



Poudre d'adoucissement STONETECH^{MD}

DS-225.5F-0624

**Globally Proven
Construction Solutions**



1. NOM DU PRODUIT

Poudre d'adoucissement STONETECH^{MD}

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

Destinées à la restauration de la pierre, les poudres d'adoucissement STONETECH^{MD} éliminent les rayures légères à profondes et créent des finitions plates et régulières. Ces poudres sont disponibles en grains extra fins à gros (180, 280, 400, 600 et 800). Ces poudres non acides sont destinées à une utilisation professionnelle sur les surfaces en pierre naturelle et en terrazo. Les poudres d'adoucissement STONETECH préparent la surface au polissage avec la poudre de polissage STONETECH.

Utilisation

- Comptoirs
- Dossierets
- Sols
- Murs

Avantages

- Permettent d'obtenir un fini, uniforme, poli et plat.

- Préparent la pierre au polissage et à l'obtention d'une finition brillante.
- Disponibles avec différents niveaux de grain : 180, 280, 400, 600 et 800.
- Différents grains pour éliminer les rayures légères à profondes.
- Non acides pour la pierre naturelle et le terrazo.
- Destinées à une utilisation professionnelle

Supports Appropriés

Conditionnement

États-Unis et Canada

- ST312-0630-180 : GRAIN DE 180/Flacon de 850 G (1,9 LB) - 6 par carton - Gros grains pour les rayures profondes
- ST312-0630-280 : GRAIN DE 280/Flacon de 850 G (1,9 LB) - 6 par carton - Grains moyens pour les rayures légères à profondes
- ST312-0630-400 : GRAIN DE 400/Flacon de 850 G (1,9 LB) - 6 par carton - Grains fins pour les rayures légères
- ST312-0630-600 : GRAIN DE 600/Flacon de 850 G (1,9 LB) - 6 par carton - Grains très fins pour les rayures légères à modérées
- ST312-0630-800 : GRAIN DE 800/Flacon de 850 G (1,9 LB) - 6 par carton - Grains extra fins pour les rayures légères et les marques d'acide

Couverture approximative

- Jusqu'à 408 m²/kg (2000 pi² par lb) - Grain 400/180
- Jusqu'à 309,7 m²/kg (1500 pi² par lb) - Grain 280/600/800

Mises en garde

- Pour plus de renseignements sur la sécurité, consulter la FDS
- Inhalation : Transporter la victime à l'air frais. Consulter un médecin si les symptômes persistent.
- Contact avec la peau : Laver la zone à l'eau et au savon. Consulter un médecin si l'irritation se développe ou persiste.
- Contact avec les yeux : Ne pas se frotter les yeux. Rincer abondamment les yeux avec de l'eau pendant au moins 15 minutes. Consulter un médecin si l'irritation se développe ou persiste.

- Ingestion : Rincer la bouche et boire beaucoup d'eau. Ne se faire vomir que sur instruction du personnel médical. Consulter un médecin en cas d'inconfort. Instructions de stockage et de manipulation :
- ATTENTION : PEUT PROVOQUER UNE IRRITATION DES YEUX ET DES VOIES RESPIRATOIRES. Ne pas ingérer. Éviter le contact avec les yeux et la peau. Éviter l'inhalation de poussière. TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS.

4. DONNÉES TECHNIQUES

Propriétés physiques

Forme	Poudre
Couleur	Blanc
Odeur	Aucun
Gravité spécifique	3.6

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

Préparation des surfaces

Lire l'intégralité de l'étiquette avant utilisation. Respectez rigoureusement les instructions d'utilisation. Procédez toujours à un essai sur une partie peu visible afin de déterminer le mode d'application le plus approprié et le résultat voulu. Laisser durcir le nouveau coulis pendant au moins 72 heures avant application. S'assurer que la surface est propre, sèche et exempte de cires et de revêtements.

Instructions d'utilisation

1. Si la surface est particulièrement sale, procéder à un pré-nettoyage à l'aide du nettoyant STONETECH^{MD} KlenzAll^{MC} si nécessaire.
2. Masquer et protéger toutes les plinthes ou les zones adjacentes afin d'éviter les éclaboussures et les pulvérisations sur les surfaces non destinées à être traitées.
3. En cas d'utilisation de différents grains abrasifs, s'assurer que la surface soit bien rincée et qu'un nouveau tampon soit utilisé entre chaque application.
4. Appliquer environ 113,4 g (1/2 de tasse) de poudre d'adoucissement STONETECH et 236,6 mL (1 tasse) d'eau propre directement sur la surface en pierre.
5. Procéder au polissage à l'aide d'une ponceuse orbitale manuelle ou d'une machine à poncer d'un poids de 59 à 64 kg (130 à 140 lb) à 175 tr/m et dotée d'un tampon en poils naturels.
6. Garder le composant humide pendant le polissage en utilisant une grande quantité d'eau. Ajouter si nécessaire de la poudre d'adoucissement STONETECH.

7. Polir la surface jusqu'à obtenir le niveau souhaité.
8. Rincer correctement et utiliser un aspirateur industriel eaux et poussières unité d'extraction à eau chaude pour enlever tous les résidus de composant.
9. Nettoyez les outils avec de l'eau.

Utiliser des poudres d'adoucissement STONETECH avec une granulométrie de plus en plus importante pour affiner la surface de la pierre, puis de la poudre de polissage STONETECH si nécessaire.

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 produits de nettoyage hautement alcalins, acides, ammoniacés et/ou abrasifs ne sont pas nécessaires pour l'entretien habituel. Ces derniers peuvent dégrader le scellant et nuire à la résistance aux taches. Un nettoyant à pH neutre tel que STONETECH^{MD} Stone & Tile Cleaner est recommandé pour l'entretien régulier du carrelage et de la pierre. Pour les salissures tenaces ou difficiles à enlever, utiliser le nettoyant STONETECH KLENZALL^{MC} et un tampon à récurer en nylon ou une brosse à poils durs à long manche. Remarque : avant d'utiliser un nettoyant sur le carrelage, la pierre ou tout autre support, procédez à un essai sur un endroit peu visible ou sur une découpe de carrelage pour vérifier qu'il n'y a aucune réaction indésirable. Pour en savoir plus, consultez la notice TDS 262 Guide d'entretien de la pierre et du carrelage.

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
- DS 211.0 : Nettoyant pour pierre et carrelage STONETECH
- DS 215.0 : Nettoyant STONETECH KlenzAll
- TDS 262 : Guide d'entretien pour la pierre et le carrelage

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.