

WALL-TERM – PERFILERÍA DE JUNTAS

Art.2320

JUNTA DE DILATACIÓN PLANA



WALL-TERM EN INOX

DESCRIPCIÓN	APLICACIONES
Perfil de junta de dilatación de ancho fijo en acero inoxidable para sistema de aislamiento 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"> Fácil y rápida instalación.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
RENDIMIENTO TEORICO	Composición: Acero inoxidable Normativa: EN ISO 10088-1/2 + DIN 59381 Espesor del material: 0,5 mm ± 0,025 mm Longitud del perfil: 300 ± 1 cm. Ancho de junta: 5,00 mm. Juego de movimiento (tracción/presión): 2 mm.

MODO DE EMPLEO	
CONDICIONES AMBIENTALES	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 %.
LIMPIEZA	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 5 tiras. Longitud de la tira: 300 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.