

Albardilla para pared de parapeto SecurEdge™ 300



Información general

La albardilla para pared de parapeto SecurEdge 300 de Carlisle, con listones de sostén y placas de drenaje metálicas, se puede usar para rematar casi cualquier parapeto. La albardilla estándar está formada de aluminio de .063 pulgadas (1.60 mm) o .050 pulgadas (1.25 mm) o acero galvanizado calibre 24 con revestimiento Kynar 500®. Se pueden solicitar metales a medida. La albardilla estándar tiene 10 pies de largo y los listones están fabricados con acero galvanizado calibre 20. Las placas de drenaje metálicas combinan con el color y el acabado de la tapa de remate de la albardilla. Fabricadas para cualquier ancho de pared requerido, desde un mínimo de 6 pulgadas (150 mm) hasta un máximo de 32 pulgadas (812 mm). El frente y la parte posterior tienen una longitud nominal de 4 pulgadas (102 mm), con aprobaciones probadas de hasta 6 pulgadas (152 mm). Se puede solicitar tamaños personalizados.

Características y beneficios

- » El sistema interno de drenaje de sillas metálicas elimina las uniones selladas.
- » Los radios realmente soldados, esquinas combinadas, tapas de terminación y otros accesorios son manufacturados en fábrica.
- » La albardilla SecurEdge 300 estándar con un listón de acero galvanizado de calibre 20 está aprobada hasta calificaciones de viento y tormenta FM 1-90 y cuenta con una garantía de 110 mph por 20 años.
- » Cuenta con clasificación UL y cumple con los requisitos del Protocolo RE-3 de la prueba estándar para borde de techo de la norma ANSI/SPRI/FM 4435/ES-1.
- » Los orificios pre-perforados y los sujetadores de acero inoxidable incluidos facilitan la sujeción adecuada y la instalación rápida.

Instalación

Revise las especificaciones y los detalles de Carlisle o visite el sitio www.carlisesyntec.com para obtener la información de instalación completa.

Acabados

- » Aluminio con acabado Natural Mill
- » Pre-revestimiento Kynar 500 de la carta de colores estándar de Carlisle
- » Colores de dos revestimientos Kynar 500 post-revestimiento de la tabla de colores estándar de Carlisle
- » Los colores Kynar 500 no estándar requieren múltiples revestimientos o revestimientos protectores transparentes
- » Aluminio anodizado transparente, bronce y negro

Control de calidad

La albardilla SecurEdge 300 están incluida en la clasificación actual de FM Global RoofNav para calificaciones de hasta FM 1-90, dependiendo del ancho de la pared, la distancia entre los listones y el calibre de la tapa. La albardilla SecurEdge 300 Coping tiene clasificación UL y cumple con los requisitos del método de prueba RE-3 para albardillas de la norma ANSI/SPRI ES-1. El sistema de albardilla SecurEdge 300 ha sido probado simultáneamente en superficies horizontales y verticales y ha superado los requisitos de diseño para presión de viento calculados según la edición actual de la norma ANSI/SPRI/FM 4435/ES-1 de diseño para viento para sistemas de borde con sistemas de techo de baja pendiente.

Servicios técnicos

Carlisle pone a disposición las ilustraciones de ingeniería y del fabricante, además de las especificaciones en formato largo y los detalles de CAD. También están a disposición muestras de productos, hojas de detalles, muestras de colores y tablas de colores para paquetes de presentación. Si necesita asistencia porque tiene preguntas o dudas, comuníquese con Carlisle o un representante de fabricación de Carlisle.

Especificaciones

Tamaños estándar	Material	Calibre	Acabados
Tamaños de pared: desde 6 pulgadas hasta 32 pulgadas	Aluminio	El estándar es .050 pulgada y .063 pulgada	Acabado Mill Colores Kynar 500 estándar del fabricante
Tamaño de pierna estándar: 4 pulgadas Tamaño de pierna mínimo: 2 1/8 pulgadas Tamaño de pierna máximo: 12 pulgadas	Acero galvanizado	El estándar es calibre 24 hasta una pared de 24 pulgadas	Colores post- acabado Kynar 500 personalizados o exóticos
Tramos de patas a inglete: Pared < 16 pulgadas = 23 1/4 pulgadas Pared entre 17 y 23 pulga- das = 29 1/4 pulgadas Entre 24 y 32 pulgadas = largo personalizado	Cobre y acero inoxidable a pedido	Otros espesores de metal a pedido	Anodizado transparente Anodizado bronce