

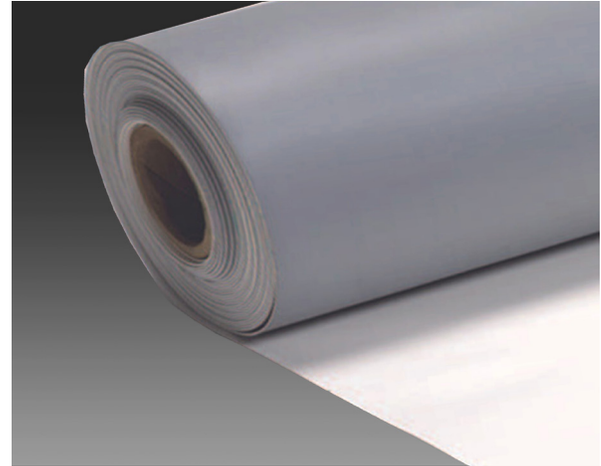
DESCRIPTION ET UTILISATION

La BANDE DE RECOUVREMENT HI-PRO PVC de LEXCAN est une membrane renforcée à base de PVC (chlorure de polyvinyle) avec Elvaloy®* KEE, utilisée pour recouvrir les rangées de fixations mécaniques et de plaques ou pour ajouter une bande de membrane pour assurer l'étanchéité des solins métalliques HI-PRO PVC.

DONNÉES TECHNIQUES

Propriétés et caractéristiques typiques	
Matériaux :	PVC renforcé avec Elvaloy®* KEE
Épaisseur :	1,5 mm (60-mil)
Couleurs disponibles :	Blanc/gris et blanc/tan

* Elvaloy® KEE est une marque déposée de Dow.



EMBALLAGE ET POUVOIR COUVRANT

Dimension du rouleau :	20,32 cm x 45,72 m (8" x 150')
Pouvoir couvrant par rouleau :	9,29 m ² (100 pi ²)
Poids par rouleau :	18,1 kg (40 lb)
Quantité par boîte :	1 par boîte

ENTREPOSAGE

Conserver à l'intérieur, à l'abri de la lumière directe du soleil, et garder propre et sec avant l'application.

INSTALLATION

Note : Avant l'installation, assurer-vous que la surface de la soudeuse, membrane ou métal, est propre et sèche. Si nécessaire, utiliser NETTOYANT POUR MEMBRANE MONOCOUCHE de LEXCAN.

1. À l'aide d'une soudeuse automatique ou d'une soudeuse manuelle à air chaud, souder la bande de recouvrement en place.
2. Utiliser le bord d'un marouffleur de silicone manuel pour plier le solin dans les joints de la membrane afin d'assurer une bonne étanchéité.

PRÉCAUTIONS ET LIMITATIONS

- Ne pas installer la BANDE DE RECOUVREMENT HI-PRO PVC de LEXCAN en contact direct avec l'asphalte ou le goudron de houille.