



## DOORSTRIJKMORTELS UA Allround

**UITBLOEIINGSARM<sup>®</sup>**  
(UA)

### Unieke eigenschappen

- Nieuwste Multimortel<sup>®</sup> technologie
- Uitbloeingsarm, tot 90% reductie van witte kalkuitslag
- Voor alle steensoorten (IW1 t/m IW4)
- Lintvoegen van 4 tot 12 mm, dus ook geschikt voor dunbed metselwerk
- Superieure hechting, ook geschikt voor metselwerk in aardbevingsgebieden
- Ook geschikt voor moeilijk hechtende stenen als: gesiliciseerde stenen, geïmpregneerde stenen, kalkzandstenen en "knetterharde" stenen.
- Zeer hoog watervasthoudend vermogen, nauwelijks kans op verbranding
- Arbeidsbesparend: stenen niet voorbevochtigen.
- Verpompbaar, dus ook geschikt voor mortelspuiten en -pompen.
- Dubokeur voor DUurzaam BOuwen

### Toepassings

Sakrete Doorstrijkmortel Allround is een fabrieksmatig geproduceerde mortel conform NEN-EN 998-2 voor al het metselwerk in weer en wind en voor dragend werk binnen en buiten. Deze allround doorstrijkmortel is veelzijdig en breed toepasbaar voor alle steensoorten.

### Conditionering Stenen

- Zowel niet, matig, normaal als sterk zuigende metselstenen droog verwerken (steenpaketten ventileren). Natte stenen geven een verhoogd risico op smetten.
- Bij zeer sterk bezande stenen vooraf de bezanding met een borstel verwijderen.
- Stenen met ijsafzetting niet verwerken

### Technische gegevens

Morteltype	CT (cement gebonden)
Lintvoeg	4 - 12 mm
Aanmaakwater	3,2 ltr per zak van 25 kg
Verwerkingstijd	ca. 2 uur
Verwerkingstemperatuur	≥ + 5° tot + 25°C

### Verwerking

- Sakrete Doorstrijkmortel per zak van 25 kg met 3,2 liter schoon leidingwater bijvoorkeur mechanisch mengen tot een plastische homogene metselspecie ontstaat.
- Mengtijd is afhankelijk van mengwijze, bijvoorkeur mechanisch mengen.
- Stoot- en lintvoegen vol en zat metselen.
- De doorstrijkmortel pas doorstrijken, als deze enigszins is aangetrokken (te vroeg doorstrijken geeft een lichte fletse kleur).
- Voorkom te allen tijde vochttransport (hemelwater) in vers metselwerk.

### 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 het metselwerk tegen vorst tot voldoende sterkte is bereikt.

### Opmerkingen

- Aan kant-en-klare mortel geen toeslagstoffen toevoegen.
- Uithardende mortel niet met water of met verse mortel weer verwerkbaar maken.
- Kuip, gereedschap e.d. direct met water reinigen. In verharde toestand is reiniging alleen nog mechanisch mogelijk.

### Kleuren en codering

Sakrete doorstrijkmortel is leverbaar in 4 standaardkleuren. Afwijkende tinten van de standaardkleuren geven per kleur en per (af)levering een ordertoeslag en worden tot 12 ton geleverd in big bags van 1.000 kg.

Kleur	IW klasse	Sterkteklasse
200 cementgrijs UA	IW1 t/m IW4	M10
250 donkergrijs UA	IW1 t/m IW4	M10
300 antraciet UA	IW1 t/m IW4	M10
400 zwart UA	IW1 t/m IW4	M10

### Opslag

Droog en vrij van de grond opslaan in afgesloten originele verpakking.

### Overige informatie

Sakrete doorstrijkmortel wordt geleverd met KOMO productcertificaat 705/715\*-jj-m en met Dubokeur. 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. De [CE-prestatieverklaring](#) en [het veiligheidsblad](#) zijn te downloaden van de website [www.sakrete.nl](http://www.sakrete.nl) of op te vragen bij Remix.

\* = 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 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.

Oktober 2017

