



RG+ Adhésif pour paysagement

MISE À JOUR

1^{er} mai 2024

Assurez-vous d'avoir en main une fiche technique à jour en consultant notre site : techniseal.com

Canada et É.-U. : composez le 1 800 465-7325

Autres : composez le (514) 523-8324 (Canada)

UTILISATIONS

- Construction de murs de soutènement, couvre-murs, couvre-piliers, marches, jardinières, trottoirs. etc.
- Applications avec un temps ouvert long (telles que l'installation sur de longues sections)
- Réparations temporaires telles que briques et pierres détachées
- Pour pavés de béton, dalles, murs de soutènement, pierre, brique, bloc, maçonnerie, bois, métal, bois d'œuvre, ardoise et la plupart des matériaux de construction utilisés dans l'aménagement paysager.

PROPRIÉTÉS

- Entièrement flexible et polyvalent
- Formule adhésive élastomère avancée de qualité supérieure.
- Application en tout temps - peut être utilisé sur des surfaces sèches, humides ou gelées (s'extrude de -18 °C à 38 °C / 0 °F à 100 °F)
- Fonctionne bien dans des conditions météorologiques extrêmes (telles que le début du printemps et la fin de l'automne) pour fournir une adhésion durable.
- Lien flexible et durable qui résiste aux intempéries
- Contrairement à un adhésif polyuréthane, il peut être gratté sans briser les substrats
- La formule professionnelle est résistante à l'eau (non conçue pour une immersion continue)
- Faible teneur en COV

DESCRIPTION

L'adhésif paysagement TECHNISEAL RG+ est un composé à base de résine élastomère spécialement formulé pour construire des aménagements paysagers en béton. Il offre une forte adhérence et résiste aux éléments (eau, gel, etc.), ce qui le rend idéal pour une utilisation dans toutes les conditions météorologiques. Sa formule de résistance professionnelle adhère aux matériaux de construction les plus couramment utilisés en aménagement paysager. Restant flexible par temps froid, il est idéal pour construire des murs de soutènement ou pour réparer des briques et des pierres détachées. Il est plus efficace sur les surfaces sèches et peut également être utilisé sur des surfaces mouillées ou gelées.

L'adhésif RG+ rencontre ou surpasse les normes suivantes : ASTM D3498, APA AFG-01, ASTM C557

MODE D'EMPLOI

La surface à coller doit être propre et, idéalement, sèche. Appliquer une épaisseur maximale de 1 cm (3/8"); joindre immédiatement les pièces en exerçant un léger mouvement de torsion. Si la surface est mouillée ou gelée, le temps de séchage sera plus long.

Nettoyage des outils : Utiliser de l'essence minérale.

POUVOIR COUVRANT :

- Un tube de 300 ml, un cordon de 1 cm (3/8 po.) couvre jusqu'à 4,5 m (15 pieds).

ENTREPOSAGE

Le produit doit être conservé dans son contenant d'origine, non ouvert et hermétiquement fermé, et stocké dans un endroit sec et bien ventilé à température contrôlée (5 °C à 25 °C). Gardez à l'abri des intempéries et de la lumière directe du soleil. Dans de bonnes conditions de stockage, la durée de conservation du produit est de 2 ans après sa fabrication (voir date sur l'emballage).

EMPAQUETAGE

Produit	Code de produit	Format détail	Unités par boîte	Boîtes par palette	Unités par palette
RG+	70971142 (141-791)	300 ml	12	108	1296

AVERTISSEMENT

Pour obtenir davantage de renseignements, ainsi que des conseils relatifs à la manipulation, l'entreposage, et l'élimination de ce produit, veuillez consulter la plus récente version de sa fiche de données de sécurité. Ce document officiel contient des données physiques, écologiques, ainsi que d'autres informations importantes en lien avec l'utilisation sécuritaire de ce produit. Visitez le www.techniseal.com ou téléphonez au 1 800 465 7325 pour demander où trouver la dernière version de la fiche de données de sécurité de ce produit.

TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS

TRANSPORT

Pour obtenir de l'information et des conseils relatifs à la manutention et au transport de ce produit, veuillez consulter la dernière version de sa fiche de données de sécurité officielle. Visitez le www.techniseal.com ou téléphonez au 1 800 465 7325 pour demander où trouver la dernière version de la fiche de données de sécurité de ce produit.

GARANTIE LIMITÉE

Techniseal® garantit cet Adhésif contre tout défaut de fabrication. Cependant, comme elle n'a aucun contrôle sur la préparation de la surface et sur l'application du produit, la société ne peut garantir le résultat obtenu. La garantie de Techniseal® se limite uniquement au remplacement d'un produit qui s'avère défectueux, et ne couvrira jamais les coûts de main-d'oeuvre. Une preuve d'achat sera exigée pour toute réclamation. Avis : L'utilisateur devra s'assurer que ce produit répond à ses besoins en effectuant un essai sur 0,4 m² (4 pi²) dans les conditions d'utilisation prévues.