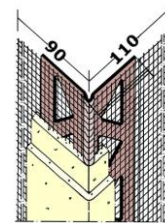


perfil cantonera conformable para la ejecución de cantos continuos y alineados en los sistemas weber.therm

- Resuelve los cantos y alineados
- Formación de cantos de manera continua
- Con malla antiálcalis
- Fácil y rápida instalación
- Para cualquier espesor de material aislante



Descripción **weber.therm perfil esquinero conformable** es un perfil de PVC flexible con malla de fibra de vidrio alcaliresistente, para formar cantoneras perpendiculares en los sistemas de aislamiento por el exterior de una manera continua sin uniones entre perfiles.

Aplicaciones Cantoneras perpendiculares, agudas u obtusas, y alineadas de los sistemas de aislamiento por el exterior, **weber.therm**.

Montaje Conformar el perfil al ángulo de la esquina a reforzar.

Embeber la malla en el mortero regularizador **weber.therm base**, o bien sobre los revestimientos minerales de acabado, **weber.therm color** o **weber.therm clima**

Características técnicas

Características generales	
Composición del material	PVC
Color	Blanco
Luz de la malla	4 x 4 mm
Malla	90 x 110 mm
Gramaje de la malla	165 g/m ²

Observaciones	<ul style="list-style-type: none">• Conservar en un lugar fresco y seco, mantener horizontal en almacén y durante el transporte.• Para su extracción de la caja, abrir la caja por uno de los lados, y extraer la longitud de perfil deseada.
Presentación	UNIDAD MÍNIMA DE VENTA: CAJA Caja de 1 rollo Metros lineales por rollo: 50 m. Unidad mínima de venta: 1 caja.
Conservación	24 meses en envase original a temperaturas entre +1°C y +25°C en ambiente fresco y seco

Notas Legales	<ul style="list-style-type: none">• Nuestras indicaciones se realizan según nuestro leal saber y entender, pero no eximen al cliente del examen propio del producto y la verificación de la idoneidad del mismo para el fin propuesto.• Saint-Gobain Weber no es responsable de los errores acaecidos durante la aplicación del producto en ámbitos diferentes de aquellos especificados en el documento, o de errores derivados de condiciones inadecuadas de aplicación o de omisión de las recomendaciones de uso.
----------------------	---