



Gamme de produits VAPOR BAN^{MC}



Revêtements de réduction de vapeur à haute performance

Des solutions de construction éprouvées à l'échelle mondiale

VAPOR BAN^{MC} E est un substitut direct pour:

Revêtement de réduction de la vapeur NXT^{MD}
Revêtement de protection contre la vapeur d'eau SPARTACOTE^{MC}
Revêtement de contrôle de la vapeur d'eau SUPERCAP^{MD}



Notre gamme de produits époxy de réduction de l'humidité sera consolidée en un seul produit, VAPOR BAN^{MC} E. Assurez-vous de prendre en compte ce remplacement lorsque vous passerez votre prochaine commande.

CARACTÉRISTIQUES	VAPOR BAN™ E	VAPOR BAN ER	VAPOR BAN PRIMER ER
Composant double	■	■	■
Composant double	■	■	■
Cure rapide		■	■
Capacité 100 % HR [^]	■	■	■
Peut être pigmenté	■	■	
Apprêt MVB SLU			■
13,6 L (3 gal)	■	■	■
22,7 L (5 gal)	■		

Legende :

E = Époxy

ER = Époxy rapide

Apprêt = Apprêt pour sous-couche autonivelante (2 en 1)

MVB = Coupe-vapeur

SLU = sous-couche autonivelante

[^] Dépasse la norme ASTM-3010, peut être appliqué sur le béton jusqu'à 100 % d'humidité relative/14 pH. Réduit le taux de MVER = 25 à moins de 3 lb/1000 pi²/24 h (170 µg/(s-m²))

VAPOR BAN^{MC} E

**NEW
PRODUCT**



Trousse d'unité complète*: 24,6 L (5 gal) / 24 par palette
Trousse Mini-unité*: 9,4 L (3 gal) / 24 par palette

Un revêtement époxy à deux composants, monocouche, à 100 % de matières solides, appliqué par voie liquide, spécialement conçu pour contrôler le taux d'émission de vapeur d'eau des dalles de béton neuves ou existantes avant la pose des sous-couches. Permet la pose de produits de finition ou de sous-couches** après 12 heures.

**nécessite un apprêt

VAPOR BAN ER



Trousse Mini-unité*:
9,4 L (3 gal) / 24 par palette

Un revêtement liquide monocouche, **rapide**, à 100 % de matières solides, appliqué pour contrôler le taux d'émission de vapeur d'eau des dalles de béton neuves ou existantes avant la pose des sous-couches. Permet l'application de produits de finition ou de sous-couches** après 3 à 4 heures.

**nécessite un apprêt

Apprêt VAPOR BAN ER



Trousse Mini-unité*:
9,4 L (3 gal) / 24 par palette

Revêtement époxy liquide à deux composants, monocouche, **rapide**, à 100 % de matières solides, spécialement conçu pour contrôler le taux d'émission de vapeur d'eau des dalles de béton neuves ou existantes. Il permet de consolider l'application d'un **coupe-vapeur et d'un apprêt de deux étapes en une seule**. Il peut être utilisé avec toutes les sous-couches autonivelantes NXT^{MD} et SUPERCAP^{MD}.

- Coupe-vapeur et apprêt en un seul produit
- Prêt pour la sous-couche autonivelante (SLU) ou le revêtement de sol en 3 à 4 heures
- Peut être appliqué sur du nouveau béton en aussi peu que 5 jours

Peut être utilisé avec ces autres produits LATICRETE^{MD}.

- 254 Platinum
- 257 TITANIUM™
- MULTIMAX™ Lite
- TRI-LITE™
- HYDRO BAN®
- FRACTURE BAN™ SC



LATICRETE International, Inc. ■ One LATICRETE Park North, Bethany, CT 06524-3423 USA
1.800.243.4788 ■ +1.203.393.0010 ■ www.laticrete.com

DS-10086FR-0622

©2022 LATICRETE International, Inc. Toutes les marques présentées sont la propriété intellectuelle de leurs propriétaires respectifs.