

6700

INTÉRIEUR / EXTÉRIEUR ADHÉSIF POUR TAPIS



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

1. DESCRIPTION

Le ROBERTS® 6700 est un adhésif sans solvants conçu pour les installations extérieures et intérieures de tapis intérieur/extérieur.

Caractéristiques et avantages

- Parfait pour les patios intérieurs, les terrasses, les vérandas et les sous-sols
- Excellente résistance à l'humidité après le durcissement
- Couverture jusqu'à 120 pi²/gal (11,15 m²/3,78 L)
- Usage commercial et résidentiel
- Contient du Microban® pour une protection supérieure contre la moisissure et le mildiou

Types de revêtements de sol approuvés

Tapis résidentiel

Tapis commercial

Gazon synthétique

Endos (lisse ou rugueux)

Unitaire

Actionbac®

Polypropylène

Polyuréthane

Endos caoutchouc (mousse, marin, gaufré)

Touffeté

Substrats approuvés

Béton

Contreplaqué APA de catégorie marine

Pavage d'asphalte vieilli (application à chaud)

Fibre de verre (rugueuse)

Aluminium (rugueux)

Pour les revêtements de sol et les endos non répertoriés, communiquez avec les services techniques au (706) 277-5294 (É.-U.) ou (905) 791-4444 (CA).



UTILISATIONS
INTÉRIEURES ET EXTÉRIEURES



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

Truelle et taux de couverture recommandés*

Encoche en U 1/8 po x 1/8 po x 1/8 po (3 mm x 3 mm x 3 mm)

Revêtement de sol (substrat poreux) : Tapis à endos lisse
Couverture : 65 à 75 pi²/gal (6 à 6,9 m²/3,78 L)

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) : Tapis (polypropylène; tissé)
Couverture : 90 à 110 pi²/gal (8,3 à 10,2 m²/3,78 L)

Encoche en V 3/32 po x 3/32 po x 3/32 po (2,3 mm x 2,3 mm x 2,3 mm)

Revêtement de sol (substrat poreux) : Tapis à endos rugueux (non tissé)
Couverture : 100 à 120 pi²/gal (9,2 à 11,1 m²/3,78 L)

* 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.



2. DONNÉES TECHNIQUES

Type de produit :	Latex SBR
Couleur :	Brun roux
Odeur :	Légère, sucrée
Temps à l'air libre :	Jusqu'à 30 minutes
Temps d'emploi :	Jusqu'à 60 minutes le temps de pose varie légèrement en fonction de la température et de la porosité du substrat
Temps de durcissement :	24 à 48 heures
Trafic :	Résidentiel : 12 heures (intérieur) / 24 heures (extérieur) Commercial : 24 heures Charges roulantes : N/A
pH :	Ne doit pas dépasser 10
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

- Ne pas utiliser cet adhésif sur des produits en vinyle pur ou à endos vinyle.
- Cet adhésif n'est pas recommandé pour les toitures d'asphalte.
- Éviter la chaleur, le soleil, le vent ou la pluie pendant l'installation. Ne pas installer sur des surfaces humides. Ne pas exposer à la pluie avant le durcissement complet.

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, ébréchures, 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

La température des matériaux et du lieu de travail doit être entre 65 et 95 °F (18 et 35 °C) avec une humidité relative ne dépassant pas 65 % pour 48 heures avant et pendant l'installation et pour 72 heures après. 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



Seau en plastique 4 gal	6700-4	075378670049
Seau en plastique 1 gal	6700-1	075378670018
Seau en plastique 1 qt	6700-0	075378670001



Seau en plastique 15,14 L	6700RB015	075378670049
Seau en plastique 3,78 L	6700RB004	075378670018
Seau en plastique 946 mL	6700RB001	075378670018



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.** Pour obtenir le texte complet de la garantie, rendez-vous sur le site robertsconsolidated.com, robertsconsolidated.com/ca ou composez 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 706 277-5294 (É.-U.) / 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

Y0224 12279



Roberts Consolidated Industries, Inc.
300 Cross Plains Blvd, Dalton, GA 30721
Service Client : (866) 435-8665
Services Techniques : (706) 277-5294
robertsconsolidated.com



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

