

L&M CURE

Curing compound recouvrement concentré

DESCRIPTION

L&M CURE est un agent de maturation du béton. A base de silice, conforme à la norme COV sur les substances nocives, prêt à l'emploi, il ne laisse pas de résidu et pénètre à la superficie pour faire sécher le béton uniformément. C'est un liquide à base d'eau, transparent et pulvérisable qui offre des prestations sans laisser de résidu. L&M CURE est sans odeur, il est idéal pour l'utilisation en lieu fermé comme des entrepôts, des galeries ou des sous-sols. L&M CURE peut être facilement appliqué sur des surfaces horizontales et verticales.

L&M CURE est une solution soluble à l'eau qui pénètre en profondeur dans la surface en béton. A la différence des autres produits anti-évaporant L&M CURE laisse une surface sans résidu, sur le béton, le carrelage, la peinture, et les revêtements en résine époxy ou autre finition en béton. Il pénètre de façon uniforme et de manière parfaite.

Utilisation de base : L&M CURE est conseillé pour une surface ou il est essentiel d'obtenir un prestation sans résidu.

CARACTERISTIQUE ET AVANTAGE

- -79% de perte d'eau @ 72 heures (ASTM C 156 applications 200 ml x m2)
- Compatible sur les anciens revêtements.
- Béton sans résidu et sans tache.
- Faible coût au m².
- Inodore /conforme à la norme VOC.

Limitation:

Utiliser seulement lors d'applications au dessus de 4°C. Ne pas appliquer sur les surfaces gelées. Ne pas appliquer ce produit sur les flaques stagnantes.

NOTE : **L&M CURE** n'est pas conseillé pour les environnements fermés, qui ne sont pas aérés, qui sont froids et avec un grand taux d'humidité. Ces situation font que le produit ne pénètre pas correctement dans la superficie du béton, elle devient alors difficile à traiter et des taches blanches peuvent apparaître. Laver et sécher avec une raclette l'excès de produit si le produit n'est pas sec après 4h.

INFORMATION TECHNIQUE

COULEUR:	transparent
TEMPS DE SECHAGE MAX. HEURE:	4 heures
PENETRATION, JUSQU'A:	3 mm
VOC GRAMME/LITRE:	0

APPLICATION

Appliquer sur les surfaces en béton frais après le lissage final quand le voile d'eau superficiel a disparu. Appliquer de façon uniforme directement sur la surface en béton avec un pulvérisateur ou avec un rouleau. Ne laissez jamais la pression chuter en dessous de la pression optimale.

CURE L & M doit être appliquée rapidement dès que l'eau de ressuage a disparu, mais alors que le béton est encore humide. Si la surface béton est sèche, elle doit être humidifiée avec de l'eau avant d'appliquer une cure du béton et de scellement.

L & M CURE doit être pulvérisées et appliquées d'une manière très mince et uniforme. Ne pas laisser de flaque d'eau se former. Trop de produit se traduirait par un aspect tacheté. Si au cours de l'application le matériau sort en tant que

courant ou gouttelettes, en ressemblant à de la brume, arrêter l'application, nettoyer la buse et recommencer. Un aspect de surface tacheté ou marbré se produira si cette précaution n'est pas respectée. Cela ne devrait être considéré que comme un problème esthétique ne modifiant pas les performances du produit.

LAVAGE

Avant d'appliquer tout autre type de produit, il est conseillé de laver le revêtement avec un détergent spécial P-020 IDEAL WORK.

PRECAUTION

Mettez des lunettes de protection, garder le produit loin du gel pour éviter la cristallisation et la sédimentation. Conserver à plus de 4°C. Laver immédiatement les surfaces en métal ou en verre. Prévoyez une ventilation adéquate dans les lieux fermés pour faciliter un séchage correct.

CONFECTION

L&M CURE est une version concentrée, il doit donc être bien mélangé et doit être adéquatement dilué : 1 partie de L&M CURE avec 2 parties d'eau. Mélanger pendant 2 minutes. Ce produit est disponible en bidon de 25 L et de 208 litres.

POURCENTAGE DE COUVERTURE

La porosité de la surface détermine le taux de couverture.

Pour de meilleurs résultats nous vous conseillons:

- Une finition à la brosse- 5 m²/litre (produit dilué)
- Lissage à l'hélicoptère - 7,5 m²/litre (produit dilué)

Consommation de produit pur : 0,07 litres/m²

NORME APPLICABLE (MARCHE AMERICAIN):

Approuvé USDA

Approuvé pas l'institut des producteurs de revêtements de résine époxy, carrelage et vinyle.

GARANTIE

IDEAL WORK garantit L&M CURE dans leurs bidons bien scellés et sans défaut. Utiliser selon les indications, il offre au béton une protection positive pour la maturation.

ENTRETIENS

Les bidons L&M CURE doivent être scellés hermétiquement et à température supérieure à 5°C. La durée du produit est de 2 ans dans les bidons originaux , fermés et non dilués.

IMPORTANT:

Toutes les informations contenues dans la présente fiche technique sont basées sur des applications réelles et tests en laboratoire. Il est de la responsabilité du client de vérifier que le produit soit adapté à l'usage pour lequel il est destiné. Le producteur décline toute responsabilité en cas d'application erronée. La présente fiche technique remplace et annule les précédentes. Les données peuvent être modifiées à tout moment. Il est rappelé également que les produits Ideal Work sont à usage professionnel et qu'ideal work organise des formations pour les clients qui en font la demande. Quiconque utilise ces produits sans en être habilité, le fait à ses risques et périls. IDENTIFICATION ISO9002 -EDIT. 01 du 01.02.2015 Mise à jour 01 du 22/05/2015