

WALL-TERM – PERFILERÍA DE JUNTAS

Art.2318

JUNTA DE DILATACIÓN PLANA



WALL-TERM DE ANCHO VARIABLE EN PVC

DESCRIPCIÓN	APLICACIONES
Perfil de junta de dilatación de ancho variable en PVC con malla incorporada 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
<p>RENDIMIENTO TEORICO</p> <p>Composición: PVC-U-Hi Normativa: DIN EN ISO 1163-1 Espesor del material: 1,00 mm ± 0,1 mm Longitud del perfil: 250 ± 1 cm. Malla incorporada resistente a los álcalis.</p>

MODO DE EMPLEO
<p>CONDICIONES AMBIENTALES</p> <p>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 %.</p>
<p>LIMPIEZA</p> <p>Limpiar los utensilios con agua, inmediatamente después de ser usados.</p>

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

COLORES	Blanco
ENVASES	Paquete de 25 tiras. Longitud de la tira: 250 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.