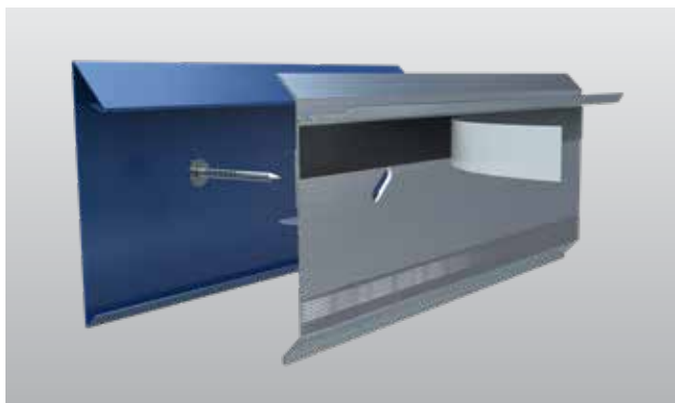
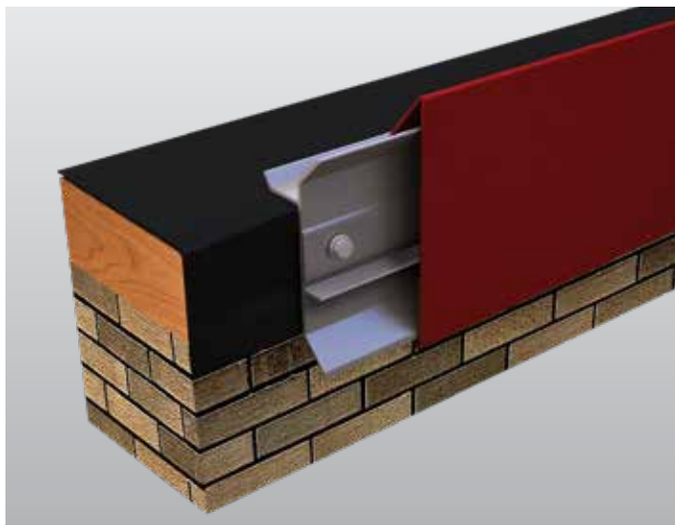


Bordure de toit standard avec bande de butyle SecurEdge™ 2000



Aperçu

La bordure de toit standard SecurEdge 2000 dotée d'une bande de butyle préinstallée et appliquée en usine offre à votre complexe de couverture unicouche une protection maximale contre les dommages d'arrachement sous l'action du vent et la perméation d'eau. Vous pouvez être rassurés en sachant que votre arrêt d'égouttement est correctement installé et en profitant du confort d'une installation facile et sans dégât. Cette rive en métal unique permet de réduire de moitié le temps d'installation et d'application de votre arrêt d'égouttement.

Caractéristiques et avantages

- » Application et protection uniformes de l'arrêt d'égouttement
- » Elle réduit de moitié le temps d'installation et d'application de l'arrêt d'égouttement en retirant la pellicule antiadhésive de la bande de butyle à installer

- » Elle supprime les procédés compliqués et chronophages d'application de l'arrêt d'égouttement sur chantier.
- » Conçue pour les membranes unicouches EDPM, OTP et PVC
- » Incluse dans la Full System Warranty (garantie complète du complexe)
- » ANSI/SPRI/FM 4435/ES-1
- » Homologué par FM
- » Certification « Miami-Dade County Approved »
- » Variété de couleurs, de dimensions et de matériaux
- » Installation facile et coûts de main-d'œuvre moins importants

Garantie

La Full System Warranty est disponible et couvre l'intégralité du complexe de couverture par une seule garantie. Le complexe est examiné une fois le projet terminé afin de s'assurer que l'installation a été effectuée correctement. Cela garantit la protection de la zone la plus vulnérable du toit contre les défaillances dues aux pressions extrêmes d'arrachement sous l'action du vent. Communiquer avec Carlisle pour plus d'information.

Propriétés et caractéristiques typiques

Dimensions	4 po, 5,5 po, 7 po, 8,5 po Fourni en longueur de 12 pi-0 po Les dimensions vont de 4 po à 8,5 po de hauteur pour s'adapter aux nombreux fonds de clouage et aux exigences de couverture
Protection de la tige d'ancrage	La tige d'ancrage brevetée en aluminium extrudé est solidement fixée à l'extrémité de la membrane. Cette technologie offre une protection à la différence de tout autre rive fabriquée ou préfabriquée. La tige d'ancrage est rapidement utilisable pour installer la charpente de toit.
Matériaux	24 ga Acier Aluminium 0,040 po
Conception	Trous préperforés pour une installation plus rapide et des coûts de main-d'œuvre moins importants. Les trous de fixation à fentes permettent le mouvement thermique des matériaux et garantissent le placement et l'espacement appropriés des fixations.
Finis	- Fini matte en aluminium naturel - Précouche de Kynar® 500 – du nuancier standard de Carlisle - Kynar métallique premium - Aluminium anodisé – transparent, bronze et noir - Finis personnalisés de post-laquage Kynar disponibles sur demande

Les propriétés et caractéristiques typiques sont basées sur des échantillons soumis à des tests et ne sont pas garanties pour tous les échantillons de ce produit. Ces données et informations sont destinées à servir de guide et ne reflètent pas la gamme de spécifications pour toute propriété particulière de ce produit. La bande de butyle préappliquée n'est pas incluse dans les accessoires ou la bordure de toit arrondie.