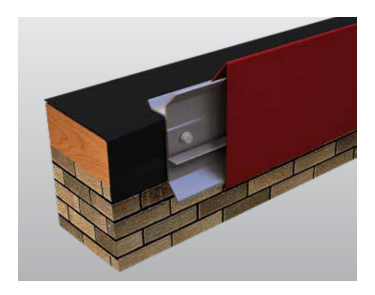
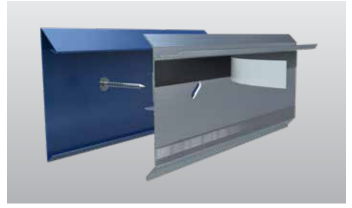


Faja de tira de butilo SecurEdge™ 2000 estándar





Información general

La faja SecurEdge 2000 Stándar con tira de butilo colocada en fábrica proporciona al sistema de techo de una sola capa la máxima protección en cuanto a resistencia contra el viento y la penetración del agua. Tenga la seguridad de que el aislamiento de agua se aplica adecuadamente, es fácil de instalar y no ensucia. Con esta solución de borde metálico única reduzca el tiempo de instalación y aplicación del aislamiento de agua a la mitad.

Características y beneficios

- » Aplicación y protección uniforme del aislamiento de agua
- » Reduce el tiempo de instalación y aplicación del aislamiento de agua a la mitad al quitar fácilmente la película de butilo separadora para su instalación

- » Descarta el largo y engorroso proceso de aplicar el aislamiento de agua en el sitio de trabajo
- » Diseñado para membranas de una sola capa PVC, TPO y EPDM
- » Parte del sistema completo de garantía
- » ANSI/SPRI/FM 4435/ES-1
- » Con aprobación de FM
- » Aprobado en el condado de Miami-Dade
- » Variedad de colores, tamaños y materiales
- » Fácil de instalar y bajos costos de mano de obra

Garantía

Un sistema de garantía completa disponible que cubre todo el sistema de techo bajo una garantía. Cuando el proyecto está terminado, se inspecciona el sistema para garantizar la correcta instalación. Esto garantiza la protección de la zona más vulnerable del techo contra las fallas debido a las presiones extremas de levantamiento del viento. Para más información contáctese con Carlisle.

Propiedades y características típicas	
Tamaños	10 cm (4 pulg.), 14 cm (5,5 pulg.), 18 cm (7 pulg.), 21,6 cm (8,5 pulg.) Proporcionadas en largos de 3,65 m (12 pies-0 pulg.) Los tamaños van desde los 10,16 cm (4 pulg.) hasta los 21,59 cm (8,5 pulg.) de altura del frente para adaptarse a los múltiples armazones y requerimientos de cobertura.
Protección de la barra de anclaje	La barra de anclaje de aluminio extrudido, patentada aporta una terminación segura a la membrana. Esto proporciona una protección distinta a cualquier otro borde producido o fabricado en taller. La barra de anclaje está fácilmente disponible para secarse en la estructura del techo.
Materiales	Cal. 24 Acero Aluminio 1 mm (0,040 pulg.)
Diseño	Orificios pre-perforados para una instalación más rápida y costos reducidos en la mano de obra. Los orificios de fijación ranurados permiten movimiento térmico de los materiales y garantizan la colocación y el espaciado correctos de los ajustadores.
Acabados	 Aluminio de acabado natural mill Kynar® 500 pre-revestimiento – de la tabla de colores estándar de Carlisle Kynar metálico premium Aluminio anodizado – transparente, bronce y negro Acabados Kynar personalizados después de la pintura disponibles a solicitud

Las propiedades y características típicas se basan en muestras de prueba y no se garantizan para todas las muestras de este producto. Estos datos e información deben considerarse como una orientación y no reflejan el rango de especificaciones para ninguna propiedad particular de este producto. La tira de butilo pre-aplicada no se incluye en los accesorios o en el radio de la faja.