

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

DESCRIPCIÓN

La PLANCHA COLAMINADA EN PVC está fabricada en acero cincado acoplado a una membrana FLAGON en PVC.

APLICACIÓN

La PLANCHA COLAMINADA se utiliza para la realización de tapajuntas o perfiles fabricados a medida como elementos de acabado de cubiertas en sistemas de impermeabilización realizados con membranas sintéticas de PVC FLAGON.

MÉTODO DE APLICACIÓN

La PLANCHA COLAMINADA se fija con tacos de expansión.

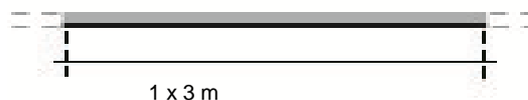
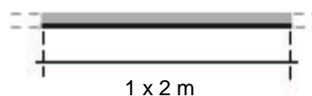
La membrana de PVC Flagon se suelda mediante la utilización de una pistola de aire caliente Leister a lo largo de toda la longitud de la plancha colaminada en PVC.

CARACTERÍSTICAS

- Resistentes a los agentes atmosféricos y rayos UVA.

CARACTERÍSTICAS

Ancho	-	1 m
Largo	-	2 m / 3 m
Espesor total	-	1,80 mm
- espesor de la plancha	-	0,60 mm
- espesor de la membrana PVC	-	1,20 mm



PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Peso	6 kg/m ²
Largo	2 m / 3 m
Color	gris

NOTA

Instalación con aplicadores homologados por Soprema.

Sistema de gestión de la calidad y sistema de gestión medioambiental certificado según EN ISO 9001 y EN ISO 14001 respectivamente.

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.