

# Tope de grava SecurEdge™ 400 con bloqueo a presión



## Información general

El sistema de tope de grava SecurEdge 400 con bloqueo a presión de Carlisle para techos de una sola capa es un conjunto de dos piezas que incluye un listón continuo y una tapa decorativa de tope de grava que se aplica a presión. Disponible en aluminio formado de .040" (1.00 mm) y acero Galvalume con recubrimiento de Kynar 500® calibre 24, este producto presenta dos opciones de listón: un listón calibre 22 (G90) preperforado con sujetadores espaciados a 12" (304.8 mm) de centro a centro, o un listón calibre 24 (AZ50) preperforado con sujetadores espaciados a 12" (304.8 mm) de centro a centro. El tope de grava SecurEdge 400 con bloqueo a presión se ofrece en largos estándar 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
- » Listón continuo 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](http://www.carlisesyntec.com).

## Control de calidad

El tope de grava está probado de acuerdo con el método de prueba RE-2 de extracción para el frente de ANSI/SPRI. El tope de grava tiene la certificación de 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 los requisitos mínimos del 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 (listón calibre 22)

Material	Frente	Presión sostenida
Calibre 24	hasta 6"	-90 psf (*)
0.040 (1 mm) de aluminio	hasta 6"	-75 psf (*)

### Especificaciones (listón calibre 24)

Material	Frente	Presión sostenida
Calibre 24	hasta 8"	-70 psf (*)
0.040 (1 mm) de aluminio	hasta 8"	-90 psf (*)

\* 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.