



STONETECH® HEAVY DUTY EXTERIOR SEALER

DS-2125-0121

**Globally Proven
Construction Solutions**



1. DÉSIGNATION DU PRODUIT

STONETECH® HEAVY DUTY EXTERIOR SEALER

2. FABRICANT

LATICRETE EUROPE S.r.l. à actionnaire unique

Via Paletti, snc, 41051

Castelnuovo Rangone MO, Italy

Téléphone : +39 059 535540

E-mail : info@laticreteurope.com

Site Internet : laticrete.eu

3. DESCRIPTION DU PRODUIT

STONETECH® HEAVY DUTY EXTERIOR SEALER est un produit pénétrant à base de solvant qui offre une excellente protection contre les taches et résiste aux agents atmosphériques sur les surfaces poreuses : pierre naturelle, maçonnerie et enduits. Étudié spécialement pour les applications difficiles à l'extérieur, STONETECH HEAVY DUTY EXTERIOR SEALER limite les laitances et repousse l'eau.

Applications

- Plan de travail de cuisine
- Plans de travail
- Douche
- Sols
- Murs
- Trottoirs et passages piétons
- Couloirs

Avantage produit

- Excellente protection contre les taches
- Protège les pierres naturelles, la maçonnerie et les enduits
- Réduction importante de la laitance et protection hydrofuge
- Utilisation à l'extérieur - Résiste aux agents atmosphériques
- Formule haute protection à base de solvant

Supports autorisés

- Granit
- Pierres concassées
- Travertin
- Grès
- Pavés autobloquants
- Béton

Conditionnement

- 1 l x 12/boîte
- 5 l x 4/boîte

Rendement/Consommation

- 49 m²/litre

La consommation varie selon la porosité et l'absorption de la surface.

Conservation

Le conditionnement très performant de ce produit est scellé en usine et garanti vingt-quatre mois (24) conservé dans un local fermé, au-dessus du sol, à une température comprise entre > 0° C et < 43° C.>

Attention

Pour toute information sur la sécurité, consulter la fiche SDS

Consignes de stockage et d'utilisation : conserver exclusivement dans l'emballage d'origine. LIQUIDE ET VAPEURS INFLAMMABLES Conserver à l'abri des sources de chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes libres et autres causes d'incendie. Ne pas fumer. PRODUIT MORTEL EN CAS D'INGESTION ET DE PÉNÉTRATION DANS LES VOIES RESPIRATOIRES. NE PAS provoquer les vomissements. Peut causer de la somnolence et des vertiges. TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS. Ne pas exposer au gel et conserver à une température supérieure à 38° C.

Ne pas mélanger à d'autres substances chimiques.
Produit nocif à long terme pour le milieu aquatique.
Éliminer le produit et les récipients conformément à la législation en vigueur sur le traitement des déchets.

4. DONNÉES TECHNIQUES

**SOLVENT
BASED**



Propriétés physiques

Forme :	liquide
Couleur :	incolore
Odeur :	légère
Densité relative :	0,798
Point de combustion :	28° C
Teneur en COV :	750 g/l

Caractéristiques de mise en œuvre

Polymérisation complète :	24 - 72 heures
Utilisation de la surface :	4 - 6 heures

Les données techniques ont été mesurées en conditions standard de laboratoire et peuvent être modifiées sans préavis. Les performances réelles du produit dépendent des conditions d'application sur le chantier, de la technique de pose et du type de revêtement.

5. APPLICATION

Lire attentivement l'étiquette avant l'utilisation. Utiliser en suivant scrupuleusement les indications du fabricant. Effectuer toujours un essai sur une petite surface peu visible avec un temps de durcissement de 24 heures pour tester la facilité d'application et le résultat. Les mortiers de ciment frais doivent sécher au moins 72 heures avant le traitement. Vérifier que la surface est propre, non cirée, sans revêtement ni résidu de produit d'étanchéité. La température de la surface doit être comprise entre 10° C et 26° C. Vérifier que la zone est bien ventilée pendant l'application et tant que la surface traitée n'est pas sèche. Tenir les enfants et les animaux domestiques éloignés de la surface traitée tant qu'elle n'est pas sèche.

Mode d'emploi

1. Couvrir et protéger les surfaces qui ne doivent pas être traitées.
2. Appliquer une couche uniforme de produit STONETECH® HEAVY DUTY EXTERIOR SEALER avec une éponge, un pinceau, un rouleau à peinture ou un pulvérisateur basse pression résistant aux solvants. Ne pas utiliser un pulvérisateur trop puissant. Ne pas diluer avant l'utilisation. Pour l'application par pulvérisation, consulter le document Technique d'application.

