

7200

SUPÉRIEUR

Adhésif pour plinthes

1. NOM DU PRODUIT

ROBERTS® 7200 Adhésif pour plinthes

2. FABRICANT

Roberts Company Canada, Ltd.
34 Hansen Road South
Brampton, ON L6W 3H4
(866) 435-8665 / (905) 791-4444

3. DESCRIPTION

Roberts 7200 est un adhésif supérieur pour l'installation de plinthes avec prise et séchage rapide.

Caractéristiques et avantages

- Excellente prise et aspiration de l'humidité
- Prise initiale forte pour coller la plinthe en caoutchouc
- Séchage rapide et ne tâche pas
- Pose et nettoyage faciles
- Respectueux de l'environnement – sans solvant et conforme aux exigences LEED®; COV < 1 g/L,
- Certifié Green Label Plus® par CRI - GLP #36471
- Protection antimicrobienne GoldGuard®

Emplois

Pour coller les plinthes en vinyle, caoutchouc et tapis.

Couverture et options de truelle*

	3 mm x 3 mm x 3 mm Revêtement: Plinthe (100 mm) Couverture: 14-17 mètres linéaires par 887 mL
	5 mm x 4 mm Revêtement: Plinthe (100 mm) Couverture: 8.5-10.5 mètres linéaires par 887 mL
	"Snozzle" Revêtement: Plinthe (100 mm) Couverture: 15-18 mètres linéaires par 887 mL

*Les encoches référencées sont celles qui sont typiquement recommandées pour le type de revêtement de sol étant installé et sont référencées qu'à titre de guide. Consultez le fabricant de planchers pour leurs recommandations de truelles spécifiques.

Supports

Les surfaces poreuses telle que cloison de plâtre sèche, enduit, brique, bloc de béton et de bois.

Limitations

- ROBERTS® 7200 n'est pas recommandé à utiliser sur des surfaces non poreuses ou peintes.
- Veiller à ce qu'il y ait assez de ventilation pendant l'installation des plinthes.
- Pour plus d'informations, consultez la fiche de données sur la sécurité, www.robertsconsolidated.com, les normes industrielles ainsi que les directives et les recommandations spécifiques du fabricant avant l'installation.

4. DONNÉES TECHNIQUES

Type de produit:	Polymère Acrylique
Couleur:	Beige crémeux
Odeur:	Légère; inodore après séchage
Temps de ouvert:	Jusqu'à 10 minutes
Temps de travail:	Jusqu'à 30 minutes
COV:	< 1 g/L
Durée de conservation:	Contenant fermé jusqu'à un an
Entreposage:	Stable au gel-dégel à -7°C, pendant cinq cycles Protéger contre les températures inférieures à -7°C



5. INSTRUCTIONS

Préparation

Les surfaces à coller doivent être propres, sèches, lisses, plates (5 mm ou sur 3 m), à niveau et sans humidité/alcalis ou autres substances (tel que l'huile, cire, peinture, scellant à base d'huile, résidu d'adhésif, etc.) qui puissent interférer avec la performance de ce produit ou la performance du plancher ou de son installation.

Réparer toute fissures, trous, et irrégularités pour assurer un aspect lisse et pour éviter l'usure accélérée. Ne pas remplir ou recouvrir les expansions ou autres joints avec revêtement de sol. Les pâtes de colmatages doivent être modifiées aux polymères et à base de ciment, adaptées pour votre utilisation, et appliquées conformément aux instructions du fabricant.

Installation

La température des matériaux et du lieu de travail doit être entre 18-35°C / 65-95°F avec une humidité relative (HR) de pas plus de 65%, 48 heures avant, pendant, et 72 heures après l'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. S'assurer à ce que l'adhésif se transfère complètement entre la plinthe et la surface du mur.

Couper tout papier vinyle 6 mm au-dessous du haut de la plinthe avec le couteau pour tapis ROBERTS 10-215 ou 10-920-6. Charger la cartouche adhésive dans le fusil applicateur. Étaler l'adhésif uniformément à l'endos de la plinthe ou le mur même. Presser la plinthe dans l'adhésif frais (typiquement dans les 10 minutes suivant l'application de l'adhésif). Le temps dans lequel vous devez placer la plinthe varie avec la température et l'humidité.

Utiliser le rouleau à main de ROBERTS 10-960 pour presser et lisser la plinthe dans l'adhésif. Rouler toujours vers l'arrière au début de la plinthe pour ne pas étirer l'adhésif.

Mûrissement

L'adhésif sèche plus rapidement si la température est plus haute et l'humidité plus basse.

Ne pas exposer les planchers fraîchement couverts à la circulation intense de 24 à 48 heures pour permettre à l'adhésif de bien sécher. Une circulation prématurée provoquera des échecs d'installation.

Nettoyage

L'adhésif frais – nettoyer à l'aide de l'eau chaude savonneuse.

L'adhésif sec – utiliser un peu d'essence minérale et un chiffon de coton blanc propre. NE VERSER PAS DIRECTEMENT SUR LE PLANCHER.

6. DISPONIBILITÉ

Emballage

Seau en plastique de 946 mL	7200RB001	075378720102
Tube de 325 mL	7200RB313	075378720065
Tube de 887 mL	7200RB852	075378720072

7. GARANTIE

En Collage Direct de 10 Ans

ROBERTS garantit que ce produit sera exempt de défauts de fabrication pendant 12 mois à compter de la date d'achat, s'il est appliqué conformément aux instructions de ROBERTS et aux normes de l'industrie. La seule responsabilité de ROBERTS est de fournir un nouveau produit ou de rembourser le prix d'achat original. **Toute autre garantie explicite, y compris celle de qualité marchande pour raison particulière, sont exclus.** Toutes garanties tacites en vertu de la loi sont limitées à un an. ROBERTS n'assumera aucune responsabilité pour dommages-intérêts ou accidentel.

Pour des détails complets sur la garantie, veuillez visiter notre site www.robertsconsolidated.com.

8. ENTRETIEN

Pas applicable.

9. SERVICES TECHNIQUES

Pour obtenir une assistance technique ou si vous avez des questions concernant l'installation qui ne sont pas adressées dans ce document, veuillez contacter le Département de Services Techniques au (905) 791-4444 ou visitez le site robertsconsolidated.com.

10. SYSTÈME DE CLASSEMENT

Division 9



ROBERTS®, GoldGuard®, et le logo e® sont des marques déposées de Roberts Consolidated, Inc. • Q.E.P.® est une marque déposée de a Q.E.P. Co., Inc.
CRI Green Label +Plus® est une marque déposée de The Carpet and Rug Institute • LEED® et son logo sont des marques déposées de l'U.S. Green Building Council® et sont utilisés avec leur permission.

11179