

**WALL-TERM – PERFILERÍA DE ARRANQUE**

Art.2324

# CONECTOR PERFIL DE ARRANQUE WALL-TERM



DESCRIPCIÓN	APLICACIONES
Elemento conector de perfiles de arranque para el Sistema de Aislamiento Térmico 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 segura colocación.</li> </ul>

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
<b>COMPOSICIÓN</b>	<b>Vehículo:</b> <b>Pigmentos:</b> <b>Disolvente:</b>
<b>RENDIMIENTO TEORICO</b>	Material del perfil: PVC Longitud conector: 30 mm.

MODO DE EMPLEO	
<b>CONDICIONES AMBIENTALES</b>	Temperatura: se recomienda no aplicar si se prevé lluvia 2 horas después de la aplicación, ni con temperaturas inferiores a 5 °C. No aplicar a pleno sol del mediodía, en tiempo caluroso.  Humedad: evitar aplicar con humedad o tiempo ventoso.
<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.

#### PRESENTACIÓN

<b>COLORES</b>	Blanco
<b>ENVASES</b>	Bolsa con 100 unidades.

#### PRECAUCIÓN Y CONSERVACIÓN

Temperatura: se recomienda no aplicar si se prevé lluvia 2 horas después de la aplicación, ni con temperaturas inferiores a 5 °C. No aplicar a pleno sol del mediodía, en tiempo caluroso.  
Humedad: evitar aplicar con humedad o tiempo ventoso..

#### 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.