffen bewustzijn. Dit resulteert o.a. in een unieke innovatieve lijn Remix Green Collection milieubewuste mortels. Volgens de laatste stand der morteltechnologie en milieuontwikkelingen wordt continu gekeken met welke bindmiddelen, hulpstoffen, grondstoffen en gerecycled materiaal de Green Collection mortels op een zo milieubewust mogelijke wijze kunnen worden geproduceerd.

### Technische gegevens

Mortelkwaliteit	M5 (G)
Bindmiddel	Samengestelde cement +latent hydraulische bindmiddelen
Aanmaakwater	2,75-3,1 l/25 kg
Uitlevering	ca. 14,5 l/25 kg
Verwerkingstemperatuur	+ 5° tot + 25°C
Verwerkingstijd	ca. 2 uur

### Verbruik

25 kg geeft ca. 14,5 l specie en is ruim voldoende voor ± 0,5 m2 halfsteens metselwerk waalformaat. **Let op! Het verbruik bij geperforeerde stenen is ca. 20 % hoger!**

### Vorbereiding

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

### Verwerking

- Remix Green Collection Metselmortel met schoon leidingwater mengen tot een plastische homogene

metselspecie ontstaat.

- De mengtijd is afhankelijk van de 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 tegen te snel uitdrogen door regelmatig te bevochtigen.
- Bescherm het metselwerk tegen vorst tot voldoende sterkte is bereikt.

### Opslagcondities en houdbaarheid

Droog en vrij van de grond in originele afgesloten verpakking. Beschadigde verpakkingen niet gebruiken. Polyetheen zakken zijn regenwaterdicht. Polyetheen is recyclebaar. Houdbaarheid minimaal 24 maanden na productiedatum. Tenminste houdbaar tot (t.h.t.): zie opdruk zijkant zak.

### Overige informatie

Remix Green Collection Metselmortel wordt geleverd met KOMO productcertificaat 705/715\*-jj-m. Deze mortel is beoordeeld als vormgegeven bouwstof in het kader van het Besluit Bodemkwaliteit en voldoet aan de eisen hiervan, certificaat 705/715\*-jj-BBK. Het [veiligheidsblad](#) en de [CE-prestatieverklaring](#) (DoP) zijn op te vragen bij Remix Droge Mortel BV of te downloaden van [www.remix.nl](http://www.remix.nl).

\* = Voor productielocatie, zie eerste drie cijfers van de opdruk aan de zijkant van de zak.



## Algemeen

Bij uit te voeren werken zijn de eenduidige aanbevelingen en richtlijnen, normen, technische merkbleden 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 bouwplaats omstandigheden hebben wij echter geen invloed. Wij kunnen daarom ook geen enkele aansprakelijkheid aanvaarden op grond van deze gegevens. Met de uitgifte van dit productinformatieblad vervallen voorgaande bladen.

Maart 2022

