



Scellant robuste pour coulis STONETECH^{MD}

DS-295F-0724

**Globally Proven
Construction Solutions**



1. NOM DU PRODUIT

Scellant robuste pour coulis
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

Le scellant robuste pour coulis STONETECH^{MD} est un produit pénétrant, à base d'eau, qui offre une protection avancée contre les taches et les microbes sur les surfaces en coulis. Conçu pour préserver l'aspect des coulis, il assure une protection contre les taches d'huile et d'eau et empêche le développement continu des bactéries, des moisissures et des champignons.

Le scellant robuste pour coulis STONETECH est un produit à base d'eau et d'aspect naturel qui n'altère pas l'apparence du coulis. Une solution professionnelle plus sûre pour vous et pour l'environnement que les scellants à base de solvants présentant une haute teneur en COV. Idéal à utiliser sur les coulis avec et sans sable à base de ciment, ainsi que sur les surfaces en pierre naturelle, en carrelage et en maçonnerie, tant pour des applications intérieures qu'extérieures. Accompagné d'une satisfaction garantie de 25 ans.

Utilisation

- Comptoirs
- Dossierets
- Sols
- Murs

Avantages

- Protection avancée contre les taches - Offre une protection robuste contre les taches à base d'huile et d'eau.
- Technologie antimicrobienne Microban^{MD} - Empêche le développement continu des bactéries, moisissures et champignons.
- Scellant pénétrant d'aspect naturel – Préserve l'aspect d'origine du coulis.
- Formule à base d'eau : Meilleure pour vous et pour l'environnement.
- Faible odeur, ininflammable, résistant à l'eau - Idéal pour une utilisation intérieure et extérieure. Pour les coulis à base de ciment (avec et sans sable) utilisés avec de la pierre naturelle, du carrelage en céramique et du carrelage en porcelaine. Remarque : doté de la protection antimicrobienne Microban, le scellant robuste pour coulis STONETECH peut être combiné à des versions antérieures du produit pour obtenir une protection contre les taches. Pour une protection antimicrobienne, utilisez le scellant robuste pour coulis STONETECH avec la technologie Microban. § La technologie antimicrobienne n'est pas conçue pour protéger les utilisateurs contre les micro-organismes pathogènes. Les pratiques normales de nettoyage doivent être maintenues.

Supports Appropriés

Conditionnement

États-Unis

- ST306-1202 : Échantillon de 59 mL (2 fl oz) - 12 unités par carton
- ST306-0624 : Flacon vaporisateur de 709 mL (24 fl oz) - 6 unités par carton
- ST306-0632 : Flacon de 946 mL (quart/32 fl oz) - 6 unités par carton
- ST306-0401 : Flacon de 3,8 L (gallon/128 fl oz) - 4 unités par carton

CANADA

- ST349-1216 : Flacon de 473 mL (pinte/16 fl oz) - 12 unités par carton

Couverture approximative

- Jusqu'à 61 mètres linéaires/709 mL (200 pi linéaires/24 fl oz)
- Jusqu'à 76,3 mètres linéaires/946 mL (250 pi linéaires/quart))
- Jusqu'à 305 mètres linéaires/3,8 L (1,000 pi linéaires/gal)
- Jusqu'à 1524 mètres linéaires/18,9 L (5,000 pi linéaires/5 gal)

La couverture peut varier en fonction de la porosité du coulis.

Mises en garde

- Pour plus de renseignements sur la sécurité, consulter la FDS.
- Inhalation : transporter la victime à l'air frais et la maintenir au repos dans une position confortable pour respirer. Consulter un médecin si l'inconfort persiste.
- Contact avec la peau : Laver la peau avec du savon et de l'eau. En cas de symptômes, consulter un médecin.
- Contact oculaire : Rincer abondamment les yeux avec de l'eau pendant au moins 15 minutes. Consulter un médecin si les symptômes persistent.
- En cas d'ingestion : rincez la bouche. Ne pas faire vomir. Consulter un médecin si l'inconfort persiste.
- Toujours procéder à un essai sur une petite partie peu visible afin de déterminer son utilisation sur le marbre poli, le travertin ou le calcaire. Instructions de stockage et de manipulation : PEUT ÊTRE NOCIF EN CAS D'INGESTION. PEUT PROVOQUER UNE IRRITATION DES YEUX, DE LA PEAU ET DES VOIES RESPIRATOIRES. Ne pas ingérer. Éviter le contact avec les yeux et la peau. Évitez toute exposition prolongée aux vapeurs. TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS. Ne pas congeler ou stocker au-dessus de 100 °F (38 °C). Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques. Ne pas rejeter dans des voies d'eau naturelles.

