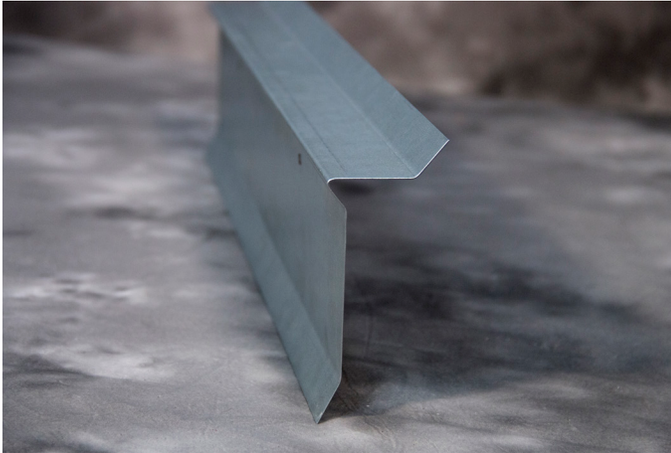


Taco para faja a presión SureTite™



Información general

El taco para faja a presión SureTite de Carlisle SynTec Systems es un taco continuo Galvalume® de calibre 22 disponible en longitudes de 12 pies. Este producto cuenta con orificios previamente perforados para sujetadores espaciados 12 in entre centros. El taco para faja a presión puede usarse con el metal del borde cuando se usan láminas planas de metal Carlisle para fabricar la cubierta en el taller.

El taco para faja a presión se puede utilizar para dos tipos de perfiles de borde: fajas y albardillas cónicas. El taco se ofrece en varios tamaños para adaptarse a los armazones de madera necesarios para el proyecto.

Características y beneficios

- » Taco prefabricado para mayor uniformidad y comodidad
- » Sujetadores incluidos para una correcta fijación
- » Envasado en paquetes de 10 unidades para facilitar su manipulación
- » Incluido en la garantía total del sistema
- » Se puede suministrar con materiales para techos
- » Varios tamaños, de 4¼ in a 7¼ in de altura frontal
- » Cumple los requisitos del Código Internacional de la Edificación (IBC) para la conformidad con la norma ES-1

Garantía

Cuando se utiliza el taco para faja a presión SureTite de Carlisle y las láminas planas de metal fabricadas en taller de Carlisle, el borde de metal se incluirá en la garantía total del sistema de borde a borde de Carlisle. Se ofrecerán garantías de velocidad del viento de hasta 90 mph. La cubierta frontal debe cumplir con las especificaciones de fabricación de Carlisle.

Ventajas de la certificación ES-1

- » Reduzca la responsabilidad al mantener el cumplimiento del Código Internacional de la Edificación (IBC).
- » Consiga una garantía de borde a borde en un sistema de techos Carlisle (hasta 20 años, 90 mph).
- » Reciba una garantía de 30 años para el acabado de la pintura.
- » Obtenga certificados de conformidad del proyecto (expedidos previa solicitud).

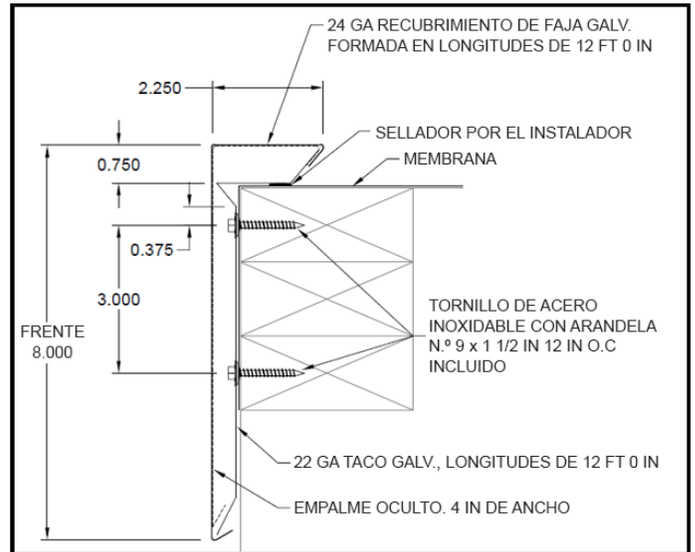
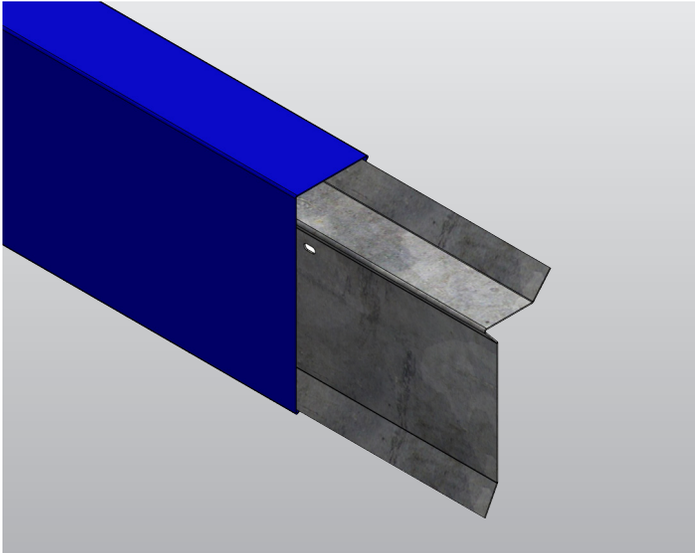
Propiedades y características habituales

Tamaño	Alturas de 4¼ in, 6¼ in, 7¼ in; Proporcionados en longitudes de 12 ft	
Material	Acero Galvalume de calibre 22	
Requisitos de la cubierta frontal	Calibre 24 mínimo Fabricado según las especificaciones de Carlisle (disponible en el sitio web de Carlisle)	
Envase	Paquetes de 10 unidades Sujetadores de tornillo para cumplir con la fijación de 12 in entre centros	
	Paleta	
	Cantidad	Peso
	4¼ in: 250 unidades	1,747 lb
6¼ in: 200 unidades	1,814 lb	
7¼ in: 200 unidades	2,217 lb	

Las propiedades y las características habituales se basan en muestras de prueba y no se garantizan para todas las muestras de este producto. Estos datos e información deben usarse a modo de guía y no reflejan el rango de especificaciones para ninguna propiedad particular de este producto.

Taco para faja a presión SureTite

Perfil de faja a presión



Perfil de albardilla cónica

