

2MX5

MULTIUSAGES

Adhésif pour tapis et vinyle en feuille



Contient du Microban® pour une protection supérieure contre la moisissure et le mildiou

1. DESCRIPTION

ROBERTS® 2MX5 Multiusages est un adhésif à adhérence maximale conçu pour accélérer le processus d'installation de la plupart des tapis. Il offre également suffisamment de temps à l'air libre pour les petites installations de produits à feuilles à endos feutré.

Caractéristiques et avantages

- Développement de l'adhérence rapide
- Fixation élevée et prise rapide avec une adhérence maximale
- Couverture jusqu'à 180 pi²/gal (11,15 m²/3,78 L)
- Usage résidentiel intense et commercial modéré
- Contient du Microban® pour une protection supérieure contre la moisissure et le mildiou

Types de revêtements de sol approuvés

Tapis commercial

Tapis résidentiel

Vinyle en feuille à endos feutré

Substrats approuvés

Béton

Terrazzo (préparé correctement)

Contreplaqué de type CANPLY/APA

Contreplaqué pour sous-couche

Panneau de grandes particules orientées (OSB) légèrement poncé

Plâtre prétraité (voir ASTM F2419)

Pour les revêtements de sol et les endos non répertoriés, communiquez avec les services techniques au (905) 791-4444 (CA).

Truelle et taux de couverture recommandés*

Encoche en V 1/8 po x 1/8 po x 1/16 po (3 mm x 3 mm x 1,5 mm)

Revêtement de sol (substrat poreux): Endos de tapis: (tissé et polypropylène)
Couverture: 90 à 110 pi²/gal (8,3 à 10,2 m²/3,78 L)

Encoche en U 1/16 po x 1/16 po x 3/32 po (1,5 mm x 1,5 mm x 2,3 mm)

Revêtement de sol (substrat poreux): Vinyle en feuille à endos feutré
Couverture: 160 à 180 pi²/gal (14,8 à 16,7 m²/3,78 L)

Encoche carrée 1/16 po x 1/16 po x 1/16 po (1,5 mm x 1,5 mm x 1,5 mm)

Revêtement de sol (substrat poreux): Endos de tapis: (Non-tissé, alvéoles fermées et rehausseur)
Couverture: 65 à 75 pi²/gal (6 à 6,9 m²/3,78 L)

Pour les tapis en fibre naturelle, voir le tableau en page 2.

* REMARQUE : Les encoches de truelle référencées sont celles qui sont typiquement recommandées pour le type de revêtement de sol étant installé et ne sont référencées qu'à titre de guide. Les taux de couverture varieront en fonction du type de truelle, de substrat et des conditions d'installation. Consultez le fabricant du revêtement de sol pour connaître ses recommandations particulières de truelles.



DURÉE DE CONSERVATION
2 ANS



GARANTIE À VIE*

*La garantie à vie s'applique uniquement aux installations effectuées par des installateurs professionnels certifiés par l'industrie



Truelles recommandées pour la pose de tapis en fibre naturelle*

Méthode	Endos de tapis	Dimensions de la truelle	Encoche
Collage direct	Lisse ou Rugueux	1/8 po x 1/8 po x 1/8 po (3 mm x 3 mm x 3 mm)	U

Méthode	Dimensions de la truelle	Encoche	
Double collage direct	Entre le sol et le coussin	1/16 po x 1/16 po x 1/16 po (1,5 mm x 1,5 mm x 1,5 mm)	SQ
	Entre le coussin et le tapis (lisse)	1/8 po x 1/16 po x 1/8 po (3 mm x 1,5 mm x 3 mm)	U
	Entre le coussin et le tapis (rugueux)	1/8 po x 3/16 po x 1/8 po (3 mm x 4,7 mm x 3 mm)	U