4. DONNÉES TECHNIQUES

Informations COV/LEED sur le produit

<400 g/L (hors eau) aux fins de l'EPA

3 g/L (eau comprise) à des fins réglementaires aux États-Unis (revêtement à faible teneur en solides)

Propriétés physiques

Forme	Liquide
Couleur	Blanc nuageux
Odeur	Doux
pH	4-5

Propriétés d'utilisation

Cure complète	24 à 48 heures
Utilisation de la surface	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

Préparation des surfaces

Lire l'intégralité de l'étiquette avant utilisation. Respectez rigoureusement les instructions d'utilisation. Procéder à un essai sur une partie peu visible avec une durée de cure de 24 heures 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 soit propre, bien sèche et exempte de cires et de revêtements. La température de la surface doit se situer entre 10 °C et 27 °C (50 °F et 80 °F). Assurez-vous que l'espace de travail est correctement ventilé durant l'application du produit et jusqu'à ce que la surface soit sèche. Gardez les enfants et les animaux de compagnie à l'écart jusqu'à ce que la surface soit prête à être réutilisée.

Instructions d'utilisation

1. Bien agiter et appliquer le scellant robuste pour coulis STONETECH^{MD} directement sur les lignes et les joints de coulis en humidifiant correctement la surface à l'aide d'un applicateur de peinture, d'un rouleau ou d'un pinceau. Éviter d'appliquer le scellant sur les surfaces qui ne sont pas à traiter.
2. Laisser le scellant pénétrer complètement le coulis (5 à 15 minutes).
3. Appliquer une seconde couche généreuse en suivant les étapes 1 à 2.
4. Nettoyer toute trace de scellant de la surface du carrelage. Utiliser une serviette en coton propre, sèche et non pelucheuse ou une serpillière pour enlever l'excédent de scellant.
5. Si le scellant n'est pas entièrement nettoyé et que des résidus sont visibles, essuyer l'intégralité de la surface à l'aide d'une serviette imbibée de scellant. Utiliser un tampon en nylon blanc pour décoller les résidus et nettoyer la surface à l'aide d'une serviette absorbante blanche.
6. Une cure complète est obtenue après 24 à 48 heures; la surface peut être utilisée après 4 heures. Si l'utilisation de la surface doit reprendre plus tôt, couvrir la surface traitée avec du papier colophane rouge pour la protéger jusqu'à la cure complète.
7. Nettoyer à l'eau les outils utilisés pour l'application.

Usure envisagée

- Jusqu'à 5 ans sur les surfaces intérieures
- Jusqu'à 3 ans sur les surfaces extérieures

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 nettoyeurs fortement alcalins, acides, ammoniacés ou abrasifs ne sont pas nécessaires pour l'entretien quotidien et risquent d'endommager le scellant STONETECH et de réduire la résistance aux taches. Un nettoyeur à pH neutre tel que STONETECH 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 nettoyeur STONETECH KlenzAll^{MC} et un tampon à récurer en nylon ou une brosse à poils durs à long manche. Remarque : avant d'utiliser un nettoyeur sur le carrelage, la pierre ou tout autre support, procéder à un essai sur un endroit peu visible ou sur une découpe de carrelage pour s'assurer des résultats souhaités. 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 230.25ST : garantie du produit LATICRETE

- DS 211.0 : Nettoyeur pour pierre et carrelage STONETECH
- DS 215.0 : Nettoyeur 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.