

Tremco BIO Prime

Apprêt réactif monocomposant à faible odeur conçu pour les surfaces de bioproduits à base d'uréthane

CARACTÉRISTIQUES

Contenu biologique
Pratiquement inodore
Faible teneur en COV

AVANTAGES

- Contenu rapidement renouvelable pour un produit durable et écoresponsable
- Système idéal pour les projets sensibles comme les écoles, les hôpitaux, les bâtiments occupés, etc.

DESCRIPTION

Tremco® BIO Prime est un apprêt réactif monocomposant utilisé sur les surfaces recouvertes d'uréthane de source biologique mûri afin de préparer l'application d'autres bioproduits à base d'uréthane.

UTILISATIONS DE BASE

Tremco® BIO Prime peut être appliqué sur les surfaces usées recouvertes de bioproduits à base d'uréthane de Tremco afin de préparer l'application d'autres bioproduits à base d'uréthane de Tremco.

EMBALLAGE

5 gallons (18,9 l)

COULEUR

Vert Tremco

MODE D'APPLICATION

Brosse, rouleau, chiffon propre

DURÉE DE STOCKAGE

12 mois si le contenant n'a jamais été ouvert et est entreposé adéquatement.

NE PAS PERMETTRE AU PRODUIT DE GELER.

Il est recommandé d'entreposer le produit dans une zone ventilée, sèche et à l'abri de la chaleur, des flammes, des sources d'allumage et du soleil. Les températures de stockage doivent demeurer entre 15 et 21 °C (60 et 70 °F), ne pas tomber sous 0 °C (32 °F) et ne pas dépasser 43 °C (110 °F).

Sur le chantier, les matériaux doivent rester sur la palette jusqu'à l'utilisation et doivent être entreposés à l'ombre dans un endroit ventilé. Les matériaux doivent être recouverts d'une bâche pâle et réfléchissante pour les protéger contre les intempéries. Prévoir une circulation d'air adéquate dans les palettes.

La durée de stockage peut être affectée si le produit n'est pas entreposé convenablement.

APPLICATION

Préparation de la surface : La surface doit être propre, sèche, solide et exempte de saleté, de débris et de contaminants. Les zones mouillées sur la toiture doivent être identifiées et réparées. Toutes les zones endommagées du système de toiture doivent être réparées avant l'installation. Toutes les réparations doivent être effectuées avec des matériaux similaires et compatibles avec les composants existants. Laisser durcir adéquatement avant l'application de produits liquides.

Malaxage : Utiliser une perceuse électrique de grande capacité avec accessoire de malaxage Jiffy. Mélanger jusqu'à ce que le produit soit d'apparence et de viscosité uniformes. Ne pas diluer.

Installation : Installer le produit en utilisant une des méthodes d'application recommandées et le distribuer uniformément selon le taux d'application recommandé. Utiliser des jauges d'épaisseur pour assurer le respect du taux d'application durant l'application.

Tremco BIO Prime

SUBSTRATS/SURFACES DE
TOITURE ACCEPTABLES

TAUX D'APPLICATION

TEMPÉRATURES
RECOMMANDÉES

TEMPS DE DURCISSEMENT

NETTOYAGE

LIMITATIONS

ENTRETIEN

PRÉCAUTIONS

SERVICES TECHNIQUE

Bioproduits à base d'uréthane de Tremco adéquatement installés et mûris.

0,1 l/m² (0,25 gal/100 pi²) (4 mils mouillés) minimum.

Note : Les taux de couverture correspondent aux taux minimums recommandés. La surface d'application peut affecter le taux requis.

Température ambiante min. : 10 °C (50 °F)

Température ambiante max. : 43 °C (110 °F)

- La température minimale doit être dans une tendance à la hausse au moment de l'application.
- Ne pas appliquer si le point de rosée est à moins de 5°F (2,7°C) de la température ambiante.
- Ne pas appliquer si des précipitations, de la brume ou de la rosée sont en cours ou prévues à court terme.
- Ne pas appliquer si la température risque de descendre sous 0 °C (32°F) avant que le produit ne soit adéquatement mûri.

