

Apprêt Geogard®

Apprêt monocomposant à séchage rapide pour les produits à base d'uréthane appliqués à l'état liquide

DESCRIPTION

L'apprêt Geogard est un apprêt monocomposant conçu pour favoriser l'adhérence sur les substrats approuvés et les applications interplis de produits à base d'uréthane.

UTILISATIONS DE BASE

L'apprêt Geogard est utilisé pour favoriser l'adhérence des produits à base d'uréthane fraîchement appliqués sur les surfaces de produits à base d'uréthane durcis. Il peut également être utilisé comme apprêt sur les substrats approuvés.

MODE D'APPLICATION

Brosse, rouleau, équipement de pulvérisation

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. Les zones endommagées sur la toiture doivent être réparées avant l'application. 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.

Si la surface est déjà recouverte d'une couche de revêtement, de peinture ou de scellant, communiquer avec Tremco pour obtenir des recommandations en matière de compatibilité et de préparation de la surface.

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

Ne pas permettre au produit de former des flaques. La couche d'apprêt doit avoir une texture sèche et collante au toucher (environ 30 à 45 minutes) avant d'appliquer la couche suivante. L'apprêt doit être recouvert avant que sa surface ne devienne dure, lustrée et hors poisse (environ 12 heures). Si la surface a durci pendant trop longtemps, nettoyer la zone où l'apprêt a été appliqué et appliquer une nouvelle couche en suivant les directives d'application.

TAUX DE COUVERTURE

0,1 l/m² (¼ gal/100 pi²) (4 mils mouillés)

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

TEMPÉRATURES RECOMMANDÉES

Température ambiante min. : 4,4 °C (40 °F)

Température ambiante max. : 37,7 °C (100 °F)

- La température minimale doit être à la hausse suivant l'application.
- Ne pas appliquer lorsque le point de rosée est à moins de 2,7 °C (5°F) de la température ambiante.
- Ne pas appliquer en cas de précipitations, de brouillard ou de rosée.

TEMPS DE DURCISSEMENT

Temps de séchage avant l'application de la couche suivante : 15-30 minutes @ 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.

SURFACES DE TOITURE ACCEPTABLES

Multi gravier	Multi lisse	Béton	Métal	Métal fluoropolymère	MB granulat	MB lisse	Monopli	Polyuréthane gildé	Murs
	●				●	●	●		

Apprêt Geogard®

NETTOYAGE

Nettoyer l'équipement au xylène. Les éclaboussures et les dépassements doivent être nettoyés immédiatement avant que le produit ne sèche.

LIMITATIONS

Ne pas utiliser sur les surfaces suivantes :

Platelages : platelages cimentaires en fibre de bois, métal, gypse coulé, béton léger, béton de structure léger et bois (contreplaqué, rainure et languette, etc.)

Produits et systèmes : systèmes multicouches à base d'asphalte ou recouverts de goudron, brique plâtrière, systèmes de toiture en métal ondulé ou à joints debout, isolants en polystyrène expansé ou extrudé, métal fini aux fluropolymères, bardeaux, produits à base de silicone et produits à base de goudron.

- Ne pas utiliser dans des conditions d'immersion continue.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

PROPRIÉTÉ	VALEUR TYPE	MÉTHODE D'ESSAI
Poids par gallon (par litre)	10,32 lb (1,24 kg)	ASTM D 1475
Viscosité	20-50 CPS (mPas)	ASTM D 562
COV	97 g/l	

ENTRETIEN

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.

PRÉCAUTIONS

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.

SOUTIEN TECHNIQUE

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.