



Comment...

renouveler les murs de maçonnerie avec un mélange à crépi

Les murs de béton coulé ou en blocs, qui présentent habituellement une texture rugueuse, peuvent être rendus lisses grâce au crépissage (la surface doit être saine et propre).

Le mélange à crépi de KING est un liant de qualité supérieure conçu spécialement pour la finition de murs de béton coulé ou en blocs tant au-dessus qu'au-dessous du sol. Il suffit d'y ajouter de l'eau et de l'appliquer à la truelle.

ÉTAPE 1 : Préparation de la surface

La surface doit être saine. Nettoyer au moyen d'une brosse à fibres rigides et de l'eau afin d'enlever les particules, la saleté, le sable, la poussière, etc. Retirer la peinture. Frotter vigoureusement toute trace d'huile ou de graisse au moyen d'un détergent puissant, puis rincer à l'eau.

Application sur :

A : les surfaces de béton coulé ou en blocs saines - procéder à l'étape A;

B : les surfaces de bois ou de béton peintes, en mauvais état ou irrégulières - procéder à l'étape B.

ÉTAPE A-2 : Application sur une surface de béton coulé ou en blocs saine et propre:

Saturer à grande eau claire toute la zone à crépir. Appliquer le produit à la truelle sur la surface humide, sans dépasser 9 mm (3/8 po) d'épaisseur, jusqu'à l'obtention du fini désiré. Réaliser la texture voulue. Si la surface requiert plus d'épaisseur, érafler la première couche au moyen d'un balai à grosses fibres, puis laisser durcir pendant 24 heures avant d'appliquer une seconde couche.

ÉTAPE A-3 : Cure

Après la prise, garder la zone humide pendant 72 heures en y vaporisant de l'eau de temps à autre.

ÉTAPE B-2 : Application sur une surface de bois ou de béton peinte, en mauvais état ou irrégulière:

Fixer sur la surface, de façon mécanique, un grillage galvanisé à mailles en forme de losange; les surfaces en bois requièrent d'abord la pose d'un papier de construction imprégné d'asphalte de 6,8 kg (15 lb). Humidifier tout béton exposé. Appliquer une première couche de mélange à la truelle, à la même épaisseur que le grillage. Érafler ensuite au moyen d'un balai à grosses fibres, puis laisser durcir pendant 24 heures.

ÉTAPE B-3 : Finition

Saturer la surface à l'eau propre, puis appliquer la couche de finition sur la surface humide, sans dépasser 9 mm (3/8 po) d'épaisseur, jusqu'à l'obtention du fini désiré.

ÉTAPE B-4 : Cure

Après la prise, garder la zone humide pendant 72 heures en y vaporisant de l'eau de temps à autre.

Conseils pour appliquer le mélange à crépi de King :

1. Appliquer le produit sur une surface humide.
2. Ne pas dépasser 9 mm (3/8 po) d'épaisseur.
3. Après la prise, garder la zone humide pendant 72 heures.
4. Se protéger de façon appropriée, en portant des lunettes de sécurité, des gants, etc.

Pour obtenir de plus amples renseignements, consulter les fiches techniques des produits.

Pour obtenir plus d'information sur ce produit ou d'autres projets, visiter notre site Web au www.king-products.com

