

DESCRIPTION ET UTILISATION

L'ADHÉSIF À JOINT SA-747 de LEXCAN est conçu pour être utilisé dans le jointement de la membrane HI-FLEX EPDM et l'adhérence des produits de solin HI-FLEX EPDM à la membrane HI-FLEX EPDM. Il est également une option efficace pour coller à la fois l'EPDM et le TPO dans des applications verticales et horizontales.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Force d'adhérence exceptionnelle - L'utilisation de L'ADHÉSIF À JOINT SA-747 de LEXCAN avec du ruban de joint ou du solin auto-adhésif crée une liaison EPDM extrêmement forte.

DONNÉES TECHNIQUES

Propriétés et caractéristiques typiques	
Couleur :	Noir
Viscosité :	#4 @ 20 rpm=2500 cps
Solides :	19,2%
Base de solvant :	Caoutchouc et résine(s)
Système de solvant :	Aromatiques et Aliphatiques
Point d'éclair (TCC) :	-26° C (-15° F)
Densité :	3,23 kg/3,79 L (7,11 lb/gal)
Contenu en COV :	670 g/L

EMBALLAGE

Bidon de 3,79 L (1 Gallon) - 4 bidons par carton.

POUVOIR COUVRANT

Une zone de joint de 76 mm (4 po) de large, enduite des deux côtés, donnera environ 30,4 m à 45,7 m (100 pi à 150 pi) de joint fini. Cela dépend fortement d'un taux d'application constant.

ENTREPOSAGE

Protéger de l'eau. Conserver dans un endroit bien ventilé. Garder les contenants bien fermés. Garder au frais. Conserver sous clé.

DURÉE DE VIE

1 an lorsqu'il est entreposé dans des contenants d'origine non ouverts à des températures comprises entre 16°C (60°F) et 27°C (80°F).

APPLICATION

Note : L'adhésif est sensible à l'humidité et doit être utilisé immédiatement après l'ouverture du contenant. Les bidons déjà ouverts doivent être soigneusement remués et inspectés avant utilisation. Une fois ouvert, ce produit a une durée de conservation très limitée, même lorsqu'il est stocké dans des contenants hermétiquement fermés.



1. Remuer soigneusement avant et pendant l'utilisation. **NE PAS DILUER.**
2. S'assurer que les surfaces à assembler sont propres, sèches, lisses et exemptes de saleté, bords tranchants, matériaux lâches ou étrangers, huiles et graisses. Si nécessaire, nettoyer les surfaces avec le NETTOYANT POUR MEMBRANE MONOCOUCHE de LEXCAN.
3. Appliquer l'adhésif sur les zones de la membrane destinées à recevoir le ruban de joint ou le solin auto-adhésif. LEXCAN exige que des rubans de joint et des solins auto-adhésifs soient utilisés dans tous les projets nécessitant une garantie. Si vous ne travaillez pas avec un produit de ruban de joint ou de solin auto-adhésif, une couche plus épaisse d'adhésif doit être appliquée.
4. Laisser l'adhésif s'évaporer jusqu'à ce qu'il soit collant mais ne colle pas au toucher d'un doigt sec.
5. Appliquer rapidement le produit de ruban / solin par la suite pour minimiser la contamination potentielle par la poussière. Maroufler à la main le produit de ruban / solin pour assurer un contact adhésif complet et uniforme.

PRÉCAUTIONS ET LIMITATIONS

- Extrêmement inflammable.
- Éviter le contact répété avec la peau ou l'inhalation de vapeurs concentrées
- Utiliser dans des zones bien ventilées, loin de la chaleur, des étincelles, du feu, des flammes et des sources d'ignition.
- Les vapeurs sont plus lourdes que l'air et peuvent parcourir une distance considérable jusqu'à une source d'ignition et provoquer un retour de flamme.
- Avant de travailler avec tout produit, assurez-vous de lire les étiquettes et la fiche de données de sécurité (FDS). Prenez les précautions nécessaires en matière de santé et de sécurité.

SYSTÈMES DE TOITURE MONOCOUCHE

Ontario & Ouest du Canada 1.800.268.2889

Québec & Canada Atlantique 1.800.363.2307

Distr. By/Par Lexsuco 2010 Corporation, 3275 Orlando Drive, Mississauga, ON, L4V 1C5

Tous les produits fabriqués et/ou distribués par Lexsuco 2010 Corporation sont conformes à la description et aux propriétés spécifiées dans la fiche technique en vigueur à la date de fabrication et/ou de publication. Lexsuco 2010 Corporation peut modifier la composition et/ou l'utilisation de ses produits sans préavis.