

Productnaam	Remix / Sakrete Doorstrijkmortels.
Toepassingsgebied	Mortels; kant en klaar.
Geschikt voor	<input checked="" type="checkbox"/> Nieuwbouw <input checked="" type="checkbox"/> Woningbouw <input checked="" type="checkbox"/> Renovatie <input checked="" type="checkbox"/> Utiliteitsbouw
Materiaal	Fabrieksmatig geproduceerde kant-en-klare cementgebonden droge mortel.
Samenstelling	Remix Doorstrijkmortels zijn mengsels van zand, bindmiddelen en hulpstoffen. Ongeveer 83% zand, 17% bindmiddelen en hulpstoffen. Bevat maximaal 3% eigen teruggewonnen recycle materiaal.



Eigenschappen algemeen	<p>Constructief, als dragend en niet dragend metselwerk voor binnen en buitenbladen. Het product is in de uitgeharde fase vrij van schadelijke stoffen. Het product zelf is volledig recyclebaar, evenals het productieafval. Remix Doorstrijkmortel wordt na de sloopfase gebroken waarna het granulaat met name, om duurzaamheidsredenen, in de wegenbouw wordt toegepast. Remix silo's kunnen op de bouwplaats nagevuld worden. Restmortels uit retour gekomen silo's kunnen voor 100% worden gerecycled.</p>
-------------------------------	--

Eigenschappen bij verwerking	<p>Remix Mortel-op-Maat-systeem: Remix Doorstrijkmortels worden voor een optimaal metseltempo geheel afgestemd op de eigenschappen van de te vermetselen stenen in combinatie met het jaargetijde van uitvoering en de projectomstandigheden. UA: De UA (UitbloeiingsArme) varianten van de Remix Doorstrijkmortels geven een fraai en nagenoeg uitbloeiingarm gevelbeeld met een reductie tot 95% van witte kalkuitbloei.</p>
-------------------------------------	--

Productspecificaties	<p>Remix Doorstrijkmortels zijn (afhankelijk van de te vermetselen steen) verkrijgbaar in de sterkteklassen M5 - M15 . Remix Doorstrijkmortels zijn leverbaar in 13 standaardkleuren, en op verzoek in iedere gewenste kleur. Remix Doorstrijkmortels zijn leverbaar in zakken van 25kg, BigBags van 1.000 kg, Mini-silo's 1.500 kg en Maxi-silo's 35 ton. Doorstrijkmortels zijn leverbaar als UA mortels en ER® (Earthquake Resistance) mortels voor aarbevingsbestendiger bouwen</p>
-----------------------------	---

Certificaat/label	KOMO, CE, DUBOkeur, BSB, CPR, ISO 9001, MRPI-certificaat.
--------------------------	---

Productieproces	Zand en grind wordt ter plaatse van de productielocatie gewonnen, of over korte afstand vanaf nabij gelegen winningen per as aangevoerd. Deze worden gedroogd middels een revolutionair en zeer energiezuinig droogproces. De bindmiddelen worden per bulkwagen vanuit Duitsland aangevoerd. Deze grondstoffen worden volgens een uitgekiend procedé gemengd en verpakt op een Arbo- en milieuvriendelijke manier.
------------------------	--

Verpakkingsmateriaal	100% (tot 50 maal) recyclebare PE-verpakkingen; 100% recyclebare PP-BigBags; Retour-wisselsysteem met silo's met een levensduur van > 25 jaar.
-----------------------------	--

Effect op GPR score	2.1 Milieuprestatie gebouw; 2.4.1 Milieu proces.
----------------------------	--

Greenworksscore
 Ranking binnen rekeninstrumenten
 Greenworks comfort kenmerken
 Energielabel

