



# Mélangeur sans fil LATAPOXY<sup>MD</sup> 310

DS-683F-0524

**Globally Proven  
Construction Solutions**



## 1. NOM DU PRODUIT

Mélangeur sans fil LATAPOXY<sup>MD</sup> 310

## 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](http://laticrete.com)

## 3. DESCRIPTION DU PRODUIT

Le mélangeur sans fil LATAPOXY 310 est un mélangeur sans fil exclusif à deux composants, qui distribue rapidement et facilement l'adhésif pour pierres LATAPOXY 310 sur le carrelage en céramique, et les revêtements en porcelaine et en pierre. Grâce à ce système, il est possible de poser des revêtements sur des centaines de pieds carrés par jour avec moins d'effort et de meilleurs résultats. Comparé à d'autres systèmes de pose de revêtements, tels que les ancrages mécaniques, le plâtre et fil métallique, ainsi que le ciment-colle, le système LATAPOXY 310 offre une rapidité, une polyvalence et une productivité inégalées. Parfait pour tous les revêtements d'intérieur de carrelage, de pierre et de porcelaine. Il est également approuvé pour les applications en extérieur.

### Utilisation

- À utiliser exclusivement avec l'adhésif pour pierres LATAPOXY 310 pour la pose de divers types de pierres et de carreaux sur des surfaces verticales.
- Convient pour pratiquement toutes les applications de revêtement intérieur en pierre ou en carrelage dans

les halls, les centres commerciaux, les devantures de magasins, les banques, les écoles, les hôpitaux, etc.

- Pour le revêtement de façades extérieures\*
- Travaux nécessitant un délai d'exécution rapide
- Idéal pour les espaces étroits et les échafaudages
- \* Consulter les services techniques de LATICRETE pour approbation avant toute application extérieure.

### Avantages

- Rapidité et productivité inégalées pour les poses verticales
- Utilisation sans fil pour la commodité, idéal pour les espaces étroits et les échafaudages
- Conception et système d'engrenage brevetés
- Moteur haute performance pour une longue durée de vie
- Système de retour automatique
- Commandes de dosage et de vitesse pour une utilisation plus facile

### Supports Appropriés

#### Conditionnement

- CARTON DE 9,5 LB (4,3 KG)

#### Couverture approximative

**Diamètre approximatif des noisettes nécessaire pour obtenir une couverture à 10 % avec 5 noisettes :**

Taille des carreaux/pierres	Diamètre du point
12 x 12 po (300 x 300 mm)	2 po (50 mm)
24 x 24 po (600 x 600 mm)	4 po (100 mm)
36 x 36 po (900 x 900 mm)	6 po (150 mm)

Remarque : Retirer la première pierre posée pour mesurer le diamètre de chaque noisette. Ajuster la quantité d'adhésif pour pierres LATAPOXY<sup>MD</sup> 310 pour obtenir la couverture adéquate. Une fois la quantité nécessaire déterminée, régler le bouton de dosage pour obtenir un niveau consistant pour toutes les pierres.

### Restrictions

- Consulter les services techniques de LATICRETE pour approbation avant toute application extérieure.
- Utilisation non recommandée avec d'autres adhésifs que l'adhésif pour pierres LATAPOXY 310.

- L'adhésif pour pierres LATAPOXY 310 DOIT être traité à une température inférieure à 65 °F (18 °C) avant l'utilisation. Consulter les fiches de données de l'adhésif pour pierres LATAPOXY 310 DS 679.0 et DS 679.3.
- Ne pas abuser, mal utiliser ou modifier l'outil de quelque manière que ce soit.
- Ne pas utiliser pour des applications autres que celles décrites dans la présente.
- Suivre les instructions d'utilisation contenues dans le manuel d'utilisateur DS 683.5.
- Les réparations ne peuvent être effectuées que par le personnel agréé de LATICRETE.

#### Mises en garde

- Lire et comprendre le manuel de la batterie et du chargeur inclus avec le mélangeur sans fil LATAPOXY 310 avant l'utilisation.
- Si le produit n'est pas traité à 65 °F (18 °C) avant l'utilisation, la cartouche ne fonctionnera pas et le mélange d'adhésif sera inadéquat.

## 4. DONNÉES TECHNIQUES

### Propriétés physiques

Poids du mélangeur sans fil :	9 lb (4,05 kg)
Dimensions du mélangeur sans fil :	17 x 3,5 po x 13,5 (43 x 9 x 34 cm)
Informations sur la batterie	Nicad 14,4 V
Informations sur le chargeur	Charge rapide d'une heure
Capacité :	22 oz (616 g); rapport de 1:1 seulement

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

### • Stockage

Traiter l'adhésif pour pierres LATAPOXY<sup>MD</sup> 310 à 65 °F (18 °C) avant utilisation pour permettre une application plus facile. Préparation des surfaces : Se référer à DS 679.0 et DS 679.3 de l'adhésif pour pierres LATAPOXY 310. Instructions d'utilisation : Batterie et recharge : Utiliser la batterie 20 V seulement avec le chargeur inclus. D'autres types de batteries peuvent causer des détériorations ou des dommages corporels. Lire le manuel de charge inclus avec le mélangeur sans fil pour prendre connaissance des informations liées à la sécurité et à la charge.

