



Comment... renouveler les murs de maçonnerie avec le SAKRETE Mélange à crépi

Les murs de béton coulé ou en blocs, qui présentent habituellement une texture rugueuse, peuvent être rendus lisses grâce au crépissage.

SAKRETE Mélange à crépi est un mélange de ciment, prêt à l'emploi, offrant une adhérence supérieure. Il est conçu spécifiquement pour la finition des blocs de béton ou pour crépir les murs de béton au-dessus ou en-dessous du niveau du sol. Parfait pour recouvrir les imperfections qui ont jusqu'à 10 mm (3/8 po) de profondeur. Il suffit d'ajouter de l'eau et d'appliquer à l'aide d'une truelle.

UTILISATIONS

Pour crépir et recouvrir les imperfections sur le béton ou les blocs de béton au-dessus ou en-dessous du sol. Permet de recouvrir les imperfections qui ont jusqu'à 10 mm (3/8 po) de profondeur. Peut également être utilisé sur le béton peinturé et les surfaces de bois.

ATTENTION : PORTER DES GANTS, DES LUNETTES DE SÉCURITÉ ET DES VÊTEMENTS DE PROTECTION!

PROCÉDURES : La température du mélange et du substrat doit être maintenue entre 5 °C (40 °F) et 30 °C (86 °F) au moins 24 heures avant l'application et 48 heures après celle-ci.

ÉTAPE 1 : Préparation de la surface : Les surfaces à réparer doivent être en bon état et exemptes de toute trace de saleté. Retirez le béton altéré ou détérioré à l'aide d'un marteau et d'un burin ou d'une brosse métallique dure. Nettoyez la section à réparer avec de l'eau potable et saturez la surface en prenant soin d'y enlever le surplus d'eau libre. Certains bétons très poreux pourraient nécessiter d'être aspergés d'eau à plusieurs reprises avant d'être complètement saturés.

APPLICATION SUR UNE SURFACE DE BÉTON COULÉ OU EN BLOCS SAIN ET PROPRE

ÉTAPE 1 : Saturez la section à réparer avec de l'eau propre puis enlevez le surplus d'eau libre. Certains bétons très poreux pourraient nécessiter d'être aspergés d'eau à plusieurs reprises avant d'être complètement saturés. Après le malaxage, appliquez SAKRETE Mélange à crépi à l'aide d'une truelle sur la surface humide en prenant soin de ne pas dépasser 10 mm (3/8 po) d'épaisseur. Si une épaisseur plus importante est requise, égratignez légèrement la surface à l'aide d'un balai à poils rigides et laissez durcir pendant 24 heures avant de répéter la procédure.

ÉTAPE 2 : Finition : Afin d'obtenir une surface lisse, il est recommandé d'utiliser une lisseuse en bois, en magnésium ou en aluminium. Pour obtenir une surface texturée, utilisez un balai ou une brosse.

ÉTAPE 3 : Mûrissement : La mûrissement consiste à maintenir la température et le degré d'humidité appropriés. Attendez la prise du nouveau matériau, jusqu'à ce que la surface soit dure au toucher. Par la suite, maintenez le matériau humide ou couvrez-le d'une toile de polyéthylène afin de prévenir l'évaporation de l'eau ayant servi au mélange pendant au moins trois (3) jours. Protégez contre le gel pendant au moins 24 heures.

APPLICATION SUR UNE SURFACE DE BOIS OU DE BÉTON PEINTE, EN MAUVAIS ÉTAT OU IRRÉGULIÈRE

ÉTAPE 1 : Fixez manuellement un grillage métallique galvanisé à mailles losange à la surface. Pour les surfaces de bois, ajoutez un papier de construction imprégné d'asphalte de 6,8 kg (15 lb.) sous le grillage. Humidifiez le béton exposé. Après avoir procédé au malaxage, appliquez la couche de départ du SAKRETE Mélange à crépi à l'aide d'une truelle, de manière à recouvrir le grillage. Égratignez légèrement la surface à l'aide d'un balai à poils rigides et laissez durcir pendant 24 heures. Saturez la section à réparer avec de l'eau propre puis appliquez une couche de finition sur la surface humide, sans toutefois excéder une épaisseur de 10 mm (3/8 po).

ÉTAPE 2 : Finition : Afin d'obtenir une surface lisse, il est recommandé d'utiliser une lisseuse en bois, en magnésium ou en aluminium. Pour obtenir une surface texturée, utilisez un balai ou une brosse.

ÉTAPE 3 : Mûrissement : La mûrissement consiste à maintenir la température et le degré d'humidité appropriés. Attendez la prise du nouveau matériau, jusqu'à ce que la surface soit dure au toucher. Par la suite, maintenez le matériau humide ou couvrez-le d'une toile de polyéthylène afin de prévenir l'évaporation de l'eau ayant servi au mélange pendant au moins trois (3) jours. Protégez contre le gel pendant au moins 24 heures.

Conseils pour appliquer SAKRETE Mélange à crépi :

- 1) Appliquer le produit sur une surface humide.
- 2) Ne pas dépasser 10 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 (i.e. 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.sakretcanada.com/fr