*Conformément aux directives du secteur

2. DONNÉES TECHNIQUES

Type de produit:	Latex SBR
Couleur:	Brun roux
Odeur:	Légère, sans odeur une fois sec
Temps à l'air libre:	Jusqu'à 35 minutes
Temps d'emploi:	Jusqu'à 55 minutes Le temps de pose varie légèrement en fonction de la température et de la porosité du substrat
Temps de durcissement:	24 heures
Trafic:	Résidentiel: 12 heures Commercial: 24 heures Charges roulantes: N/A
MVER:	5 lb (2,26 kg) ou moins (ASTM F1869) / HR 80 % ou moins (ASTM F2170)
pH:	Ne doit pas dépasser 10,0
Durée de conservation:	2 ans à compter de la date de fabrication si le produit est stocké dans le contenant fermé d'origine, dans un environnement contrôlé. Ne nécessite pas de dilution.
Stockage:	Protéger du gel
COV:	<1 g/L

3. INSTRUCTIONS

Limitations

- Pour les installations intérieures uniquement
- Ne pas utiliser cet adhésif sur des produits en vinyle pur ou à endos vinyle

Préparation

Les sous-planchers doivent être structurellement solides, secs, lisses et plats ($\leq 3/16$ po sur 10 pi), de niveau et exempts d'humidité/alcalis excédentaires et de contaminants (huile, débris, peinture, scellant, résidus de colle, etc.) susceptibles de nuire à l'efficacité de l'adhésif, au rendement du revêtement de sol ou à sa pose.

Les fissures, ébrèchures, trous, joints ou saillies du substrat doivent être correctement réparés. Les produits de ragréage doivent convenir à l'utilisation, de type à base de ciment et de polymères modifiés et appliqués conformément aux instructions du fabricant.

Installation

Le revêtement de sol et la performance de l'installation peuvent être affectés si la température ou l'humidité s'accroît ou se baisse beaucoup. Vérifier périodiquement à ce que la couverture de l'adhésif sur l'endos du revêtement de sol et sur le substrat soit adéquate en soulevant un des coins du revêtement pour une adhésion dépourvue de tout vide.

Appliquer l'adhésif de façon uniforme. Les lignes d'adhésif doivent être suffisamment hautes pour couvrir complètement le substrat et l'endos du revêtement de sol.

Placer le revêtement de sol dans l'adhésif pendant que l'adhésif est encore frais. Le temps pour poser le revêtement de sol variera en fonction de la température et de l'humidité.

Nettoyage

Adhésif frais – eau chaude savonneuse sur un chiffon propre.

Adhésif sec – utiliser un peu d'essence minérale et un chiffon de coton blanc propre. NE PAS VERSER DIRECTEMENT SUR LE REVÊTEMENT DE SOL.

4. DISPONIBILITÉ



CANADA

Seau en plastique 18,9 L 2MX5RB020 075378269557



5. GARANTIE

Roberts Consolidated Inc. offre une garantie limitée sur ce produit lorsqu'il est installé conformément aux spécifications imprimées. **La garantie à vie s'applique uniquement aux installations réalisées par les installateurs professionnels certifiés.** Obtenez les détails de la garantie en visitant le site robertsconsolidated.com/ca ou en composant le (866) 435-8665.

6. SERVICES TECHNIQUES

Pour l'assistance technique et pour les questions sur l'installation non abordées dans ce document, veuillez communiquer avec nos services techniques au (905) 791-4444 Canada.



ROBERTS® et le logo e® sont des marques déposées de Roberts Consolidated Industries, Inc. • Q.E.P.® est une marque déposée de Q.E.P. Co., Inc.
LEED® et son logo sont des marques de commerce appartenant au U.S. Green Building Council® • Microban® est une marque déposée de Microban Products Company.

N2124 12311



Roberts Company Canada, Ltd.
34 Hansen Road, Brampton, ON L6W 3H4
Customer Service: (866) 435-8665
Technical Support: (905) 791-4444
robertsconsolidated.com/ca

marques de qualité de
QEP