

# CERMICALC

**NETTOYANT VOILE CIMENT - PRODUIT D'ENTRETIEN**



 Rose translucide



## DESCRIPTION

Nettoyant détartrant concentré, éliminant les voiles de calcaire et de ciment. Convient sur toutes les céramiques de sol et mur.

## AVANTAGES

- Puissant nettoyant concentré
- Facile et rapide d'application
- Rend plus propre la surface du revêtement taché par ciment
- Elimine les voiles de ciment durcis.

## DOMAINE D'EMPLOI

Elimination des voiles minéraux durcis & efflorescences.

### MUR ET SOL EN INTÉRIEUR ET EN EXTÉRIEUR

- Tous revêtements Céramiques, Pierre naturelle, émaux.

## MISE EN ŒUVRE

Note: Ce qui suit est une description typique de l'application. Dans le cas d'autres paramètres du chantier, contacter notre service technique



Température  
de mise  
en œuvre



Nettoyage  
à l'eau

## OUTILLAGE NÉCESSAIRE

Brosse nylon, éponge, outil pour nettoyer au jet d'eau, ...

## PRÉPARATION DU SUPPORT

Protéger au préalable les surfaces ne devant pas être traitées. Nettoyer la surface à traiter à sec à l'aide d'une brosse nylon pour faire partir les éventuels sels pulvérulents en présence. Si nécessaire, gratter, balayer, aspirer la surface. Prendre le soin de ne pas endommager le revêtement. Bien humidifier la surface à traiter (éviter le ruissellement) pour favoriser une action superficielle du produit.

## APPLICATION

1. Selon le degré d'encrassement, utiliser le CERMICALC dilué :
    - 1 à 10% pour de légers dépôts de calcaire.
    - 10 à 25% pour les dépôts de forte épaisseur en fonction de l'importance des salissures, du temps de contact prévu, de l'emploi éventuel de machines.
  2. Bien humidifier la surface au préalable. Appliquer le mélange à l'aide d'une éponge ou d'une brosse.
  3. Laisser agir 15 minutes.
  4. Rincer abondamment à l'eau claire avant que le produit ne soit complètement sec.
- Au besoin, revenir au point n°1.

## CONDITIONS D'APPLICATION

La température d'application est comprise entre 5 et 30°C (idéalement 10 à 25°C), à l'abri de la pluie et de l'ensoleillement direct.

Les conditions météo doivent être surveillées avant, pendant et après l'application.

## NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Nettoyer les outils à l'eau.



## REMARQUES

Protéger les surfaces déjà traitées.

Le résultat dépend de la rigueur du traitement et des conditions météo.

Le traitement permettra une amélioration de l'état de l'ouvrage.

Une différence pourra exister entre un ouvrage ainsi nettoyé et un ouvrage réalisé dans des bonnes conditions. Cette différence s'atténue dans le temps.

À faire valider par le client sur une petite surface, avant la généralisation du traitement.

Pour dégraisser un carrelage, utiliser CERMIWASH.

Pour éliminer un voile d'époxy durci, utiliser EPOCLEAN

## INFORMATIONS TECHNIQUES

### APPARENCE - COMPOSITION

Liquide composé d'agents tensioactifs anioniques et amphotères, et d'acides forts minéraux.

### CONSOMMATION

Environ 200 ml/m<sup>2</sup> par application selon importance du voile à éliminer.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

pH:	1
Densité:	1.05 environ
Point d'éclair:	Ininflammable

## CONDITIONNEMENT

Bouteille de 1 litre.

Bidon de 10 litres. 60 bidons par palette.

## STOCKAGE & CONSERVATION

12 mois dans un endroit sec à l'abri du gel et de l'ensoleillement direct.

## PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

- Consulter la fiche de données de sécurité sur le site internet [www.cermix.ch](http://www.cermix.ch) ou sur simple demande auprès de CERMIX Suisse.
- Toujours porter les équipements de protection individuelle conformément aux directives et à la législation en vigueur.
- Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.