

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

DESCRIPCIÓN

El DECOR PROFILE Silver Art® es una pieza prefabricada de forma piramidal obtenida por moldeo en PVC.

APLICACIÓN

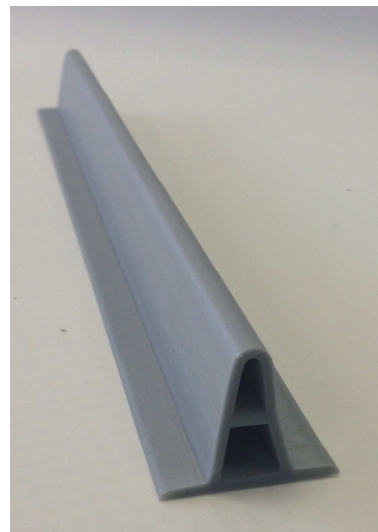
El DECOR PROFILE Silver Art® es una pieza auxiliar utilizada en los sistemas de impermeabilización realizados con membrana sintética Silver Art®.

PUESTA EN OBRA

El DECOR PROFILE Silver Art® se suelda sobre el Silver Art® mediante pistola de aire caliente Leister a lo largo de todo el perímetro de la pieza.

CARACTERÍSTICAS

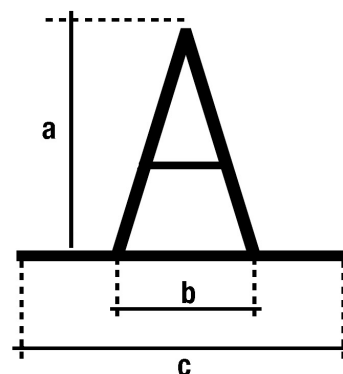
- Resistente a los agentes atmosféricos y a los rayos UV.
- Óptima soldadura sobre la lámina Silver Art®



CARACTERÍSTICAS

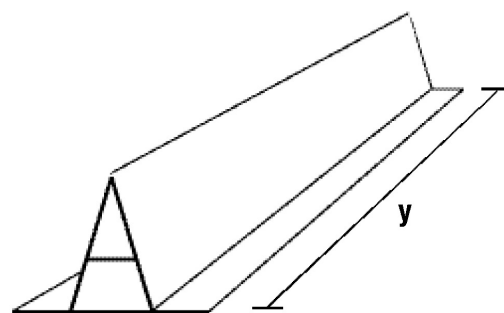
DIMENSIONES

| | | |
|---------------|---|--------|
| Alto | a | 25 mm |
| Ancho parcial | b | 15 mm |
| Ancho total | c | 35 mm |
| Largo | y | 3 m |
| Espesor | - | 2,2 mm |



PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

| | |
|---------------------------|------------------------------------|
| Numero de piezas por caja | 10 pz |
| Peso | 0,240 kg/m |
| Longitud | 3 m |
| Color | Aluminio / Plata |
| Temperatura de aplicación | > 5°C |
| Almacenamiento | Almacenar a una temperatura > +5°C |



NOTA

Instalación con aplicadores homologados por Soprema

Sistema Gestión de Calidad y Ambiental certificado según norma UNI EN ISO 9001 (sistema de calidad de empresa) y UNI EN ISO 14001 (sistema ambiental).

Los datos indicados en esta hoja no son vinculantes y Soprema Srl. puede, sin aviso previo, modificarlos. Soprema Srl. se reserva el derecho de realizar cambios de cualquier tipo en cualquier momento y sin previo aviso, así como de interrumpir la producción. En caso de disputa, la versión oficial de esta ficha técnica del producto será la proporcionada directamente por Soprema Srl., sellado y firmado por el responsable técnico.

Soprema Srl. se reserva el derecho a modificar los datos referidos sin previo aviso y deniega cualquier responsabilidad en el caso de anomalías producidas por el uso indebido del producto. Los valores reflejados en la ficha técnica corresponden a los valores medios de los ensayos realizados en nuestro laboratorio.