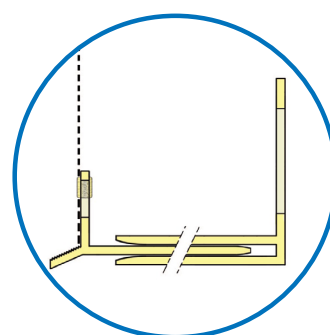




DANOTHERM® PERFIL ARRANQUE Y CIERRE PVC

BASE DE SALIDA PVC Y PERFIL DE CIERRE CON RED



Base de salida compuesto de barra en PVC y terminación con red de fibra de vidrio termosoldada, piezas acoplables para ajustarse a distintos espesores de aislamiento.

VENTAJAS

- Certificación Europea.
- Resistente a la oxidación.
- Máxima flexibilidad.
- No genera puentes térmicos.
- Máximo refuerzo de la capa de protección.
- Resistente a los rayos UV.

APLICACIÓN

- Base para la colocación de los paneles aislantes como primer pase del SATE.
- Cierre en vertical de SATE medianero.

SOPORTES

- DANOTHERM® SATE acabado acrílico, mineral o aplacado.
- Todo tipo de fachadas acabadas con morteros de la gama ARGOREV®.



DANOTHERM® PERFIL ARRANQUE Y CIERRE PVC

BASE DE SALIDA PVC Y PERFIL DE CIERRE CON RED

MODO DE APLICACIÓN

- Se colocará tras realizar el replanteo del aislamiento como base de inicio de los trabajos de colocación de las placas.
- Si el aislamiento continúa hacia abajo no se debe colocar el perfil de cierre.
- Se colocarán tantos anclajes como sean necesarios para mantener la base de salida perfectamente nivelada, o aplomada si se usa de forma vertical.

ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN

- Conservar resguardado de la intemperie y de la exposición solar y en un lugar seco.

PRECAUCIONES

- Garantizar que mantenga su estabilidad longitudinal.
- Evitar stock de forma inestable y vertical.

DATOS TÉCNICOS

Longitud	2 m
Espesor del tejido tratado	0.52 mm
Peso del tejido tratado	131 g/m ²
Gramaje	160 ± 5% min-g/m ²
Contenido combustible (LOI)	20 %
Tipo de tratamiento	Resistente sin emolientes alcalinos
Dimesión malla	3.5 x 3.8 mm

	Resistencia a la tracción	
	Valor nominal	Valor Individual
Condición estándar	2000 / 2200	1900 / 1900
Solución 5 % NaOH	1140 / 1300	1200 / 1200
Test rápido	1500 / 1700	1250 / 1250
Solución 3 iont	-	1000 / 1000 50% / 50%