



L&M™ CURE™

DS-172F-0724

**Globally Proven
Construction Solutions**



1. NOM DU PRODUIT

L&M™ CURE™

2. FABRICANT

LATICRETE International, Inc.

1 LATICRETE Park North

Bethany, CT 06524-3423 États-Unis

Téléphone: +1.203.393.0010, poste 1235

Numéro sans frais: 1.800.243.4788, poste 1235

Télécopieur: +1.203.393.1684

Site Web: laticrete.com

3. DESCRIPTION DU PRODUIT

L&M CURE est un produit de cure de béton non résiduel à faible teneur en COV et prêt à l'emploi. C'est un liquide pulvérisable transparent à base d'eau qui offre une performance sans résidu. L&M CURE est inodore et idéal pour être utilisé dans des espaces non ventilés où les produits inodores sont essentiels, tels que les cheminées ou les tunnels et pour les travaux de rénovation. L&M CURE peut être facilement appliqué sur les surfaces de béton horizontales et verticales. L&M CURE répond aux exigences de rétention de l'humidité d'ASTM C-309, type 1D, classe B sur les surfaces de béton dur posé à la truelle.

Utilisation

- L&M CURE est recommandé pour les zones dans lesquelles une performance sans résidu est essentielle. L&M CURE est inodore et idéal pour les espaces ventilés où les produits inodores sont

essentiels, tels que les tunnels, les cheminées et pour les travaux de rénovation.

Avantages

- Compatible avec les revêtements qui seront posés par la suite
- Béton sans résidus et sans taches
- Inodore
- Faible teneur en COV
- Il améliore la résistance à la compression du béton traité comparativement avec le béton non durci ou mal durci
- Il s'applique facilement à l'aide d'un pulvérisateur conventionnel

Supports Appropriés

Conditionnement

- Seau en plastique de 5 gal (18,9 L)
- Tambour de 55 gal (208,2 L)

Couverture approximative

Finition	Couverture approximative
Finition à la brosse	200 pi ² /gal (4,9 m ² /l)
Finition à la truelle en acier	300 pi ² /gal (7,3 m ² /l)

Restrictions

- Il peut ne pas être idéal pour une application dans des conditions fraîches ou très humides. L'application dans de telles conditions empêche généralement L&M CURE de pénétrer correctement dans la surface du béton.
- Appliquer sur des surfaces à une température supérieure à 40 °F (4 °C)
- Appliquer sur les surfaces exemptes de gel seulement
- Ne pas appliquer sur l'eau stagnante

Mises en garde

- Porter des gants et des lunettes de protection.
- Protéger du gel.
- Ranger à une température supérieure à 40 °F (4 °C)
- Tenir hors de portée des enfants
- Nettoyer immédiatement des surfaces de métal ou de verre

- Fournir une ventilation adéquate dans les espaces fermés pour un bon séchage.
- Se référer à la fiche de données de sécurité (FDS) avant l'utilisation

4. DONNÉES TECHNIQUES

Informations COV/LEED sur le produit

0 g/L

Propriétés physiques

Propriété	Observation de
Couleur	Transparent
Viscosité	Semblable à l'eau
Pénétration	Jusqu'à 1/8 po (3 mm)

Remarque : Pour la conformité de la membrane avec la norme ASTM-C309, voir d'autres produits de cure L&M et scellants.

Propriétés d'utilisation

Propriété	Résultat
Temps de séchage	4 heures

Caractéristiques sous réserve de modification sans préavis. Les résultats présentés sont typiques, mais ils reflètent les procédures d'essai utilisées. Les performances réelles sur le terrain dépendent des méthodes de pose et des conditions locales.

5. POSE

Application : Les surfaces doivent être finies selon des exigences spécifiques avant l'application de L&M CURE^{MC}. Bien remuer avant l'utilisation pour obtenir une consistance homogène. Ne pas diluer. Appliquer uniformément sur les surfaces de béton fraîches après le dernier coup de truelle, lorsque l'eau de surface s'est dissipée. Appliquer la quantité spécifiée uniformément sur les surfaces de béton à l'aide d'un pulvérisateur ou d'un rouleau. Ne pas créer de flaques. Prévoir une ventilation adéquate lorsque le produit est appliqué dans un espace fermé, très humide et non ventilé. Appliquer après dissipation de l'eau de surface. Si le produit n'a pas séché dans les quatre heures, nettoyer immédiatement l'excédent et l'éliminer à l'aide d'une raclette.

6. DISPONIBILITÉ ET COÛT

Disponibilité

Les produits LATICRETE[®] et LATAPOXY[®] sont proposés dans le monde entier.

Appeler un des numéros suivants pour obtenir des informations relatives aux distributeurs:

Numéro sans frais: 1.800.243.4788

Téléphone: +1.203.393.0010

Pour obtenir de l'information en ligne de distributeurs, visiter LATICRETE à l'adresse suivante laticrete.com

Coût

Communiquez avec le distributeur LATICRETE le plus proche.

7. GARANTIE

Voir 10. SYSTÈME DE CLASSIFICATION:

8. ENTRETIEN

Les matériaux de pose non finis LATICRETE et LATAPOXY ne nécessitent aucun entretien, mais la performance et la durabilité de la pose peuvent dépendre de l'entretien adéquat des produits fournis par d'autres fabricants.

9. SERVICES TECHNIQUES

Soutien technique

Pour tout renseignement, appeler la ligne d'aide du service technique de LATICRETE:

Numéro sans frais: 1.800.243.4788, ext. 1235

Téléphone: +1.203.393.0010, ext. 1235

Télécopieur: +1.203.393.1948

Documentation technique et de sécurité

Pour obtenir la documentation technique et les consignes de sécurité, visiter notre site Web à laticrete.com.

10. SYSTÈME DE CLASSIFICATION

Des informations supplémentaires sur les produits sont disponibles sur notre site Web à laticrete.com. Liste des documents connexes:

- DS 230.13 : Garantie du produit LATICRETE

LATICRETE International, Inc.

One LATICRETE Park North, Bethany, CT 06524-3423 USA • 1.800.243.4788 • +1.203.393.0010 • www.laticrete.com

© 2024 LATICRETE International, Inc. All trademarks shown are the intellectual properties of their respective owners.