

Albardilla SecurEdge™ 400



Información general

El sistema de Albardilla SecurEdge 400 de Carlisle para techos de capa única es un conjunto de dos piezas que incluye un listón continuo y una cubierta de albardilla decorativa a presión. Disponible en aluminio formado de .040" (1.00 mm) y acero Galvalume con recubrimiento de Kynar 500® calibre 24 (0.61 mm), este producto presenta dos opciones de listón: un listón continuo calibre 22 (G90) preperforado con sujetadores espaciados a 12" (304.8 mm) de centro a centro, o un listón continuo calibre 24 (AZ50) preperforado con sujetadores espaciados a 12" (304.8 mm) de centro a centro. La albardilla SecurEdge 400 se ofrece en largos de listones y de cubiertas de albardilla de 10' (3048 mm). Con la compra se incluyen placas de empalme oculto y sujetadores.

Características y beneficios

- » Termina la membrana del techo en paredes de parapeto
- » Permite el uso de tornillos de alta torsión sin penetrar en la cara superior de la membrana
- » V-Cleat* segmentado y preperforado
- » Tamaños en stock para una entrega rápida
- » Probado para ANSI-SPRI ES-1
- » Disponibilidad de acabados anodizados transparentes y de aluminio con acabado Mill

Instalación

Para obtener instrucciones de instalación completas, consulte las especificaciones y detalles de Carlisle o bien visite www.carlisesyntec.com.

Control de calidad

Este producto está probado según el método de prueba ANSI / SPRI, prueba bidireccional RE-3, para los requisitos de resistencia al viento para albardillas y tapas de pared. La albardilla está certificada por Carlisle de conformidad con las presiones de diseño que se indican en la edición actual de la Norma sobre resistencia al viento para sistemas de borde utilizados en sistemas de techado con pendiente baja de SPRI. Este producto cumple con el Código de Construcción Internacional.

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 su representante local del fabricante.

Especificaciones

Material	Frente	Parte trasera	Ancho de la pared	Presión sostenida
Calibre 24	hasta 6"	hasta 5.5"	<16" máx.	Listón calibre 22:-250 psf (**) Listón calibre 24:-190 psf (**)
Calibre 24	hasta 6"	hasta 5.5"	16" a 24" máx.	Listón calibre 22:-210 psf (**) Listón calibre 24:-130 psf (**)
0.040 (1 mm) de aluminio	hasta 6"	hasta 5.5"	<16" máx.	Listón calibre 22:-260 psf (**) Listón calibre 24:-280 psf (**)
0.040 (1 mm) de aluminio	hasta 6"	hasta 5.5"	16" a 24" máx.	Listón calibre 22:-210 psf (**) Listón calibre 24:-110 psf (**)

* El "V-Cleat", con patente pendiente, es un listón de pared de dos piezas, delantero y trasero, de ancho variable. El V-Cleat segmentado de 12" está espaciado a 60" de centro a centro y proporciona un excelente rendimiento y la máxima flexibilidad de diseño.

** El ingeniero de diseño debe aplicar el Factor de seguridad.

CALIBRES ADICIONALES: Disponibilidad de aluminio de 0.050 (1.25 mm) y 0.063 (1.6 mm) y Galvalume calibre 22 a pedido.