



FICHE TECHNIQUE

KEIM CONCRETAL[®]-CLEANER

1. DESCRIPTION DU PRODUIT

Nettoyant pour surfaces en béton à base d'acide hexafluorosilicique. Réagit lors de l'application pour former des composés non nocifs pour le bâtiment. KEIM Concretal-Cleaner est complètement neutralisé lorsqu'il est utilisé de manière appropriée.

2. DOMAINE D'APPLICATION

Elimination des résidus d'huiles de décoffrage sur les surfaces en béton neuf. KEIM Concretal-Cleaner peut également être utilisé comme nettoyant pour les surfaces en béton ancien ou enduites, comportant des traces d'huiles ou de graisses.

3. PROPRIÉTÉS DU PRODUIT

- aqueux
- en grande partie sans ajout de solvants (max. 2%)

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT:

- Densité: ca. 1,1 - 1,2 g/cm³
- pH: environ 1
- Agent actif: Base d'acide hexafluorosilicique

TEINTES:

transparent incolore

4. INSTRUCTIONS DE MISE EN ŒUVRE

CONDITIONS DE MISE EN ŒUVRE:

La température ambiante et du support pendant l'application et le séchage doit être ≥ 5 °C.

CONSOMMATION:

environ 0,05 l/m² pour une application en une couche.

Les consommations indiquées sont des valeurs de référence sur support lisse. Elles sont à déterminer avec exactitude par des essais sur chantier.

PRÉPARATION:

En fonction des résidus d'huiles de décoffrage et des salissures à supprimer, diluer KEIM Concretal-Cleaner avec de l'eau dans un rapport compris entre 1:3 et 1:5. Le nettoyage de surfaces en béton qui doivent être transparentes après traitement, devra être effectué avec une dilution de 1:5 avec de l'eau. Une dilution inférieure peut occasionner une non dissolution des résidus de graisses fortement liés au support béton et ne pourront donc pas être camouflés par un revêtement transparent. (La réalisation de surfaces d'essai est ici recommandée). Ces résidus de graisses non dissous peuvent être recouverts sans problème par toutes les peintures du système KEIM Concretal. Bien humidifier le béton avant application de KEIM Concretal-Cleaner. La surface du béton doit être humide et mate. Appliquer ensuite KEIM Concretal-Cleaner dilué à la brosse. La réaction est immédiate. Rincer ensuite abondamment à l'eau claire. En intérieur, l'opération de rinçage peut être effectuée avec un chiffon mouillé. En raison de l'accumulation de salissures issues du processus de nettoyage, les eaux de rinçage doivent être éliminées par des autorités compétentes.

FICHE TECHNIQUE – KEIM CONCRETAL®-CLEANER

TEMPS DE SÉCHAGE:

Recouvrable au plus tôt après 12 heures (à 23°C et 50% d'humidité relative). En cas d'humidité relative de l'air et/ou d'épaisseur des couches plus élevées et/ou de températures plus basses, le séchage est retardé en conséquence.

NETTOYAGE DES OUTILS:

Nettoyer immédiatement à l'eau.

5. CONDITIONNEMENT

Quantité par conditionnement	Unité	Nombre par palette	Type de conditionnement
20	L	24	bidon
5	L	96	bidon

6. STOCKAGE

Durée de stockage max.	Conditions de stockage
12 mois	Garder les récipients hermétiquement fermés au frais hors gel protégé de la chaleur et de la lumière directe du soleil

7. ÉLIMINATION

Pour des informations sur l'élimination, voir la section 13 de la fiche de données de sécurité.

Nomenclature déchets: 06 01 06 *

8. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Se référer à la fiche de données de sécurité. Valeur limite de l'UE pour ce produit .

Ce produit contient : - g/l de COV.

9. RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES

Protéger les surfaces qui ne doivent pas être traitées, notamment le verre, la céramique et la pierre naturelle. Nettoyer immédiatement avec beaucoup d'eau et éliminer les projections sur les surfaces environnantes ou les zones de circulation.

Il est interdit de mélanger le matériau avec des produits n'appartenant pas au système ou avec des produits complémentaires appartenant à d'autres systèmes.

10. CERTIFICATS & LABELS DE QUALITÉ



Les valeurs et propriétés mentionnées sont le résultat d'un travail de développement intensif et d'expériences concrètes. Nos recommandations écrites et orales ont pour but d'aider à la sélection de nos produits et ne constituent pas un rapport juridique contractuel. Plus particulièrement, elles ne libèrent pas l'acheteur et l'applicateur de l'obligation de s'assurer eux-mêmes, avec le soin habituel du secteur, de l'adéquation de nos produits en relation avec l'usage prévu. Les règles générales de la construction doivent être respectées. Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications visant à améliorer le produit ou son utilisation. La publication de cette édition rend caduques les éditions précédentes.