

RUBAN WATER CUT-OFF

DESCRIPTION ET UTILISATION

Le RUBAN WATER CUT-OFF de LEXCAN est un ruban adhésif étanche à base de butyle qui adhère facilement aux surfaces rugueuses. Il s'agit d'une alternative facile à appliquer et plus propre que le MASTIC D'ÉTANCHÉITÉ de LEXCAN et qui peut être utilisée chaque fois qu'un joint de membrane au substrat est requis.

Le RUBAN WATER CUT-OFF s'applique sous les membranes EPDM, TPO, PVC ou de butyle afin de former un joint étanche à tous les endroits où la membrane d'étanchéité se termine par un bord exposé. Les applications comprennent également les terminaisons de membrane à mi-hauteur d'un mur ou sur le long de certains types de bords de toiture. Une fixation mécanique subséquente avec une barre de terminaison appliquée sur la membrane est requise dans la plupart des cas.

Le RUBAN WATER CUT-OFF peut également être utilisé pour former une barrière étanche entre la membrane d'étanchéité et un pontage de béton. Dans cette application, le RUBAN WATER CUT-OFF aide à localiser la pénétration de l'eau si la membrane d'étanchéité est coupée ou endommagée.

De plus, le RUBAN WATER CUT-OFF de LEXCAN a une excellente adhérence à une variété de surfaces telles que l'ABS, l'acrylique, l'aluminium, la brique, le béton, l'époxy, la fibre de verre, le verre, l'acier, le bois, le caoutchouc et les surfaces peintes. Il peut également être utilisé pour sceller le pare-vapeur PE-6 et PE-10 de LEXCOR.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Application propre - application peler et coller sans mastic salissant.

DONNÉES TECHNIQUES

Propriétés et caractéristiques typiques		
Caractéristiques	Méthode de test	Valeurs typiques
Largeur:	-	19 mm (3/4")
Polymère de base :	-	Butyle
Couleur :	Visuel	Noir
Densité :	ASTM D71	1,49 - 1,64 lbs
Teneur en matières solides :	ASTM C681	99% minimum
Pénétration du cône :	ASTM D217 (150 gm de charge)	100 - 115 dmm
Adhérence :	ASTM D3121	Excellent
Force d'enlèvement de la pellicule :	ASTM C879	1 livre / pouce de largeur maximum



Propriétés d'application		
Température d'application :	23°C à 49°C (-10°F à 120°F)	
Température de service :	-45°C à 88°C (-50°F à 190°F)	

EMBALLAGE

Taille des rouleaux :

 19,05 mm largeur x 3.18 mm épaisseur x 15.24 m longueur (3/4" largeur x 1/8" épaisseur x 50' longueur)

Les rouleaux sont complétés avec un papier ciré détachable.

ENTREPOSAGE

Conserver dans des emballages non ouverts, à une température comprise entre 20° C et 50° C (68° F et 122° F).

INSTALLATION

Note : Avant l'installation, assurer-vous que la surface d'application est propre et sèche. Si nécessaire, utiliser le NETTOYANT POUR MEMBRANE MONOCOUCHE de LEXCAN.

RUBAN WATER CUT-OFF de LEXCAN est une application peler et coller. Installer conformément aux spécifications et détails de LEXCAN.

SYSTÈMES DE TOITURE MONOCOUCHE

Ontario & Ouest du Canada 1.800.268.2889 Québec & Canada Atlantique 1.800.363.2307

