



## Kiesol rood

### - Kiesol red -

Oplosmiddelvrij, verstevigend verkieselingsconcentraat 1K met controlekleur

Leverbaar			
Aantal per pallet	84	50	24
VPE	5 kg	10 kg	30 kg
verpakking	blik	blik	blik
verpakkingscode	05	10	30
art.nr.			
1811	■	■	■

#### Verbruik

Grondering: ca. 0,1 - 0,3 kg/m<sup>2</sup> (1 : 1 met water verdunnen)

Oppervlakteverbetering: ca. 0,2 - 0,4 kg/m<sup>2</sup>



#### Toepassing

- Poreuze, minerale bouwstoffen zoals baksteen, zand-/kalkzandsteen, mineraal stucwerk
- Grondering tegen negatieve vochtinwerking
- Oppervlakteverbetering



#### Eigenschappen

- Verstevigend
- Poriënverdichtend
- Waterafstotend
- Muurzoutenremmend
- Verbetert de hechting, slijtvastheid en oppervlaktestevigheid
- Verhoogt de bestendigheid tegen chemische aantasting
- Zekerheid bij de verwerking door controlekleur



## Technische gegevens

Dichtheid (20°C)	ca. 1,15 gr/cm <sup>3</sup>
Verstevinging	≤ 5 N/mm <sup>2</sup>
Waterafstootbaarheid	w < 0,5 kg/m <sup>2</sup> *h 0.5
Dampdoorlaatbaarheid	> 90%
Hoedanigheid / kleur	rood
pH-waarde	ca. 11

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

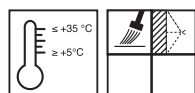
## Mogelijke systeemproducten

- **Remmers binnen- en buitenafdichtingssystemen**
- **MB 2K (3014)**
- **PBD 1K (0870)**
- **PBD 2K (0886)**
- **ECO 1K (0872)**
- **BIT 2K [basic] (0871)**
- **WP Sulfatex (0430)**
- **Afdichtingsmortel (0405)**
- **WP BS (0440)**
- **WP DS Levell (0426)**
- **WP Sulfatex rapid (0429)**
- **WP DKS [basic] (0423)**
- **WP Top [basic] (0428)**

## Werkvoorbereiding

- **Eisen aan de ondergrond**  
De ondergrond moet schoon zijn en ontdaan van olie, vet en ontkistingsmiddelen.

## Verwerking



- **Verwerkingsrichtlijnen**  
Materiaal-, omgevings- en ondergrondtemperatuur: min. +5°C tot max. +35°C.



---

#### Opmerking

Afwijkingen van actuele normen en regelgevingen moeten afzonderlijk worden overeengekomen.  
Bij de voorbereiding en uitvoering altijd de beschikbare testrapporten in acht nemen.

---

#### Gereedschap / reiniging

Kwast, blokkwast, airless spuitapparatuur

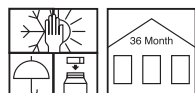


Gereedschap direct na gebruik met water reinigen.  
Reinigingsrestanten conform de plaatselijk geldende voorschriften deponeren.

---

#### Opslag / houdbaarheid

In ongeopende originele verpakking koel, droog en tegen vorst beschermd opgeslagen ten minste 36 maand.



---

#### Veiligheidsvoorschriften

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

---

#### Persoonlijke beschermingsmiddelen

Bij verwerking door middel van spuiten adembescherming filter P2 en oogbescherming vereist. Geschikte beschermende handschoenen en kleding dragen.

---

#### 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.