



## TECHNISCH INFORMATIEBLAD

# KEIM BETONSNELREINIGER

### 1. PRODUCTOMSCHRIJVING

KEIM Betonsnelreiniger is een reinigingsmiddel voor beton op kiezelzuur basis. Het product reageert na toepassing tot onschadelijke verbindingen.

### 2. TOEPASSINGSGBIED

Verwijdering van ontkistingsmiddelen op nieuw beton. Tevens kan KEIM Betonsnelreiniger als reinigingsmiddel voor olieachtige en vette vervuilingen op oude beton- of gestucte ondergronden gebruikt worden.

### 3. PRODUCTEIGENSCHAPPEN

KEIM Betonsnelreiniger wordt bij doelmatig gebruik compleet geneutraliseerd:

- waterig
- grotendeels zonder toevoeging van oplosmiddelen (max 2%)

#### Technische kenmerken

- pH-waarde :ca. 1 (zuur)
- dichtheid :1,14 g/cm<sup>3</sup>

#### Kleur

Transparant kleurloos

### 4. VERWERKINGSINSTRUCTIES

#### Verdunning

Naar gelang de intensiteit van de aanwezige resten ontkistingsmiddelen en vervuilingen de KEIM Betonsnelreiniger met water in de verhouding 1:3 tot 1:5 verdunnen. Bij reiniging van de betondelen, die vervolgens alleen transparant worden afgewerkt, moet minstens 1:5 worden verdund. Bij geringere verdunning kunnen lichte, met het beton onoplosbare resten ontstaan die bij een transparante behandeling niet overdekt kunnen worden (proefvlakken worden hierbij aanbevolen). De genoemde onoplosbare resten zijn onschadelijk en kunnen met een dekkend systeem KEIM Concreton probleemloos worden overschilderd.

#### Verwerking

Betondelen voor toepassing van de KEIM Betonsnelreiniger benatten. Het te behandelen oppervlak moet nat vochtig zijn. Aansluitend de verdunde KEIM Betonsnelreiniger naar behoefte inborstelen. De reactie volgt direct. Daarna de behandelde delen met veel water (slang) nawassen. Bij te behandelen delen binnen, kan het nawassen ook met natte lappen gebeuren. Het bij de reiniging vrijkomende afvalwater moet, door de vuilbelasting, conform milieuvorschriften worden afgevoerd.

#### Verwerkingsvoorschriften

Lucht- en ondergrondtemperatuur > +5°C.

#### Wachtijd

Het opbrengen van de beschermende Concreton behandeling kan pas na volledige droging, minimaal 12 uur na de behandeling met KEIM Betonsnelreiniger, plaatsvinden.

#### Verbruik

Bij eenmalige toepassing op een gladde ondergrond ca. 0,05 l/m<sup>2</sup>

#### Reiniging van gereedschap

Direct na gebruik met water reinigen.

### 5. VERPAKKING

5 l en 20 l.

### 6. OPSLAG

Gesloten verpakking is 12 maanden houdbaar in een koele maar vorstvrije opslag. Warmte en directe zon vermijden. De opslag dient goed geventileerd en vonkvrij te zijn.

### 7. AFVAL

EG-Afvalstoffenbesluit Nr. 06 01 06.

Uitsluitend lege verpakkingen ter recycling aanbieden.

### 8. VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Gisbau productcode / Giscode: GF50.

Niet te behandelen oppervlakken (zoals glas, natuursteen, keramiek, hout etc.) door juiste voorzorgsmaatregelen beschermen. Spetters op omliggende oppervlakken en vloer direct met veel water oplossen en verwijderen. Ogen en huid tegen spetters beschermen. Tijdens de arbeid niet eten of drinken. Buiten bereik van kinderen bewaren.

NB : het EG-veiligheidsblad in acht nemen.

De door ons gegeven adviezen en werkmethode worden gegeven in functie van de laatste ontwikkelingen van onze producten. Wij garanderen de kwaliteit van onze producten, maar kunnen geen aansprakelijkheid aanvaarden in verband met de verwerking ervan. Wij leveren uitsluitend volgens de algemene verkoopvoorwaarden (VVVF).

