

Revêtement de protection destiné à la protection des bétons et mortiers contre la dessiccation. Appliquer CURALO WBC sur les bétons ou mortiers frais pour créer un revêtement protecteur évitant fissuration, faïençage et retrait dus à une dessiccation précoce.

Protéger  
Renforcer



Protection de toutes surfaces en béton ou mortier fraîchement coulé. Après séchage, éviter d'exposer les surfaces traitées à une ventilation permanente importante, bâcher si nécessaire.

## Application

Les peintures aqueuses s'appliquent directement sur le film de CURALO WBC.

## Caractéristiques

Produit de cure organominérale en phase aqueuse

Etat du produit liquide : couleur blanc

Densité à 20 °C: 1,01 kg/l

pH : 10 +/- 0,5

De 100 à 200 g/m2 selon la porosité du support.

Pulvériser CURALO WBC en passe régulière et fine sur la surface à protéger lorsqu'elle a viré au «mat». En cas de températures estivales, réitérer le traitement autant que nécessaire.

Conserver 1 an en emballage bien fermé.

Stocker à l'abri du gel.

## Recommandations

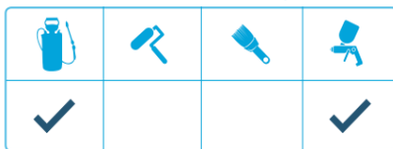
CURALO est prêt à l'emploi. En travaux neufs, CURALO peut-être favorablement utilisé par pulvérisation avant le dernier lissage, la pulvérisation et le lissage doivent être effectués simultanément, le produit ne doit pas être sec avant le passage de la lisseuse.

Après la dernière opération de lissage, pulvériser CURALO comme un produit de Cure classique, de préférence avec un pulvérisateur. L'utilisation d'un manchon ou d'un rouleau est possible, cependant, attention de ne pas mettre en excédent, préférer une seconde application de façon à ne pas créer de surépaisseur. Dans le cas de sols poreux ou anciens, les surfaces doivent être exemptes de toutes traces de graisse, d'huile, salissure,... Prévoir l'application d'une deuxième couche après 12 heures de séchage.

De même façon, évacuer l'eau résiduelle de la surface à traiter ou laisser sécher avant l'application, l'eau risque de casser l'émulsion du produit. Dans un tel cas ou s'il y a reprise d'humidité résiduelle, ou d'eau de ruissellement, CURALO peut générer des taches de sels blanchâtres, que l'on peut éliminer par brossage avec un disque brosse non abrasif (pad). Non filmogène, pas de décapage avant application de bouche porage ou de primaire pour sols autoniveleurs résine.

### Nettoyage du matériel à l'eau

Rincer abondamment le matériel avant et après utilisation.



## Conditionnement

5 et 20 litres.

Fûts de 200 litres.

Containers de 1000 litres

Le produit peut être stocké pendant 12 mois dans son emballage d'origine, dans un local clos à l'abri de l'humidité et du gel.

**Code EAN 13** 05 litres : 37600441060  
20 litres : 37600441077  
200 litres : 37600441084  
1000 litres : 37600441091

## Sécurité

**H315** Provoque une irritation cutanée.

**H319** Provoque une sévère irritation des yeux.

**H412** Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

**P101** En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

**P102** Tenir hors de portée des enfants.

**P273** Eviter le rejet dans l'environnement.

**P280** Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

**P305+P351+P338** EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

**P310** Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin.



Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont données de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. L'applicateur doit toujours travailler dans les règles de l'art, selon les normes et DUT en vigueur. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. La Société se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette Fiche Technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.