



## FICHE TECHNIQUE

# KEIM NETTOYANT-BÉTON

### 1. DESCRIPTION

KEIM Nettoyant-Béton est un produit de nettoyage pour béton à base d'acide silicique. Après application, le produit réagit en un composé inoffensif.

### 2. DESTINATION

Élimine les produits de décoffrage sur le béton neuf. KEIM Nettoyant-Béton peut également être utilisé pour nettoyer les résidus huileux et gras sur du vieux béton ou enduit.

### 3. PROPRIÉTÉS DU PRODUIT

KEIM Nettoyant-Béton est entièrement neutralisé si utilisé efficacement :

- aqueux
- contient le moins possible le solvant (max 2 %)

#### Caractéristiques techniques

- pH : env. 1 (acide)
- densité : 1,14 g/cm<sup>3</sup>

#### Teinte

Transparent incolore

### 4. APPLICATION DU PRODUIT

#### Dilution

Selon l'intensité des restes de produits de décoffrage et des résidus, diluer le produit KEIM Nettoyant-Béton dans 3 à 5 volumes d'eau. Lors du nettoyage de béton qui fera l'objet d'une finition transparente uniquement, il faut au moins diluer dans 5 volumes d'eau. Une dilution moins importante peut laisser de légers restes insolubles sur le béton qu'un traitement transparent ne pourra couvrir. (surfaces témoin recommandées) Ces restes insolubles sont inoffensifs et peuvent facilement être repeints à l'aide d'un système couvrant KEIM Concreton.

#### Application

Humidifier le béton avant d'appliquer KEIM Nettoyant-Béton. La surface à traiter doit être humide. Appliquer ensuite le Nettoyant Béton dilué à l'aide d'une brosse. La réaction est immédiate. Après application, rincer abondamment les parties traitées à l'eau (jet d'eau). En intérieur, ce rinçage peut également être réalisé avec des chiffons humides.

Les eaux usées qui apparaissent lors du nettoyage doivent être évacuées conformément à la réglementation environnementale.

#### Conditions d'application

Température ambiante et support > +5°C.

#### Délai d'attente

L'application du traitement de protection KEIM Concreton peut se faire au moins 12 heures après le traitement avec KEIM Nettoyant-Béton.

#### Consommation

Environ 0,05 l/m<sup>2</sup> pour une application sur une surface plane.

#### Nettoyage des outils

Nettoyer à l'eau immédiatement après usage.

### 5. CONDITIONNEMENT

Pots de 5 l et 20 l

### 6. STOCKAGE

Dans un endroit frais mais à l'abri du gel, 12 mois en emballage d'origine non ouvert. Éviter l'exposition à la chaleur et au soleil. Tenir dans un local bien ventilé et à l'abri de toute étincelle.

### 7. DÉCHETS

Code CED : 06 01 06.

Recycler uniquement les emballages vides.

### 8. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Giscode : GF50

Les surfaces qui ne doivent pas être traitées (comme le verre, la pierre naturelle, les céramiques, le bois, etc.) doivent être protégées à l'aide de mesures adaptées. Les éclaboussures sur les surfaces adjacentes et sur le sol doivent être immédiatement diluées et éliminées avec beaucoup d'eau. Protéger les yeux contre les éclaboussures. Conserver la peinture hors de portée des enfants.



## FICHE TECHNIQUE – KEIM NETTOYANT-BETON

---

Consulter la fiche de sécurité du produit.

En cas de doute sur la surface et/ou l'application, consulter notre conseiller. Les conseils et méthodes de travail que nous fournissons tiennent compte des derniers développements de nos produits. Nous garantissons la qualité de nos produits, mais déclinons toute responsabilité concernant leur application. Nous fournissons uniquement selon nos conditions générales de vente (CGV).



KEIM BELGIUM  
P.O Box 1062 / 1300 BB Almere  
+31 36 5320 620  
[www.keimpeintures.be](http://www.keimpeintures.be) / [www.keimexclusief.be](http://www.keimexclusief.be)  
[vente@keimpeintures.be](mailto:vente@keimpeintures.be)