3. Laisser pénétrer le produit dans la surface 5 à 15 minutes. Sur les matériaux très denses et moins poreux, l'absorption peut être plus lente. Répartir l'excédent de produit sur toute la surface pour obtenir une pénétration uniforme. **NE PAS LAISSER DE SURPLUS DE PRODUIT SUR LA SURFACE.**
4. Essuyer soigneusement la surface avec un chiffon sec et propre pour enlever tout le surplus de produit.
5. Une seconde couche peut être nécessaire sur les surfaces très poreuses et absorbantes. La seconde couche doit être appliquée 1 heure après la première, voir paragraphes 2 à 4.
6. Après le séchage, s'il apparaît des résidus ou des auréoles, nettoyer la surface avec un chiffon imbibé de produit. Utiliser un tampon en nylon blanc pour cette opération puis repasser avec un chiffon blanc absorbant propre pour enlever l'excédent.
7. La polymérisation du produit est complète au bout de 24 à 72 heures. La surface est praticable 4 à 6 heures après le traitement.
8. Nettoyer les outils au white spirit, les laisser sécher avec les chiffons dans un local bien ventilé à l'écart des enfants et des animaux domestiques. Quand les chiffons sont secs, les mettre au rebut conformément à la réglementation locale sur l'élimination des déchets.

TECHNIQUE D'APPLICATION : NE PAS UTILISER UN PULVÉRISATEUR ÉLECTRIQUE TROP PUISSANT. Les pulvérisateurs électriques distribuent trop de produit ce qui entraîne un gaspillage et un surcroît de travail de nettoyage. Un pulvérisateur de jardin à pompe réduit la surexposition aux vapeurs avec de meilleurs résultats.

Usure :

- 10 ans à l'extérieur

6. DISPONIBILITÉ ET CÔÛT

Disponibilité

Les produits LATICRETE® sont disponibles dans le monde entier. Pour trouver le revendeur le plus proche, contacter LATICRETE EUROPE S.r.l.
+39 059 557680
info@laticreteurope.com

Pour toute information sur le distributeur en ligne, www.laticrete.eu.

Coût

Contactez le revendeur de produits LATICRETE EUROPE S.r.l. le plus proche pour obtenir des informations complètes sur les tarifs.

7. GARANTIE

Le fournisseur garantit que le produit ne se détériore pas en conditions d'utilisation normales. Produit garanti (1) an. Contacter le Service technique pour de plus amples informations. Consulter 10.

DOCUMENTATION :

- DS230.13EU : 1 an de garantie du produit (IT)

8. ENTRETIEN

Les détergents très alcalins, acides, ammoniacés ou abrasifs ne sont pas nécessaires pour l'entretien quotidien et peuvent dégrader le produit et sa résistance aux taches.

Pour le nettoyage courant des surfaces traitées, utiliser des détergents doux à pH neutre, par exemple STONETECH® STONE & TILE CLEANER. Pour les traces résistantes, utiliser KLENZALL™ CLEANER avec une éponge abrasive en nylon ou une brosse à soies souples et à manche long.

Remarque : avant d'utiliser un produit de nettoyage sur le carrelage, la pierre, etc., le tester sur une petite surface pour vérifier que le résultat est satisfaisant.

Pour toute information, consulter *TDS 262 Guide d'entretien de la pierre, du carrelage et de l'étanchéité*.

9. SERVICES TECHNIQUES

Assistance technique

Pour toute information, contacter le service technique :

+39 059557680

technicalservices@laticreteurope.com

Documentation technique et consignes de sécurité

Consulter la documentation technique et de sécurité sur notre site : www.laticrete.eu.

Avertissements

Les informations et les consignes données à titre indicatif dans cette fiche technique sont basées sur les connaissances acquises au fil d'années d'application. LATICRETE® ne peut pas contrôler directement les conditions de pose et les modalités d'application du produit et n'assume aucune responsabilité concernant sa mise en œuvre. Avant d'utiliser les produits LATICRETE® effectuer des essais sur chantier pour vérifier si son utilisation est adaptée.

Nos produits sont couverts par une garantie dans la limite des conditions générales de vente, des spécifications techniques et des certifications applicables expressément indiquées dans les fiches produit et la documentation technique qui les accompagne.

10. DOCUMENTATION

Les informations sur le produit sont disponibles sur notre site Internet à l'adresse laticrete.eu. Ci-dessous la liste des documents concernés :

- DS 230.13EU : 1 an de garantie du produit
- DS 2110 : STONETECH STONE & TILE CLEANER
- DS 2150 : STONETECH KLENZALL™ CLEANER
- TDS 262 : Entretien de la pierre, du carrelage et de l'étanchéité