



L&M™ CURE W™ / L&M™ CURE W2™

DS-172.3F-0724

**Globally Proven
Construction Solutions**



1. NOM DU PRODUIT

L&M™ CURE W™ / L&M™ CURE W2™

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 W est un agent de cure du béton à base de cire émulsifiée qui durcit le béton en formant une barrière contre la perte d'humidité. L&M CURE W est un liquide pulvérisable qui permet une bonne rétention de l'eau sans tacher les surfaces de béton. L&M CURE W est à faible teneur en COV et prêt à l'emploi.

Description

033000 : Produit de cure formant une membrane liquide : doit être conforme aux exigences de teneur en COV, à base de cire, conforme à la norme ASTM C309, de type 1, de classe A et conforme aux réglementations locales liées à la qualité de l'air. L&M Cure W, tel que fabriqué par LATICRETE International, Inc.

Utilisation

- L&M CURE W est un produit de cure efficace qui ne doit être utilisé que sur des surfaces qui ne seront pas

recouvertes par la suite d'un revêtement ou d'une garniture de finition.

Avantages

- Odeur très faible pour les applications en intérieur
- Il peut être utilisé pour les applications de béton verticales et horizontales en intérieur et en extérieur
- Il s'applique facilement à l'aide d'un pulvérisateur conventionnel
- Faible teneur en COV
- Il améliore la résistance à la compression du béton traité comparativement avec le béton non durci ou mal durci

Supports Appropriés

Conditionnement

5 gal (19 L)

55 gal (208 L)

Couverture approximative

La porosité et la texture de la surface déterminent le taux de couverture. Pour de meilleurs résultats :

Finitions à la brosse : 200 pi²/gal (4,9 m²/L)

Finitions à la truelle en acier : 300 pi²/gal (7,3 m²/L)

Restrictions

- Ne pas utiliser sur les surfaces qui seront recouvertes par la suite
- 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
- Non recommandé pour le béton architectural
- Renouveler l'application en cas de fortes pluies
- Nettoyer tout excès de produit avant qu'il ne sèche

Mises en garde

- Porter des lunettes de protection
- Protéger du gel.
- Tenir hors de portée des enfants
- Ranger à une température supérieure à 40 °F (4 °C)
- Bien remuer avant l'utilisation
- Se référer à la fiche de données de sécurité (FDS) avant l'utilisation
- Des modèles et des zones d'essai sur site sont nécessaires pour valider les performances et les caractéristiques liées à l'aspect (y compris, mais sans

s'y limiter, la couleur, les variations inhérentes à la surface, l'usure, la protection contre la poussière, la résistance à l'abrasion, la résistance aux produits chimiques, la résistance aux taches, le coefficient de frottement, etc.) afin de garantir que le système fonctionne conformément aux spécifications pour l'utilisation prévue, et pour déterminer l'approbation du système de revêtement de sol décoratif.

4. DONNÉES TECHNIQUES

Normes applicables

- ASTM C 309, type 1 et 1D, classe A
- AASHTO M-148, type 1, classe A

Propriétés physiques

Propriété	Observation de
Couleur	Transparent*
Gravité spécifique	1.00
Perte d'humidité à 200 pi ² /gal (5 m ² /L) pour 3 jours	<0.5 kg/m ²
Temps de séchage	4 heures
COV	95 g/L

* L&M CURE W^{MC} est une émulsion blanche laiteuse qui devient transparente une fois sèche. Également disponible avec une teinte rouge fugitive.

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 W^{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.

Nettoyage

Avant que le produit sèche, nettoyer le matériel avec de l'eau tiède et un savon doux. Après le durcissement du produit, rincer le matériel avec de l'essence minérale ou de l'eau tiède.

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.