

# MORTIER POUR PLACAGE MINCE MAXI-BOND

Maxi-Bond est un mortier pré-mélangé modifié aux polymères qui ne nécessite que l'ajout d'eau. Il offre une adhérence supérieure spécialement conçue pour être utilisée avec de la pierre de placage mince et de la brique. Il est disponible en vrac ou en petits sacs de 30 kg (66 lb). Il s'agit d'un mélange spécialement formulé qui dépasse les normes ANSI A118.11 et ANSI A118.4. Le mélange est pesé et dosé par ordinateur pour répondre aux exigences des architectes et de l'applicateur.

## UTILISATIONS

### CONVIENT POUR

- Convient à la pose de pierres et de briques minces sur une variété de substrats, y compris le treillis métallique encastré / le contre-plaqué, le contre-plaqué\*, le panneau de ciment, le bloc de béton et les murs en béton.

\* Utilisation intérieure uniquement.

## PROCÉDURES DE MÉLANGE

### SACS

Utilisez un mélangeur mécanique, à palette ou à spirale, ou une perceuse électrique avec palette. Ajoutez environ 4,5 litres (1,2 gal US) d'eau par sac de 66 lb. Placez 4,0 litres (1 US gal) dans le mélangeur en marche et ajoutez lentement le sac de 66 lb de Maxi-Bond. Ajoutez le reste de l'eau jusqu'à la consistance désirée. Mélangez pendant environ 6 à 8 minutes, pour permettre aux particules de sable d'être enrobées.

## PACKAGING

Sac 30 kg (66 lb).

# MORTIER POUR PLACAGE MINCE MAXI-BOND

## SPÉCIFICATIONS DES PROPORTIONS

### ASTM C270

Ciment portland type 1	ASTM C150	1 partie
Chaux hydratée type S	ASTM C207	1/2 partie
Sable de maçonnerie	ASTM C144	4.5 parties

## SPÉCIFICATIONS DES PROPRIÉTÉS

### ASTM C270

Résistance moyenne à la compression à 28 jours, min.	1800 psi
Rétention d'eau, min.	75 %
Teneur en air, max.	12 %

## PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

ANSI A 118.11	ANSI A 118.4	RÉSISTANCE AU CISAILLEMENT PSI
Tuile mosaïque 7 jours	Tuile mosaïque 7 jours	> 200
Tuile émaillée 7 jours	Tuile émaillée 7 jours	> 300

## APPLICATION

**Note:** Le mortier doit être utilisé dans un délai de 1 ½ heure après le mélange si la température est égale ou supérieure à 25 °C (77°F). Si la température est inférieure à 25 °C (77 °F), utiliser dans les 2 ½ heures. Jeter le mortier non utilisé.

## COUVERTURE (RENDEMENT ESTIMÉ)

Un sac de 30 kg (66 lb) couvrira :

PRÉ-ENDUIT — 3/8 PO	17 P <sup>2</sup>
COUCHE D'ACCROCHAGE DU PLACAGE — 3/8 PO	19 P <sup>2</sup>

## SÉCURITÉ

Le mortier modifié aux polymères Maxi-Bond est corrosif et peut provoquer une irritation de la peau et du système respiratoire. Portez des gants en caoutchouc, des lunettes de sécurité et un masque respiratoire approuvé par le NIOSH (indice N95 ou supérieur) pour la poussière.

Consultez la fiche FDS sur notre site Web à l'adresse [www.maximix.ca](http://www.maximix.ca).

## GARANTIE ET AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ

Maxi-Mix garantit que ce produit répond aux spécifications indiquées dans cette fiche technique au moment de la fabrication. Puisque les méthodes d'application et les conditions sur le terrain sont hors du contrôle de Maxi-Mix, aucune autre garantie, expresse ou implicite, y compris les garanties de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier, n'est donnée. La responsabilité de Maxi-Mix se limite à remplacer ou à rembourser le coût de tout produit qui s'avère ne pas répondre aux spécifications.

Les informations, les instructions d'application et les recommandations fournies dans le présent document sont basées sur la connaissance de Maxi-Mix sur les produits lorsqu'ils sont correctement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales, et sont considérées comme exactes, mais aucune garantie, expresse ou implicite, n'est donnée ou ne doit être déduite à cet égard.

Les utilisateurs doivent tester ce produit pour en déterminer l'acceptabilité et l'adéquation à l'usage auquel il est destiné.