

DESCRIPTION ET UTILISATION

Les ÉVENTS D'ÉTANCHÉITÉS HI-TUFF TPO de LEXCAN sont des solins économiques idéaux une fixation rapide facile et fiable des tuyaux. L'utilisation des événements d'étanchéité élimine les erreurs d'exécution dans la fabrication sur le terrain et donne une approche propre et constante de l'étanchéité de la tuyauterie.

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Guide de Coupe - permet des coupes plus faciles, douces et lisses et droites

Formes Nervurées - maintient le collet de serrage dans la bonne position pendant toute la durée de vie du système de toiture

Économies d'Argent - permet de réaliser des économies substantielles de main-d'œuvre par rapport aux solins de tuyauterie fabriqués sur place

DONNÉES TECHNIQUES

Propriété	Valeur typique
Matériel :	TPO moulé par injection et soudable
Épaisseur :	1,5 mm (60-mil)
Couleur :	Blanc
Dimensions :	25,4 mm à 152,4 mm (1" to 6")
Quantité d'emballage:	10 par boîte
Dimension de l'emballage :	34,9 cm x 34,9 cm x 30,5 cm (13,75" x 13,75" x 12")
Poids de l'emballage :	3,24 kg (7,15 lb)



5. Tirer l'ÉVENT d'ÉTANCHÉITÉ et le mettre en place.
6. Souder à l'air chaud la bride de base de l'ÉVENT d'ÉTANCHÉITÉ à la membrane de la partie courante, en réglant la température de la soudeuse à air chaud manuelle sur une valeur inférieure à celle utilisée pour la MEMBRANE TPO RENFORCÉE.
7. Terminer l'installation en installant un collet de serrage universelle en acier inoxydable pour assurer une compression constante du scellant.

INSTALLATION

Note: Avant l'installation, enlevez tous le plomb et autre solin. S'assurer que la surface de soudure est propre en utilisant le nettoyant pour membrane LEXCAN. La température du tuyau ne doit pas dépasser 71°C (160°F).

1. Couper l'ÉVENT d'ÉTANCHÉITÉ TPO au diamètre souhaité, comme illustré sur la bride de l'évent. En cas de doute, couper le plus petit.
2. Tirer l'ÉVENT d'ÉTANCHÉITÉ sur le tuyau jusqu'à ce que la bride de base soit en contact avec la membrane. L'application de chaleur sur la partie supérieure de l'évent, qui lui permet de s'étirer, peut s'avérer nécessaire afin d'obtenir un ajustement sûr lors de l'installation sur le tuyau
3. Marquer le tuyau autour de la partie supérieure de l'évent et tirer l'évent vers le haut, sur le tuyau, jusqu'à ce que la marque sur le tuyau soit visible
4. Appliquer le mastic d'étanchéité de LEXCAN sous la marque. Celle-ci indique le haut de l'ÉVENT d'ÉTANCHÉITÉ TPO installé.

SYSTÈMES DE TOITURE MONOCOUCHE

Ontario & Ouest du Canada 1.800.268.2889
 Québec & Canada Atlantique 1.800.363.2307