





CONSTRUCTION

EXTRÊMEAdhésif de construction

1. NOM DU PRODUIT

ROBERTS® 50 EXTRÊME Adhésif de construction

2. FABRICANT

Roberts Company Canada, Ltd.

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

3. DESCRIPTION

ROBERTS® 50 Adhesive de Construction EXTRÊME est un adhésif à base de solvant, de qualité pour pistolet, résistant aux intempéries, utilisé pour coller le contreplaqué, les sous-planchers de bois, les panneaux et les panneaux composites de fibres. Il est parfait pour les ponts de construction extérieurs et adhère parfaitement au bois mouillé, gelé et traité. ROBERTS 50 convient à une grande variété de projets de construction et est un excellent adhésif polyvalent à avoir sous la main. Cet adhésif peut être appliqué dans une grande plage de température sur des projets intérieurs et extérieurs. ROBERTS 50 est repositionnable pendant une dizaine de minutes et réduit le besoin de renforcement et de clouage.

Caractéristiques et avantages

- Conçu pour des applications sous températures EXTRÊME
- · Offre une forte adhérence résistante aux intempéries
- · Haute résistance, prise et durcissement rapide
- Colle le bois mouillé, gelé et traité
- · Adhésion durable et résistante aux chocs
- Réduit le besoin de renforcement et de clouage
- Comble les écarts jusqu' à 9,5 mm de largeur
- Conforme aux normes OTC

Emplois

Pour l'installation extérieure ou intérieure de sous-planchers de bois poreux et non poreux, contreplaqué, panneaux de lambris, panneaux composites en fibres, bois traités, assemblages bois contre bois, métal, panneaux de maçonnerie, cloisons sèches, plâtre, céramique, béton, brique.

Couverture

Cordon de 6 mm — Jusqu à 29.3 mètres linéaires par 887 mL Cordon de 9.5 mm — Jusqu à 12.8 mètres linéaires par 887 mL

Substrats

Bois, panneaux de particules, plâtre, métal, bois et la plupart des surfaces lisses. Pour de meilleurs résultats, effectuer un essai de collage avant l'application.

Restrictions

- Ne pas utiliser sur les mousses de polystyrène.
- · Une ventilation adéquate est essentielle.
- Extrêmement inflammable. Ne pas utiliser près d'étincelles ou de flammes.
- Consultez la fiche de données de sécurité, le site www.robertsconsolidated.com, les normes industrielles, les directives du fabricant et les recommandations spécifiques avant l'installation pour de plus amples informations.

4. DONNÉES TECHNIQUES

| Type de produit: | À base de solvant |
|------------------------|---|
| Couleur: | Beige |
| Odeur: | Faible odeur |
| Temps d'emploi: | 5 à 10 minutes |
| COV: | 139 g/L (7 % en poids) |
| Durée de conservation: | 1 an dans un contenant non ouvert. |
| Entreposage: | Stable au gel-dégel. Ce produit ne nécessite aucune dilution. |







5. INSTRUCTIONS

Préparation

Veiller à ce que toutes les surfaces soient propres, structurellement saines et exemptes d'eau en excès. Rendre les surfaces brilliantes rugueuses pour une meilleure adhérence.

Application

Appliquer lorsque la température est égale ou supérieure à -7°C. Percer le joint intérieur avec un clou ou un objet pointu. Appliquer avec un pistolet à calfeutrer standard en utilisant un cordon de 6 mm le long de tous les goujons ou joints de support. Pour accélérer le développement de l'adhérence et aider à maintenir les panneaux déformés: appliquer l'adhésif, fixer le panneau en place, puis retirer et laisser sécher à l'air pendant environ 5 minutes. Replacer le panneau à l'aide d'une pression ferme.

Mûrissement

Utilisable dans les 20 minutes. Entièrement séché après 24 heures. L'adhésif sèche plus rapidement si la température est plus haute et l'humidité plus élevée.

Après l'installation, limiter la circulation piétonnière et le déplacement des objets lourds pendant 24-48 heures pour permettre à l'adhésif de bien sécher. Une circulation prématurée peut provoquer une installation défectueuse. Protéger le revêtement de sol de l'eau pendant 4 jours et de l'eau stagnante (p. ex. nettoyage) pendant 30 jours.

Nettoyage

Adhésif frais et sec - utiliser de l'essence minérale en petites quantités avec un chiffon en coton blanc et propre.

6. AVAILABILITY

Packaging

Tube de 887 mL 50RB887 075378725077

7. GARANTIE

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 exclut. Toutes garanties tacites en vertu de la loi sont limitées à un an. ROBERTS n'assumera aucune responsabilité pour dommages-intérêts ou accidental.

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





11182

Q.E.P. Co., Inc.