Délai avant la couche suivante : Même journée @ 25 °C (77 °F) / 50 % HR

Note : Le temps de durcissement peut être affecté par les conditions météorologiques et les conditions sur le chantier, dont l'exposition au soleil et au vent, humidité, les précipitations et la température.

Nettoyer à l'eau et au savon.

- Ne pas utiliser sur d'autres substrats ou produits de toiture que ceux recommandés dans ce document.
- Ne pas utiliser en cas d'immersion continue.

Votre représentant régional Tremco peut vous fournir de plus amples détails concernant les consignes d'entretien appropriées du produit. Les méthodes d'entretien peuvent varier selon des conditions particulières. Les inspections périodiques, réparations à court terme et mesures préventives font partie intégrante d'un programme d'entretien efficace.

Lire attentivement l'étiquette du contenant et les fiches signalétiques de manière à prendre connaissance des consignes de santé et de sécurité avant d'utiliser ce produit.

Votre représentant régional Tremco, en collaboration avec le personnel de la division des services techniques, peut vous aider à analyser vos conditions et vos besoins spécifiques et à élaborer des recommandations pour les applications spéciales.



www.tremcoroofing.com
3-1350, rue Gay-Lussac
Boucherville, QC J4B 7G4
514.521.9555

220 Wicksteed Avenue
Toronto, Ontario M4H 1G7
1.800.668.9879

3735 Green Road
Beachwood, Ohio 44122
1.800.852.6013

Tremco Toiture et enveloppe de
bâtiment fait partie du groupe
produits de construction de Tremco

Tremco est une marque déposée aux États-Unis de Tremco CPG Inc.

Les renseignements fournis dans cette fiche technique remplacent tous les renseignements techniques publiés précédemment concernant ce produit et son application.

Les informations sur les matériaux couverts par ce document ne constituent qu'un guide général et sont, à notre connaissance, véridiques et exactes. Du fait que les méthodes d'utilisation sont hors de son contrôle, Tremco NE DONNE NI AUTORISE AUCUNE GARANTIE DE QUALITÉ MARCHANDE OU DE CONVENANCE À UN BUT PARTICULIER, OU TOUT AUTRE GARANTIE OU REPRÉSENTATION, EXPRESSE OU IMPLICITE, CONCERNANT CE PRODUIT, À L'EXCEPTION DE SA CONFORMITÉ À L'ÉCHANTILLON DE PRODUIT TESTÉ PAR TREMCO. L'acheteur et l'utilisateur acceptent le produit dans ces conditions et acceptent le risque de défaut, de blessure, de dommage, de perte ou de responsabilité résultant de la manipulation, de l'entreposage ou de l'utilisation du produit, et ce, peu importe s'il est manipulé, entreposé et utilisé en conformité ou non avec les directives et les spécifications. TREMCO NE PEUT EN AUCUN CAS ÊTRE TENU RESPONSABLE DE DOMMAGES DIRECTS OU INDIRECTS DÉCOULANT DE TOUT BRIS DE GARANTIE. DANS TOUS LES CAS, LA RESPONSABILITÉ DE TREMCO SE LIMITE, À SON CHOIX, DE REMPLACER OU DE REMBOURSER LES BIENS PRÉSENTANT UN DÉFAUT DE FABRICATION AVÉRÉ.

TremLock® est une marque déposée aux États-Unis de Tremco CPG Inc.

Kynar 500® est une marque déposée aux États-Unis de Arkema Inc.

Hylar 5000® est une marque déposée aux États-Unis de Solvay Solexis, Inc.

Galvalume® est une marque déposée aux États-Unis de BIEC International Inc.

Fluropon® est une marque déposée aux États-Unis de SWIMC LLC.