

444

Adhésif pour panneau FRP

Pour la pose de panneaux en plastique renforcé de fibre de verre sur différents supports.

- Haute résistance
- Prise rapide
- Résistant à l'humidité
- Inflammable
- Tailles pratiques : récipients de 3,79 l (1 gal.) et seaux de 15,14 l (4 gal.)



GREENLINE
ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY



Pour la pose de panneaux en plastique renforcé de fibre de verre
Truelle à dents en V P= 0,6 mm (1/4 po),
L= 0,6 mm (1/4 po) E= 1,9 cm (3/4 po)
80 à 90 pi²/gal
2 à 2,2 m²/l



Pour la pose de panneaux en plastique renforcé de fibre de verre
Truelle à dents en V P= 0,6 mm (1/4 po), L= 4,7 mm (3/16 po), E= 7,8 mm (5/16 po)
55 à 65 pi²/gal
1,3 à 1,6 m²/l

ARDEX Americas
400 Ardex Park Drive
Aliquippa, PA 15001 USA
(724)203-8000
1-800-232-4832
www.ardexamericas.com

HENRY® 444

Adhésif pour panneau FRP

Description

Colle polyvalente, de qualité supérieure et de catégorie installateur pour la pose de panneaux en plastique renforcé de fibre de verre.

Utilisation

Pour la pose de panneaux en plastique renforcé de fibre de verre. Ne pas utiliser ce produit sur des lieux où les odeurs pourraient se transmettre aux aliments.

Liage

Le béton, le contreplaqué de sous-couche de qualité APA (non traité), les cloisons sèches en plâtre et le plâtre à tous les niveaux de sol selon les recommandations du fabricant des panneaux.

Préparation

- Voir les conseils particuliers du fabricant des panneaux.
- L'aire d'installation, la colle et les panneaux doivent être stabilisés en température dans un bâtiment fermé à un minimum de 18 °C (65 °F) pendant au moins 48 heures avant, durant et 48 heures après la pose.
- Le support doit être solide, lisse et plat conformément aux recommandations du fabricant des panneaux. Vérifier que le support est solide est bien fixé pour offrir une base rigide, sans fléchissement indésirable. Il convient de reclouer ou fixer correctement tous les supports décollés pour créer une surface solide.
- Le support doit être propre, sec et exempt d'humidité et d'alcalis en excès. Éliminer mécaniquement toute saleté, cire, graisse, peinture, huile, produit de scellement, produit de cure et autres matières étrangères susceptibles d'avoir un effet anti-adhérent. Comblé les fissures, les trous et les creux avec un enduit de ragréage ou de dressement à base de ciment modifié de polymère.

Pose

Suivre les conseils de disposition et d'agencement du fabricant des panneaux. Mélanger tout liquide de surface éventuel avec la colle et étaler la colle avec une truelle adaptée. Ne pas poser plus d'adhésif qu'il ne sera possible de couvrir en l'espace de 30 minutes, selon la température et l'humidité.

Bien étaler l'adhésif sur toute la surface. Ne pas laisser de surface non traitée. Presser fermement sur la spatule pour que l'adhésif ne reste pas entre les saillies.

Placer immédiatement le panneau sur la colle. Appuyer ou rouler fermement sur toute la surface, en travaillant du centre vers les bords de façon à ce que tout l'arrière du panneau soit bien en contact avec l'adhésif.

Pour les moulures en forme de U et pour les attaches permanentes, suivre les recommandations du fabricant des panneaux. Ne pas insérer les panneaux de façon trop ajustée dans les moulures. Un espace d'expansion minimal de 1,58 mm (1/16 po) est nécessaire.

Lors de la pose de FRP sur des plafonds, suivre les conseils du fabricant des panneaux et utiliser des attaches mécaniques permanentes conjointement à l'adhésif. Lors de la pose de FRP sur du béton ou des murs en parpaing en dessous du sol où l'humidité peut pénétrer par l'arrière, ajouter des tasseaux aux attaches mécaniques et à l'adhésif, puis coller les panneaux à un envers solide, si nécessaire.

Nettoyage

Retirer la colle humide résiduelle avec un chiffon blanc propre imbibé d'eau savonneuse. Utiliser des essences minérales pour les résidus de colle séchée. Lors de l'utilisation d'essences minérales, bien suivre les recommandations du fabricant et effectuer d'abord un test sur une petite surface pour s'assurer que le produit ne l'endommage pas.

Garantie

MEILLEURE GARANTIE limitée de 10 ans d'HENRY. La garantie sera annulée en cas de non-respect des instructions écrites. Pour en savoir plus sur la garantie, contacter le centre de service à la clientèle au numéro 1-800-232-4832.

Remarques

Ne pas réutiliser le contenant. Jeter l'emballage et les résidus de colle conformément aux règlements fédéraux, de province et locaux sur l'élimination. Ne pas jeter la colle dans les égouts.

- DESTINÉ EXCLUSIVEMENT À UN USAGE PROFESSIONNEL.
- Stable lors de congélation/décongélation à -12 °C (10 °F). Éviter les températures plus basses ou les cycles multiples de gel/dégel.
- La durée de conservation est d'un an pour les récipients non ouverts.
- COV : 50 g/l, calculé et déclaré, SCAQMD 1168

Précautions

Lire attentivement et respecter l'ensemble des mises en garde et avertissements figurant sur l'étiquette du produit. Pour obtenir des informations complètes sur la sécurité, consulter la fiche technique disponible à l'adresse www.wwhenry.com.

MISES À JOUR TECHNIQUES IMPORTANTES

Mise à jour technique en vigueur le 16-10-2018:

Adhésifs ARDEX/HENRY et supports en gypse

Fabriqué aux États-Unis.

© 2020 ARDEX, L.P. Tous droits réservés.

Contenu mis à jour le 08-17-2020. Publié 10-16-2018. Remplace toutes les versions précédentes.

Consulter le www.ardexamericas.com pour obtenir la dernière version et les mises à jour techniques, qui pourraient remplacer les renseignements aux présentes.

HT165 F- 08/2020

ARDEX Americas
400 Ardex Park Drive
Aliquippa, PA 15001 USA
(724)203-8000
1-800-232-4832
www.ardexamericas.com