



LIONGRIP VERSA II

COLLE À BOIS TYPE II

DESCRIPTION DU PRODUIT

La LIONGRIP VERSA II est un adhésif précatalysé à base de polyacétate de vinyle qui forme en séchant un collage de force supérieure ayant une bonne résistance à l'eau. La LIONGRIP VERSA II convient pour les collages qui seront exposés aux intempéries et pour les travaux intérieurs où une résistance à un taux élevé d'humidité ou une résistance à l'eau est requise. La LIONGRIP VERSA II rencontre la norme ANSI type II résistance à l'eau.

AVANTAGES

- Résistance à l'eau PVA Type II
- Adhésif à 1 composant
- Facile à nettoyer
- Sèche sous presse froide, presse chaude ou fréquence radio

PRÉPARATION

Bien mélanger avant l'emploi. L'adhésif et les matériaux doivent être à une température ambiante au-dessus de 20°C/ 68°F. Toutes les surfaces doivent être propres et sèches. Les meilleurs liens sont obtenus lorsque le contenu en humidité du bois est entre 8% et 12%.

EMBALLAGE

| NUMÉRO D'ITEM | FORMAT |
|---------------|---------------------|
| R79200130 | Seau de 4 L |
| R79200430 | Seau de 15 L |
| R79205530 | Seau de 205 L |
| R7920TT30 | 2204.6 lb (1000 Kg) |

NETTOYAGE

- Laver les mains, les outils et l'excès d'adhésif avec de l'eau tiède savonneuse avant que le produit sèche.
- Si la colle a séché, nettoyer avec une solution de 50% d'acétone et d'eau. Sur les matériaux encollés, gratter et sabler l'excès.

| PROPRIÉTÉS PHYSIQUES | |
|---|---|
| Viscosité: | 4 000 - 5 000 cPs (5/20 rpm/ 25°C) |
| Solides: | 48% à 50% |
| Poids spécifique: | 1,11 |
| Ph | 3 |
| Couleur: | Blanche |
| Film sec: | Transparent |
| COV calculé: (SCAQMDR 1168) (Ecologo UL2762) | < 30 g/L moins l'eau < 5% poids /poids |

NORMES DE COLLAGE VERSA II

- CSA 0112.8 M1977 / Type II
- BS EN 2004 : 1991 / Class D3
- DIN #68602 / Class B3
- CSA 0132.2.3 Type 1 adhésif pour portes unies en bois
- NWWDA I.S. 1 Type 1 pour portes unies en bois.
La LIONGRIP VERSA II est approuvée pour les portes coupe-feu en bois classées 20-90 minutes.

MANIPULATION & ENTREPOSAGE

- La durée de conservation est de 18 mois à la température ambiante dans le récipient d'origine non ouvert.
- La viscosité de la LIONGRIP VERSA II augmente avec le temps, cependant la qualité demeure adéquate tant que la consistance du produit redevient onctueuse après agitation.
- Conserver à l'intérieur dans un endroit frais et sec entre 10°C/50°F et 35°C/95°F.
- Garder le contenant fermé entre les usages. Protéger du gel.
- Le produit est stable au gel/dégel jusqu'à -10°C/-50°F durant le transit.

ENVIRONNEMENT & ÉLIMINATION

- Aucune résine urée formaldéhyde ajoutée.
- L'usage de ce produit peut contribuer à l'obtention de crédits LEED.
- Produit certifié à impact environnemental réduit (ECOLOGO UL2762).
- Consulter votre municipalité pour disposer du contenant et du contenu en accord avec les réglementations environnementales.

APPLICATION DE L'ADHÉSIF

1. Appliquer directement de la bouteille de plastique ou à l'aide d'un pinceau rigide ou un applicateur mécanique.
2. Étaler la colle pour que le surplus sorte lorsque les pièces sont assemblées. Les joints doivent être parfaitement ajustés.
3. Serrer ou presser avec suffisamment de pression. Lorsque la colle devient transparente, un lien fort complet a été formé. Laisser sécher avant de sabler.

GUIDE (À 20°C & 50% HR)

Temps d'assemblage: de 15 à 20 minutes

Temps de pressage: de 25 à 60 minutes

Temps de séchage: de 6 à 8 hours

Taux d'étalement: approximativement jusqu'à 6 m²/L (240 pi.²/ gallon)

Temps d'ouverture: de 10 à 12 minutes

ATTENTION

- Pas pour submersion continue ni pour emploi sous la ligne de l'eau.
- Doit sécher 5 heures avant d'exposer à l'eau ou à l'humidité.

PRÉCAUTIONS

- Tenir hors de la portée des enfants.
- Peut causer de légères irritations au niveau des yeux ou de la peau. Éviter le contact avec les yeux ou la peau.
- **PREMIERS SOINS:** En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer les régions atteintes avec de l'eau. En cas d'ingestion, boire de l'eau et consulter un médecin.
- **POUR UTILISATEUR INDUSTRIEL:** Pour plus de renseignements, consulter la Fiche de Données de Sécurité (FDS).

CONTACTEZ-NOUS

L'assistance technique est disponible par téléphone au :

1-800-361-6000 (CAN)

1-800-619-5446 (USA)

Pour obtenir de la documentation technique et sur la sécurité, veuillez visiter notre site internet à l'adresse www.richelieu.com

AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ

Notre personnel est disponible pour aider les acheteurs à obtenir les meilleurs résultats de nos produits. Les recommandations sont basées sur des tests et des informations considérées comme fiables. Cependant, puisque nous n'avons aucun contrôle sur les conditions dans lesquelles nos produits sont transportés vers, entreposés, manipulés, utilisés par les acheteurs, toutes les recommandations et les ventes sont réalisées à la condition que nous ne serons pas tenus pour responsables d'éventuels dommages résultant de leur utilisation. Aucun de nos représentants n'a le pouvoir de déroger ou de modifier cette disposition.

GARANTIE: *L'état des surfaces, l'application, l'entreposage et le transport du produit sont hors du contrôle du fabricant; toute responsabilité, s'il y a lieu, est limitée au remplacement du produit SEULEMENT.*