

CUSTOMCRETE® ADDITIF AU LATEX POUR MORTIER

1. Nom du produit

CustomCrete® Additif au Latex pour Mortier

2. Fabricant

Custom Building Products
Surrey, B.C. Canada V3W 3G1
13001 Seal Beach Blvd.
Seal Beach, CA 90740-2757
Service à la Clientèle : 800-272-8786
Support Technique : 800-282-8786
Fax : 800-200-7765
Email : contactus@cbpmail.net
custombuildingproducts.com

3. Description du produit

L'additif au Latex CustomCrete® pour mortier est conçu pour être utilisé dans un lit de mortier épais ou comme additif au mélange de sable et ciment pour former un lit de mortier mince à haute résistance. Il accroît la flexibilité et la résistance aux chocs pour les utilisations commerciales, industrielles et institutionnelles. Il résiste au gel et est donc excellent pour les utilisations en climats froids. Il peut aussi être utilisé dans les endroits submergés comme les piscines et les fontaines.

UTILISATIONS

Utiliser dans un lit de mortier épais ou comme additif au mélange de sable et ciment

UTILISATIONS — TYPES DE CARRELAGE

- Les carreaux vitreux, semi-vitreux ou non. Les carreaux de céramique, mosaïque, pierre de carrière ou de ciment.
- Les carreaux de porcelaine imperméable
- La brique et la mini brique
- Le terrazzo pré-moulé.
- La pierre naturelle

SURFACES D'UTILISATION

- Murs, comptoirs et planchers intérieurs et extérieurs.
- Béton, lits de mortier, maçonnerie, plâtre de ciment Portland
- Panneaux d'appui de ciment WonderBoard®
- Panneaux de gypse (zones sèches)
- Panneaux résistants à l'eau
- Contreplaqué de grade extérieur

RESTRICTIONS

- Ne pas coller directement sur un plancher de bois franc, de contreplaqué Lauan, de panneaux de particules, de parquet, de revêtement de sol de vinyle coussiné ou spongieux, de métal, de fibre de verre, de plastique ou de panneaux d'OSB.



EMBALLAGE

- Seau de 18.93 L (5 gallons)
- Baril de 208.19 L (55 gallons)

4. Fiche technique

NORMES APPLICABLES

Institut des Normes Nationales Américaines (ANSI) — ANSI A108.5, A118.4, A118.11 des Normes Nationales Américaines pour l'installation de carreaux de céramique.

Conseil Nord-Américain de pose de carrelage (TCNA) — Livret TCNA pour l'installation de carreaux de céramique TCNA Méthode EJ171

PROPRIÉTÉS TECHNIQUES

Dépasse les normes ANSI A118.4.

CONSIDÉRATIONS ENVIRONNEMENTALES

Custom Building Products est éco-responsable dans la production de ses produits et dans ses pratiques d'usage.

5. Installation

MÉTHODES

Mélange :

Bien mélanger un sac de 22.68 kg (50 lb) à 4.73 L (5 pintes) d'additif au latex CustomCrete pour mortier jusqu'à l'obtention d'une consistance pâteuse. Pour un mélange de chantier, mélanger un sac de 42.68 kg (94 lb) de ciment Portland et un sac de 45.63 kg (100 lb) de sable de silice # 60 et mélanger et ajouter ensuite 18.9 L (5 gallons) 7.56 L (2 gallons) de CustomCrete. Mélanger à la main ou utiliser un agitateur à basse vitesse (150 à 200 tr/min) Laisser reposer 5 à 10 minutes. Mélanger de nouveau et utiliser. Mélanger occasion-



nellement pendant l'application mais ne pas ajouter d'additif. Lorsqu'il est mélangé convenablement, les crêtes de mortier laissées par la truelle ne s'affaissent presque pas ou très peu.

Application

Se référer aux directives des lits de mortier épais pour la préparation et l'application adéquates

Temps de prise

Laisser sécher au moins 24 heures avant d'appliquer le coulis ou de permettre une circulation légère selon la température et l'humidité. Pour les installations qui seront continuellement submergées, telles que les piscines et les fontaines, il est recommandé de laisser sécher au moins 14 jours et d'attendre la prise complète avant de submerger. Le temps de prise varie selon la température et l'humidité; les installations dans des conditions climatiques spéciales peuvent demander jusqu'à 28 jours avant d'être complètement sèches.

Rendement

Lorsque mélangé avec un mortier pour lit épais:

| RENDEMENT EN MÈTRES CARRÉS PAR 22.68 KG SAC (PIEDS CARRÉS PAR 50 LB) | |
|---|--|
| FORMAT DE LA TRUELLE | RENDEMENT |
| Truelle à encoches carrées 6 x 6 x 6 mm (1/4" x 1/4" x 1/4") | 7.4 - 9.3 m ² (80 - 100 p ²) |

Nettoyage

Nettoyer avec de l'eau savonneuse avant la prise du matériau. Le matériau sec est difficile à nettoyer.

Rangement

Éviter le gel. Refermer le contenant hermétiquement après chaque utilisation.

PRÉCAUTIONS

Ne pas ingérer. Éviter tout contact avec les yeux. S'il y a contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau pendant 15 minutes et consulter un médecin.

CODES DE CONSTRUCTION

Les installations doivent être conformes à toutes les spécifications des codes de juridictions locales, provinciales et fédérales.

6. Disponibilité et prix

Contactez le fabricant ou visitez le site custombuildingproducts.com pour les informations concernant le prix et la disponibilité du produit.

| CODE DE L'ARTICLE | FORMAT | COULEUR | EMBALLAGE |
|-------------------|-----------------------|---------|-----------|
| CCR5* | 18.93 L (5 gallon) | Blanc | Seau |
| CCR55* | 208.19 L (55 gallons) | Blanc | Baril |

*Indique un article en commande spéciale.

7. Garantie limitée

Custom Building Products («Custom») garantit à l'acheteur d'origine que ce produit sera exempt de vices de matériaux et de fabrication à condition qu'il en soit fait usage selon les conditions d'utilisation normale et adéquate pendant une période de un an à compter de la date d'achat originale. Custom sera uniquement tenu responsable au titre de cette garantie du remplacement de ce produit. Certains états n'acceptent pas l'exclusion ou la limitation en ce qui concerne tout dommage consécutif ou accessoire. En conséquence, l'exclusion décrite ci-dessus peut ne pas être applicable. Cette garantie ne couvre pas tout produit qui a été modifié d'une quelconque façon ou qui n'a pas été utilisé selon les directives imprimées de Custom. Custom ne fait aucune autre garantie qu'elle soit expresse ou tacite. La présente garantie vous donne des droits spécifiques. Vous pouvez également bénéficier d'autres droits qui varient d'une juridiction à l'autre.

Pour tous les détails et l'information complète sur la garantie, visitez le site custombuildingproducts.com.

8. Entretien

Les produits installés selon les instructions du fabricant ne requièrent aucun entretien spécial.

9. Services techniques

Pour de l'assistance technique, contactez Custom Building Products ou visitez le site custombuildingproducts.com.

10. Système de classement

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

Produits reliés

Mélange à Mortier d'Installation Pleine-Masse

