



## TECHNISCH INFORMATIEBLAD

# KEIM CONCRETON<sup>®</sup>-CLEANER

## 1. PRODUCTBESCHRIJVING

---

Reiniger voor betonoppervlakken op basis van hexafluorkiezelzuur. Reageert bij toepassing tot niet-bouwschadelijke verbindingen. KEIM Concreton-Cleaner wordt volledig geneutraliseerd als het op de juiste manier wordt gebruikt.

## 2. TOEPASSINGSGBIED

---

Verwijdering van lossingsmiddelresten op nieuwe betonnen ondergronden. KEIM Concreton-Cleaner kan ook worden gebruikt als reinigingsmiddel voor oude beton- of pleisteroppervlakken die met olie of vet zijn bevuild.

## 3. PRODUCTEIGENSCHAPPEN

---

- waterig
- vrijwel zonder toevoeging van oplosmiddelen (max. 2%)

### TECHNISCHE KENMERKEN:

- |                  |                                 |
|------------------|---------------------------------|
| - Dichtheid:     | ca. 1,1 - 1,2 g/cm <sup>3</sup> |
| - pH-waarde:     | ca. 1                           |
| - Werkzame stof: | hexafluorkiezelzuurbasis        |

### KLEUREN:

transparant kleurloos

## 4. VERWERKINGSINSTRUCTIES

---

### VERWERKINGSOMSTANDIGHEDEN:

De lucht- en ondergrondtemperatuur moet tijdens applicatie en droging  $\geq 5$  °C zijn.

### VERBRUIK:

ca. 0,05 L/m<sup>2</sup> voor een enkele verflaag.

De informatie over materiaalverbruik zijn richtwaarden uitgaande van gladde oppervlakken. Exacte verbruikswaarden worden bepaald door middel van proefvlakken.

### VERWERKING:

Verdun KEIM Concreton-Cleaner met water in een verhouding van 1:3 tot 1:5, afhankelijk van de intensiteit van de lossingsmiddelresten en vuil. Bij het reinigen van betonoppervlakken die pas daarna transparant worden behandeld, moeten deze worden verdund met water in een verhouding van minimaal 1:5. Als de verdunning lager is, kunnen zich lichtgekleurde resten vormen die onlosmakelijk verbonden zijn met het beton, die niet worden afgedekt door transparante behandelingen. (Het maken van proefvlakken wordt hier aanbevolen). De genoemde onoplosbare resten zijn volkomen onschadelijk en kunnen probleemloos worden overschilderd met elke verf van het KEIM Concreton-systeem. Maak betonnen oppervlakken eerst nat voordat u KEIM Concreton-Cleaner aanbrengt. Het betonoppervlak dient mat vochtig te zijn. Borstel vervolgens de KEIM Concreton-Cleaner verdund naar behoefte dun in. De reactie is onmiddellijk. Was vervolgens de behandelde gebieden met veel water (slang). Behandelde binnenoppervlakken kunnen ook met een natte doek worden gewassen. Het waswater dat zich tijdens het reinigen ophoopt, moet vanwege de vuilbelasting in overleg met de verantwoordelijke instanties worden afgevoerd.

## TECHNISCH INFORMATIEBLAD – KEIM CONCRETON®-CLEANER

### DROOGTIJD:

Overschilderbaar op zijn vroegst na 12 uur (bij 23°C en 50% r.v.). Bij hogere relatieve vochtigheid, laagdiktes en/of lagere temperaturen wordt de droging navenant vertraagd.

### SCHOONMAKEN VAN GEREEDSCHAP:

Direct met water reinigen.

## 5. VERPAKKING

Inhoud verpakking	Maateenheid [m]	Hoeveelheid op pallet	Type verpakking
20	L	24	jerrycan
5	L	96	jerrycan

## 6. OPSLAG

max. opslagtijd	Opslagcondities
12 maanden	houd de verpakking goed gesloten koel vorstvrij beschermd tegen warmte en direct zonlicht

## 7. VERWIJDERING

Voor informatie over verwijdering, zie rubriek 13 in het veiligheidsinformatieblad.

Afvalcode: 06 01 06 \*

## 8. VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

Neem het veiligheidsinformatieblad in acht. EU-grenswaarde voor dit product . Dit product bevat: - g/l VOC.

## 9. ALGEMENE INFORMATIE

Dek gebieden af die niet behandeld moeten worden, met name glas, keramiek en natuursteen. Spatten op omliggende oppervlakken of foutief aangebrachte delen, moeten onmiddellijk met veel water worden verwijderd.

Vermenging met niet-systeemproducten of andere additieven van derden is niet toegestaan.

### 10. CERTIFICATEN EN KWALITEITSLABELS

---



De genoemde waarden en eigenschappen zijn het resultaat van intensief ontwikkelwerk en praktijkervaring. Onze aanbevelingen voor mondeling en schriftelijk gebruik zijn bedoeld om u te helpen bij de keuze van onze producten en brengen geen contractuele rechtsbetrekking tot stand. In het bijzonder ontslaan zij de koper en verwerker niet van de verplichting om zich met de in de handel gebruikelijke zorgvuldigheid te overtuigen van de geschiktheid van onze producten voor het beoogde gebruik. De algemene regels van de bouwtechniek moeten worden gerespecteerd. We behouden ons het recht voor om wijzigingen aan te brengen om het product of de toepassing ervan te verbeteren. Met het verschijnen van deze editie zijn eerdere edities niet meer geldig.