

# Le mortier le plus polyvalent de CUSTOM à ce jour!

**Nouveau!**

## VERSABOND® HP

### MORTIER HAUTE PERFORMANCE POUR CARREAUX LOURDS ET DE GRANDE TAILLE

- Conçu pour une adhérence supérieure pour les carreaux de grande taille et lourds
- Sans affaissement sur les murs, sans effondrement sur les sols
- Conforme aux normes ANSI 118.15HET et ISO 13007 C2TES1P1
- Maniabilité supérieure : La formule lisse et crémeuse facilite la manipulation



**NOUS CONNAISSONS L'INSTALLATION DE CARREAUX.  
FIEZ-VOUS À CUSTOM.**

Scannez ceci pour  
en savoir plus sur  
VersaBond HP!



**CUSTOM®**

SYSTÈMES DE POSE DE CARREAUX

# VersaBond® HP Mortier haute performance pour carreaux lourds et de grande taille

Mortier à grande force d'adhérence pour carreaux de grande taille et lourds, sans affaissement et sans effondrement, conçu pour des applications jusqu'à 19 mm (3/4 po) d'épaisseur. Avec un temps d'ouverture prolongé, cette formule lisse et crémeuse ne sacrifie pas les performances, pour une manipulation supérieure. Adapté aux sols et murs intérieurs et extérieurs, VersaBond HP est un véritable mortier universel.

- Ne s'effondre pas
- Résistant à l'affaissement et au glissement : Maintient immédiatement les carreaux muraux en place
- Formule à durée d'ouverture prolongée
- Lisse et crémeux pour une manipulation facile
- Dépasse les exigences des normes ANSI A118.15HET, A118.11 et ISO 13007 Classé C2TES1P1

## Avantages du produit en matière d'application

- Grande force d'adhérence
- Adapté aux poses en couche mince et aux épaisseurs importantes et lourdes jusqu'à 19 mm (3/4 po)
- Recommandé pour les piscines intérieures et extérieures et les dispositifs d'eau qui nécessitent des mortiers d'adhérence ANSI A118.15

## Renseignements relatifs aux commandes

	CODE DE PRODUIT	FORMAT	COULEUR
États-Unis	VBHPG50	Sacs de 22,68 kg (50 lb)	Gris
États-Unis	VBHPW50	Sacs de 22,68 kg (50 lb)	Blanc
Canada	CVBHPG50	Sacs de 22,68 kg (50 lb)	Gris
Canada	CVBHPW50	Sacs de 22,68 kg (50 lb)	Blanc

## Couverture approximative

FORMAT DE TRUELLE	COUVERTURE MINIMALE	COUVERTURE MAXIMALE
Encoche carrée 6 x 6 x 6 mm (1/4 po x 1/4 po x 1/4 po)	8,4 m <sup>2</sup> (90 ft <sup>2</sup> )	9,3 m <sup>2</sup> (100 ft <sup>2</sup> )
Encoche carrée 6 x 9,5 x 6 mm (1/4 po x 3/8 po x 1/4 po)	5,6 m <sup>2</sup> (60 ft <sup>2</sup> )	6,2 m <sup>2</sup> (67 ft <sup>2</sup> )
Encoche carrée 13 x 13 x 13 mm* (1/2 po x 1/2 po x 1/2 po)	3,9 m <sup>2</sup> (42 ft <sup>2</sup> )	4,4 m <sup>2</sup> (43 ft <sup>2</sup> )
Encoche en U 19 x 14 x 9,5 mm (3/4 po x 9/16 po x 3/8 po) Angle de 45 °	3,2 m <sup>2</sup> (34 ft <sup>2</sup> )	3,5 m <sup>2</sup> (38 ft <sup>2</sup> )
Encoche en U 19 x 14 x 9,5 mm (3/4 po x 9/16 po x 3/8 po) Angle de 30 °	3,9 m <sup>2</sup> (42 ft <sup>2</sup> )	4,4 m <sup>2</sup> (43 ft <sup>2</sup> )

Tableau à des fins d'estimation. La couverture peut varier en fonction des pratiques d'installation et des conditions du chantier. Utilisez le calculateur de matériaux sur le site CustomBuildingProducts.com ou contactez le service technique de CUSTOM au 800-282-8786.

Notez que la couverture du mortier n'inclut pas les carreaux de fond. Lors de l'application à l'arrière, tenez compte du motif et de la profondeur du dessous du carreau pour estimer l'épaisseur et l'usage à ajouter à votre estimation.

Couverture minimale recommandée : 80 % pour les zones sèches et 95 % pour les zones humides et extérieures. Appliquer le dessous de carreau à la truelle à dos plat peut être nécessaire.

\*Consultez la fiche technique pour les informations concernant les types de truelle pour installer des carreaux de 15 po ou plus.

©2025 Custom Building Products. Tous droits réservés. Le logo CUSTOM et les logos des produits sont des marques déposées de Custom Building Products. CUSTOM peut apporter des modifications aux produits à tout moment, sans préavis. Les caractéristiques techniques des produits sont susceptibles d'être modifiées. Consultez le site custombuildingproducts.com pour obtenir les fiches techniques mises à jour et les FDS.

## Substrats compatibles

- Béton, lits de mortier, maçonnerie, plâtre à base de ciment portland
- Membranes d'étanchéité appliquées à l'état liquide telles que la membrane d'étanchéité et de prévention des fissures RedGard®
- Custom® 9240
- Membranes de protection contre les fissures sous forme de feuilles, telles que Crack Buster® Pro
- Nattes de désolidarisation, comme la Nette de désolidarisation RedGard®
- Substrats traités avec la base adhésive multisurface MBP
- Contreplaqué de qualité extérieure (zones sèches intérieures, résidentielles et commerciales légères)
- Panneau de gypse (zones intérieures sèches)
- Carreaux en céramique existants (scarifiés)
- Revêtement de planchers en feuilles de vinyle entièrement collé (scarifié)
- Stratifiés plastiques (scarifiés)
- Adhésif fluidifié (voir les instructions de préparation)



## TÉLÉCHARGEZ L'APPLICATION MOBILE DE CUSTOM



Custom Building Products  
800-272-8786  
custombuildingproducts.com

FSS225 1/25N