

CUSTOMFLOAT® D'INSTALLATION PLEINE-MASSE

1. Nom du produit

CustomFloat® d'Installation Pleine-Masse

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

Le mortier de pose CustomFloat® est un mortier léger à base de ciment Portland pré-mélangé à utiliser comme lit de mortier ou couche de dégrossissage. Conçu pour un rétrécissement minimum et une résistance adhésive exceptionnelle. Utilisation sur les planchers, les murs et les comptoirs et pour les utilisations aériennes comme les plafonds de douche, les voûtes et les arches. Ajouter simplement de l'eau. Aucun mélange de poudre n'est nécessaire.

SURFACES D'UTILISATIONS

- Intérieures et extérieures
- Planchers, murs, comptoirs, arches et voûtes
- Béton et maçonnerie
- Panneaux de gypse (zones sèches)
- Panneaux résistant à l'eau
- Contreplaqué de grade extérieur pour applications intérieures en zones sèches résidentielles et commerciales.

RESTRICTIONS

- Ne pas utiliser sur du béton léger, une sous-couche de gypse, un contreplaqué OSB, un panneau de particule ou du bois franc.
- Parquet ou métal
- Ne pas utiliser à des températures inférieures à 10°C (50°).

EMBALLAGE

- Sacs de 22.68 kg (50 lb)

4. Fiche technique

NORMES APPLICABLES

Il n'existe aucunes normes.

CONSIDÉRATIONS ENVIRONNEMENTALES

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



5. Installation

TRAVAUX PRÉPARATOIRES

Préparation générale de la surface :

La surface doit être solide, propre, sèche et exempte de graisse, d'huile, de saletés, de composants de prise, de scellant, d'adhésifs ou autre contaminant qui empêcherait une bonne adhésion. Les surfaces doivent être perméables à l'eau pour obtenir une adhésion adéquate. Laisser tomber quelques gouttes d'eau sur des endroits variés du support. Si l'eau pénètre l'adhésion sera bonne. Si l'eau perle c'est qu'il y a des contaminants sur la surface et il en résultera une perte d'adhésion. Les contaminants doivent être enlevés avant l'installation. La surface et les matériaux doivent être tenus à des températures entre 10 et 38° C (50 et 100° F) jusqu'à la prise du mortier.

Surfaces de ciment :

Le béton doit être complètement sec. Il doit être poreux et exempt de toutes efflorescences et ne pas être sujet à la pression hydrostatique. Les dalles de béton doivent avoir une finition brossée ou balayée pour améliorer l'adhésion. Les dalles de béton doux doivent être rendues rugueuses afin d'améliorer l'adhésion.

Support de bois :

Ne pas appliqué le produit directement sur le contreplaqué. Utiliser une membrane isolante et des lattes de métal. Les planchers de contreplaqués doivent être bâtis selon les normes de l'industrie. Le mortier CustomFloat doit être appliqué à une épaisseur minimum de 3.2 cm (1-1/4") sur les planchers de bois.



Panneaux de gypse :

Le produit peut être appliqué directement sur les panneaux de gypse (zones intérieures sèches seulement). Ne pas appliquer sur des panneaux de gypse résistant à l'eau ou recouvert d'un produit vinylique. Une tige ou latte de métal doit être utilisée. Dans les endroits humides, un pare-vapeur doit être appliqué derrière les lattes de métal.

Joints de dilatation :

Les joints de dilatation, de contrôle et les joints froids ne doivent jamais être remplis de matériaux de prise. Ils doivent être reportés au carrelage et remplis d'un scellant élastomère approprié.

MÉTHODES

Mélange

Utiliser 11.35 L (3 gallons) d'eau propre et fraîche. Ajouter un sac de 22.68 kg (50 lb) de mortier de pose CustomFloat et mélanger à la main ou mécaniquement à basse vitesse (150 à 200 tours/min) jusqu'à l'obtention d'une consistance lisse. Laisser reposer 5 à 10 minutes et mélanger de nouveau. Mélanger occasionnellement lors de l'application pour aérer. Ne pas rajouter d'eau. Les stries laissées par la truelle ne s'effondreront pas si le mortier est mélangé convenablement.

Application

APPLIQUER EN CONFORMITÉ AVEC LA NORME ANSI A108.1B. Appliquer le mortier avec des outils applicateur pour plâtre traditionnel. Le matériau mélangé sera maniable pour environ 1 heure.

Temps de prise

Laisser sécher un minimum de 24 heures avant de poser le carrelage, selon la température et l'humidité.

Rendement

RENDEMENT AU MÈTRE CARRÉ PAR SAC DE 22.68 KG (AU PIED CARRÉ PAR BOÎTE DE 50 LB)	
ÉPAISSEUR	RENDEMENT
13 mm (1/2")	2.3 m ² (25 p ²)

Nettoyage

Nettoyer avec de l'eau avant que le matériau ne sèche.

SÉCURITÉ

Contient du ciment Portland. Porter des gants de caoutchouc et des lunettes de protection. Éviter tout contact avec les yeux ou tout contact prolongé avec la peau. Nettoyer la peau parfaitement après l'utilisation. S'il y a contact avec les yeux, rincer abondamment pendant 15 minutes, et consulter un médecin. Ce produit contient de la silice libre. Ne pas respirer les poussières. Porter un respirateur homologué NIOSH. Ranger dans un endroit frais et sec. GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. NE PAS INGÉRER.

CODES DE CONSTRUCTION

Toutes les installations doivent être conformes aux normes des 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
CFT50	22.68 kg (50 lb)	Gris	Sac

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

VersaBond® Ciment-Colle Fortifié

Polyblend® Coulis

