

DESCRIPTION ET UTILISATION

Le scellant versable pour membrane Hi-Flex EPDM de Lexcan est un scellant, comportant deux bases de polymère qui durcit pour devenir une masse de caoutchouc durable et résistante. À formulation versable d'application facile, le Scellant versable pour membrane Hi-Flex EPDM adhère bien à la plupart des surfaces et il est très résistant aux intempéries.

Le scellant versable pour membrane Hi-Flex EPDM est emballé dans des trousse donnant 3,4 litres (0,9 gallon).

Le scellant versable pour membranes Hi-Flex EPDM est un scellant idéal pour l'imperméabilisation des saillies, des manchons d'étanchéité et d'autres endroits difficiles à imperméabiliser.

CARACTÉRISTIQUE ET AVANTAGES

- **Résistant** - Résistance excellente à l'ozone, au rayonnement ultraviolet et au vieillissement général.
- **Souple** - Le scellant versable pour membrane Hi-Flex EPDM permettra les mouvements différentiels des matériaux de construction adjacents tout en maintenant un joint imperméable.
- **Durable** - Le scellant versable pour membrane Hi-Flex EPDM forme une masse dure, résistante et imperméable.
- **Forte adhérence** - Bonne adhérence aux métaux et au bois, ainsi qu'au caoutchouc d'EPDM et butyle. Les surfaces poussiéreuses ou sales peuvent nécessiter une couche d'apprêt.
- **Utilisation facile** - Mélanger simplement la partie A dans la partie B et verser !

DONNÉES TECHNIQUES

Propriétés Physiques	
Base	Polyuréthane
Couleur	Gris foncé (mêlé)
Solvants	Aucun
Solides	100%
Gravité précise	1,16 nominal
Viscosité broches Brookfield RVF n° 7 à 4 rpm	200,000 cps
Poids	1,33 kg/litre
Durée de vie du produit après mélange	30 min. à 22° C
Durée de durcissement	30 heures à 5°C; 10 heures à 38°C
Durée de conservation	1 an

Taux de couvertures:

Les taux indiqués ci-après sont approximatifs

Par trousse :

0,48 m² à 5 mm d'épaisseur

4,1 pi.² à 1/4 po d'épaisseur



PRÉCAUTIONS ET RESTRICTIONS

- Le point d'éclair du scellant versable pour membrane Hi-Flex EPDM est de 185° C (385 °F); stable à la température et à la pression ambiantes.
- Le scellant versable pour membrane Hi-Flex EPDM ne devrait pas être appliqué à des températures inférieures à 5°C (44°F). S'il est nécessaire d'appliquer le scellant versable sous ce point, entreposer le scellant à la température ambiante pendant 24 heures avant l'emploi.
- Ne pas diluer le scellant versable. La dilution affectera le rendement.
- Le nettoyage peut être effectué avec le Nettoyant pour membrane souillée de Lexcan avant que le scellant versable pour membrane soit durci.
- Examiner la fiche de données de sécurité du scellant versable pour membrane Hi-Flex EPDM pour les renseignements complets avant de l'utiliser.

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

1. Les surfaces à imperméabiliser doivent être propres, sèches et exemptes de poussière, d'huile, d'eau et d'autres contaminants. Nettoyer les surfaces métalliques et de bois pour enlever la corrosion, les incrustations, l'huile, la graisse, etc. Au besoin, apprêter les surfaces avec l'Aprêt adhésif PA-100 pour membrane Hi-Flex EPDM et laisser sécher jusqu'à ce qu'il ne forme pas de corde en appuyant avec un doigt sec.
2. Placer la membrane étroitement contre la saillie du toit. Installer la digue du manchon d'étanchéité conformément aux spécifications. La distance minimum entre la digue et l'objet saillant devrait être 3 cm (1 po). Attacher avec les solins nécessaires. Remplir le manchon d'étanchéité d'isolant ou de mousse Frothpak jusqu'à 5 cm (2 po) du dessus.

suite page 2

HI-FLEX EPDM

Scellant versable

LEXCAN

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION (suite)

3. Verser le contenu du contenant de la partie B dans le contenant de la partie A. Bien mélanger les composantes à l'aide d'un bâton ou d'une perceuse. La durée de mélange minimum est de 5 minutes.
4. Le scellant versable pour membrane Hi-Flex EPDM peut être versé ou appliqué avec un pistolet à calfeutrer. Verser le scellant à ras bord dans le manchon d'étanchéité et pencher la surface à partir de la saillie du toit afin d'empêcher l'accumulation d'eau.

lexcan.com

SYSTÈME DE TOITURE MONOCOUCHE LEXCAN

Ontario & Ouest du Canada
1.800.268.2889



Québec & Canada Atlantique
1.800.363.2307