



WP M

- Spermortel - Afdichtingsmortel

Kleuren	Leverbaar	
	Aantal per pallet	30
	VPE	30 kg
	verpakking	papieren zak
	verpakkingscode	30
	art.nr.	
	0311	■

Verbruik

Ca. 2,0 kg/ltr op te vullen ruimte
Ca. 2,0 kg/m afdichtingskim



Toepassing

- Het maken van een afdichtingskim
- Waterdichte reparatie van beschadigingen en lekkage



Eigenschappen

- Spanningsarm en scheurvrij verhardend
- Goede hechting met de ondergrond
- Hoge sulfaatweerstand en laag werkzaam alkaligehalte (SR/NA)

Technische gegevens

Waterdosering	ca. 3 ltr/30 kg
Wateropnamecoëfficiënt w24	< 0,1 kg/(m ² •h ^{0,5})
Buigtreksterkte (28 dagen)	ca. 6 N/mm ²
Druksterkte (28 dagen)	ca. 25 N/mm ²
Einde verharding (20°C)	ca. 60 minuten
Korrelgrootte	ca. 1,5 mm
Kleur	grijs

De genoemde waarden zijn typische producteigenschappen en mogen niet worden gezien als bindende productspecificaties.



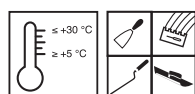
**Mogelijke
systeemproducten**

- **Kiesol (1810)**
- **Remmers afdichtingsmortels**

Werkvoorbereiding

- **Eisen aan de ondergrond**
Draagkrachtig, schoon en stofvrij.
- **Vorbereiding**
De ondergrond mat vochtig voornatten.

Verwerking



- **Verwerkingsrichtlijnen**
Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +5°C tot max. +30°C.
Lage temperaturen verlengen, hoge temperaturen verkorten de verwerkings- en verhardingstijd.

- **Verwerkingstijd (+20°C)**

Ca. 20 minuten

Opzetten afdichtingskim

Het materiaal ter plaatse van de wand-/vloeraansluiting nat-in-nat in de aanbrandlaag opzetten.

Verwerkingstip

Mortel die al begint te verharden niet meer met water aanmaken of toevoegen aan nieuw aangemaakte mortel.
Oppervlakken met verse mortel minstens 4 dagen tegen te snelle droging, vorst en regen beschermen.

Opmerking

Aanmaakwater moet drinkwater kwaliteit zijn.
Kan sporen pyriet (ijzersulfide) bevatten.
Productgegevens zijn onder laboratoriumcondities bij 20°C en 65% relatieve luchtvochtigheid verkregen.
Afwijkingen van actuele normen en regelgevingen moeten afzonderlijk worden overeengekomen.
Bij de voorbereiding en uitvoering altijd de beschikbare testrapporten in acht nemen.

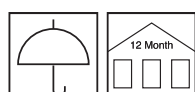
Gereedschap / reiniging



Mengapparatuur, spaan, troffel

Gereedschap terwijl het materiaal nog vers is met water reinigen.

Opslag / houdbaarheid



Droog, in ongeopende verpakking ca. 12 maand.



Veiligheidsvoorschriften	Verdere informatie met betrekking tot de veiligheid bij transport, opslag, afval en ecologie vindt u in onze nieuwste veiligheidsinformatiebladen.
---------------------------------	--

GIScode	ZP1
---------	-----

Afval	Grotere productrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften in de originele verpakking deponeren. Volledig lege verpakkingen kunnen gerecycled worden. Mag niet samen met huisvuil afgevoerd worden. Niet in riolering lozen.
-------	--

Bovenstaande gegevens zijn aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld.

Omdat de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kunnen aan dit technisch merkblad geen rechten worden ontleend.

U bent in het bezit van onze algemene verkoopvoorwaarden. Heeft u ze niet meer, vraag dan een nieuw exemplaar aan. Wij leveren uitsluitend onder deze voorwaarden.