

**WALL-TERM – PERFILERÍA DE ARRANQUE**

Art.2311

# PERFIL DE ARRANQUE

# ESQUINA WALL-TERM



DESCRIPCIÓN	APLICACIONES
Perfil de aluminio para zócalo en esquina en forma de canalón para sistema de aislamiento térmico por el exterior WALL-TERM.	Rehabilitación de fachadas con el Sistema de Aislamiento Térmico WALL-TERM, cuyas propiedades están contempladas en el ETE 07/0002, emitido por el Instituto Eduardo Torroja, sobre soportes nuevos o en servicio de hormigón visto, ladrillo cerámico, bloques de mortero y revocos.

PROPIEDADES
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Resistente a la oxidación.</li> <li>• Fácil y rápida instalación.</li> <li>• Distintos grosores según espesor del panel aislante.</li> </ul>

MODO DE EMPLEO	
<b>CONDICIONES AMBIENTALES</b>	El Sistema WALL-TERM no puede aplicarse ni en tiempo de lluvia ni cuando la temperatura del aire y del soporte sea inferior a 5 °C, o superior a 35 °C ni en ambiente con humedad relativa superior al 80 %.
<b>HERRAMIENTAS</b>	Taladro perforador Tornillos y tacos. Niveles para control de planimetría
<b>LIMPIEZA</b>	Limpiar los utensilios con agua, inmediatamente después de ser usados.

CONSIDERACIONES:
No aplicar a pleno sol, ni a temperaturas ambientales por debajo de 5 °C.
No aplicar sobre soportes con un elevado grado de humedad o que estén muy calientes por exposición al sol.
Evitar aplicar con tiempo excesivamente ventoso.
El Sistema WALL-TERM no puede utilizarse en la cara superior de paramentos horizontales o inclinados.

La aplicación del Sistema debe realizarse, como mínimo, a partir de 15 cm. por encima de la rasante.

#### PRESENTACIÓN

##### ENVASES

Paquete de 10 tiras. Espesores de perfil: de 30 mm a 100 mm  
Longitud de la tira: 73 mm.

#### PRECAUCIÓN Y CONSERVACIÓN

El Sistema WALL-TERM no puede aplicarse ni en tiempo de lluvia ni cuando la temperatura del aire y del soporte sea inferior a 5 °C, o superior a 35 °C ni en ambiente con humedad relativa superior al 80 %..

#### INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Consultar etiquetado y ficha de seguridad.

#### Información de contacto

Teléfono: 901 11 66 59  
e-Mail: sac@cromology.es

#### Revisión: 0 · Fecha de edición: 1/1/2018

Lo recogido en esta ficha técnica es una síntesis de los conocimientos técnicos elaborados por CROMOLOGY, S. L. y las empresas del grupo CROMOLOGY al que pertenece, fruto de la investigación teórica y práctica en el campo de la aplicación de materiales para la construcción. Todas las indicaciones técnicas contenidas en esta ficha técnica son fruto de nuestra mejor experiencia y tienen carácter indicativo. La aplicación del producto está fuera del alcance de nuestra posibilidad de control y recae por tanto bajo la exclusiva responsabilidad del cliente.