Ruban imperméabilisant et renforçant

1 Nom du produit

Ruban imperméabilisant et renforçant

2 Fabricant

Soutien technique de CUSTOM Building Products 10400 Pioneer Boulevard, Unit 3 Santa Fe Springs, CA 90670 Service à la clientèle : 800 272-8786 Soutien technique : 800 282-8786 Télécopieur : 800 200-7765 Courriel : contactus@cbpmail.net custombuildingproducts.com

3 Description du produit

Un ruban en fibre de verre résistant aux alcalins utilisés pour renforcer la membrane d'étanchéité et de prévention des fissures RedGard® et la membrane d'étanchéité SpeedCoat™ RedGard® autour des drains dans les douches, des coins et au niveau des changements de plan afin d'obtenir un renforcement supplémentaire.

Principales caractéristiques

• Aide à prévenir les ruptures dans la surface imperméabilisée.

Substrats adaptés

- Béton, mortier en ciment, maçonnerie
- · Panneaux d'appui en ciment
- Contreplaqué extérieur et panneaux structurés orientés (intérieur, zones sèches uniquement)
- Terrasses extérieures Communiquer avec le soutien technique
- Carreau de céramique existant

Composition du produit

Maille en fibre de verre et voile de polymères intégrés dans un revêtement résistant aux alcalins.

Avantages du produit dans la pose

Il aide à prévenir les ruptures de la surface imperméabilisée lorsqu'on s'attend à des mouvements plus importants, comme au niveau des changements de plans.

4 Normes applicables concernant les données techniques

Il n'y a aucune norme industrielle disponible pour le ruban seul.

Approbations

Aucune applicable.

Tableau des propriétés techniques

- Maille en fibre de verre dans un revêtement de type voile
- · Résistant aux alcalins.

Considérations environnementales

CUSTOM® Building Products est engagé à la responsabilité environnementale dans la production des produits et dans les pratiques de fabrication. L'utilisation de ce produit peut contribuer à la certification LEED®.



5 Instructions

Préparation générale de la surface

Les zones extérieures et mouillées doivent avoir une pente adéquate menant aux drains. Toutes les surfaces doivent être structurellement saines, propres, sèches et débarrassées de tous contaminants qui pourraient réduire l'adhérence au support. Le béton nouvellement préparé doit être lissé à la truelle et acquérir une texture fine, le laisser sécher pendant 28 jours. Les surfaces existantes doivent être scarifiées et nivelées, et tous les défauts doivent être réparés.

Application du produit

Suivre les instructions fournies avec la membrane d'étanchéité et antifractures RedGard® ou avec la membrane d'étanchéité SpeedCoat™ RedGard®.

Protection

Si le carrelage ou les pierres ne sont pas posés immédiatement après le durcissement, protéger l'application des dommages de la circulation importante. Protéger de la pluie et de la météo difficile pendant 72 heures après l'application. Si des délais supérieurs à 72 heures sont prévus, couvrir la zone avec du papier feutre. Veiller à ce que la souscouche ne soit pas salie ni percée durant et après l'application.

Précautions pour la santé

Porter des gants imperméables et des protections des yeux lors de l'utilisation de ce produit. Éviter tout contact avec les yeux et tout contact prolongé avec la peau. Laver abondamment après la manipulation du produit. En cas de contact avec les yeux : rincer soigneusement avec de l'eau durant plusieurs minutes; retirer les lentilles de contact s'il est aisé de le faire; continuer à rincer. Solliciter immédiatement un avis médical si les symptômes sont importants ou s'ils persistent. Ne pas ingérer. GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

Conformité aux codes du bâtiment

L'installation doit être conforme aux exigences de toutes les juridictions locales, étatiques/provinciales et fédérales applicables.

6 Disponibilité et coût

Code de l'article	Taille	Conditionnement
TNSM2	5,1 cm x 45,72 m (2 po x 50 vg)	Rouleau



Date de publication: 29-03-2018

Ruban imperméabilisant et renforçant

7 Garantie du produit

Obtenir la **GARANTIE LIMITÉE DU PRODUIT** applicable à www.custombuildingproducts.com/product-warranty ou envoyer une demande écrite à Custom Building Products, Inc., Five Concourse Parkway, Atlanta, GA 30328, États-Unis. Fabriqué sous l'autorité de Custom Building Products, Inc. © 2017 Quikrete International, Inc.

8 Maintenance du produit

Le produit correctement installé n'exige aucune maintenance particulière. Ne pas utiliser comme surface d'usure.

9 Information sur le soutien technique

Pour une assistance technique, communiquer avec le soutien technique de CUSTOM au 800 272-8786 ou visiter le site <u>custombuildingproducts.com</u>.

10 Système de classement

De l'information supplémentaire sur le produit est disponible auprès du fabricant sur demande.

Produits associés

Membrane d'étanchéité et de prévention des fissures RedGard®

Membrane d'étanchéité SpeedCoat® RedGard®



Date de publication: 29-03-2018