



## Adhésif pulvérisable haute performance - LIONGRIP R517

### Fini/couleur



### Volume

5 gal.

54 gal.

### Format d'emballage

À l'unité

À l'unité

## DESCRIPTION

L'adhésif LIONGRIP R517 est une colle contact haute performance.

## AVANTAGES ET BÉNÉFICES

- Postformable. - Séchage rapide. - Long temps d'ouverture. - Résistance aux températures élevées. - Grande résistance à l'arrachement et au cisaillement. - Hydrofuge. - Flexible.

## PRODUITS DISPONIBLES

| Produit n° | Fini/couleur      | Volume  | Format d'emballage |
|------------|-------------------|---------|--------------------|
| R5172080L  | Rouge             | 5 gal.  | À l'unité          |
| R5175480L  | Rouge             | 54 gal. | À l'unité          |
| R5172011L  | Transparent clair | 5 gal.  | À l'unité          |
| R5175411L  | Transparent clair | 54 gal. | À l'unité          |

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

|   |  |
|---|--|
| <b>Emballage</b>                                  | Vrac/liquide   |
| <b>Base</b>                                       | Néoprène   |
| <b>Temps d'ouverture</b>                          | 60 minutes   |
| <b>Temps de séchage</b>                           | de 3 à 5 minutes                                       |
| <b>Concentration en COV (méthode 24 de l'EPA)</b> | 599 grammes par litre                                  |
| <b>Viscosité</b>                                  | 175 cps  |
| <b>Couverture recommandée</b>                     | 14,4 m <sup>2</sup> /3,78 l (155 pi <sup>2</sup> /gal) |
| <b>Teneur en solides (approximative)</b>          | 18,5 %   |
| <b>Marque</b>                                     | Liongrip   |
| <b>Normes et certifications</b>                   | LEED   |
| <b>Caractéristiques</b>                           | Inflammable  |
| <b>Usage recommandé</b>                           | Postformable   |
| <b>Point d'éclair</b>                             | -29 °C (-20 °F)  |

## APPLICATION

L'adhésif haute performance LIONGRIP R517 constitue un choix idéal pour la plupart des applications à adhérence permanente pour une grande variété de substrats. Ce produit peut être utilisé pour : - les stratifiés de plastique; - les stratifiés décoratifs; - le gypse; - les bandes de chant; - les placages; - les métaux (à l'exception du cuivre); - le bois; - la fibre de verre; - la mousse de polyuréthane; - les plastiques rigides. Pour nettoyer l'excédent de colle, utiliser un des nettoyeurs LIONGRIP suivants : RS02020L ou RCCAR13C.

## INFORMATION IMPORTANTE

Ce produit est conforme aux exigences de crédit EQ 4.4 des programmes LEED pour les nouvelles constructions (LEED-NC) et le commerce intérieur (LEED-CI) - adhésifs de laminage ne contenant pas d'urée formaldéhyde - ainsi qu'aux exigences de crédit EQ 3.2.

## PHOTOS DU PRODUIT