Charger la batterie entièrement avant utilisation. Le temps de charge variera en fonction de la source de tension, du niveau de charge nécessaire pour la batterie et de la température. La température affecte l'autonomie de la batterie. Il est préférable de charger la batterie lorsque la température est comprise entre 60 et 80 °F (15 et 27 °C). Ne pas charger la batterie lorsque la température est inférieure à 40 °F (5 °C) ou supérieure à 105 °F (40 °C). Compter 30 minutes environ pour une charge complète

### Configuration et chargement de l'outil

Ouvrir le levier d'embrayage. Saisir la poignée du système d'entraînement et la tirer vers l'extérieur jusqu'à ce qu'elle soit complètement ouverte. Insérer une cartouche LATAPOXY 310 dans le boîtier dédié, en insérant l'embout dans le trou à l'extrémité du boîtier. Pousser le système d'entraînement vers l'avant jusqu'à ce que les pistons atteignent l'arrière de la cartouche. Fermer l'embrayage. Retirer l'embout de protection en insérant la pointe d'un tournevis dans la fente située sur le dessus de la cartouche et forcer simplement le cache pour ouvrir les deux côtés de la cartouche. Visser fermement la buse de mélange sur le filetage. Remarque : Traiter le produit à une température minimale de 65 °F (18 °C) avant utilisation.

### Distribution

Appuyer sur le déclencheur pour commencer à distribuer le produit. Ajuster la vitesse de distribution selon les besoins en faisant tourner le bouton sur le côté de l'outil. Les composants rouges et blancs se mélangeront au fur et à mesure qu'ils passent à travers le mélangeur statique. S'assurer que le mélange est de couleur homogène lorsqu'il est distribué à travers la buse. Tenir le mélangeur à un angle sur le carrelage ou la pierre à coller. Appliquer le produit sur le revêtement en faisant des mouvements circulaires et en utilisant le bord de la buse pour fixer le produit lors de la distribution. Appliquer des noisettes uniformément sur le revers de la pierre ou du carrelage; Appliquer au moins 5 noisettes aux coins et au centre. Couvrir au moins 10 % de la surface de chaque pièce (noisette compressée). L'épaisseur minimale des noisettes doit être de 1/8 po (3 mm). Remarque : Le mélangeur sans fil LATAPOXY 310 est doté d'un système de retour automatique, qui s'enclenche après le relâchement de la gâchette pour réduire les fuites. Appliquer les noisettes à la hauteur nécessaire pour obtenir une surface d'aplomb. Diamètre approximatif des noisettes nécessaire pour obtenir une couverture à 10 % avec 5 noisettes : Taille des carreaux/pierres - Diamètre des noisettes : 12 x 12 po (300 x 300 mm), 2 po (50 mm), 24 x 24 po (600 x 600 mm), 4 po (100 mm), 36 x 36 po (900 x 900 mm), 6 po (150 mm). Remarque : Retirer la première pierre posée pour mesurer le diamètre de chaque noisette. Ajuster la quantité d'adhésif pour pierres LATAPOXY<sup>MD</sup> 310 pour obtenir la couverture adéquate. Une fois la quantité

nécessaire déterminée, régler le bouton de dosage pour obtenir un niveau consistant pour toutes les pierres. Distribuer l'intégralité du produit jusqu'à ce que le système d'entraînement atteigne le fond de la cartouche et soit complètement bloqué. Il est désormais possible de retirer la cartouche utilisée et de la remplacer par une nouvelle. Retrait et remplacement de la cartouche : L'outil s'éteindra automatiquement lorsque la cartouche est vide et le système d'entraînement a atteint son niveau d'extension maximum. Dévisser la buse de mélange et la mettre de côté. Ouvrir l'embrayage et tirer la poignée du système d'entraînement jusqu'à l'ouverture complète. Retirer la cartouche vide. Insérer une nouvelle cartouche et suivre les instructions d'utilisation dans la section 2. Veiller à retirer l'embout de protection de la cartouche avant de dévisser la buse de mélange.

## 6. DISPONIBILITÉ ET CÔÛT

### 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](http://laticrete.com)

### Coût

Communiquez avec le distributeur LATICRETE le plus proche.

## 7. GARANTIE

Voir 10. SYSTÈME DE CLASSIFICATION:

- 1 Year Product Warranty (US) (English)

## 8. ENTRETIEN

Votre mélangeur sans fil LATAPOXY 310 a été conçu pour des résultats fiables. Aucun entretien régulier n'est nécessaire; toutefois, il est important de garder l'outil propre et exempt de résidus d'adhésif. Garder le système d'entraînement exempt d'adhésif, de saleté et de matières étrangères pouvant s'infiltrer dans le moteur. Respecter les spécifications suivantes :

## 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](http://laticrete.com).

## 10. SYSTÈME DE CLASSIFICATION

Des informations supplémentaires sur les produits sont disponibles sur notre site Web à [laticrete.com](http://laticrete.com). Liste des documents connexes:

- DS 230.13 : Garantie du produit LATICRETE<sup>MD</sup> (États-Unis et Canada)
- DS 679.0 : Adhésif pour pierres LATAPOXY 310
- DS 679.3 : Adhésif rapide pour pierres LATAPOXY 310

LATICRETE International, Inc.

One LATICRETE Park North, Bethany, CT 06524-3423 USA • 1.800.243.4788 • +1.203.393.0010 • [www.laticrete.com](http://www.laticrete.com)

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