

**NUEVA**

# PERMANIT JUNTA

Pasta para Junta Invisible

Pasta flexible lista para usar, desarrollada para el tratamiento de Juntas Invisibles, continuas o pérdidas en aplicaciones exteriores desarrolladas para sistemas de Construcción en Seco con placas de fibrocemento Permanit®.



## Aplicación práctica

- 1 Poner la malla autoadhesiva de fibra de vidrio sobre la junta.
- 2 Aplicar la pasta sobre la malla y tornillos.
- 3 Aplicar el acabado deseado más pintura.

- Juntas continuas sin fisuras
- Elástica, no se quiebra
- Fácil aplicación
- Disimula tornillos y juntas
- Resistente a la humedad

**NUEVA**

# PERMANIT JUNTA

**Pasta para Junta Invisible**

## DESCRIPCIÓN

Pasta flexible lista para usar, desarrollada para el tratamiento de Juntas Invisibles, continuas o perdidas en aplicaciones exteriores desarrolladas para sistemas de Construcción en Seco con placas de fibrocemento Permanit®.

## USOS

- Tratamiento de juntas para placas de fibrocemento Permanit® en paredes exteriores / sustratos de fachadas / aleros.
- Este producto está desarrollado como parte del “Sistema de Junta Invisible Permanit” y su uso está dirigido al tratamiento de juntas y recubrimiento de la cinta **Permanit Junta Malla para Junta Invisible**.

## ALMACENAMIENTO

- Almacenar bajo techo en superficies niveladas y en lugares ventilados entre 5º y 30º C.
- El producto en su empaque original tiene una vida útil de 12 meses después de su fecha de fabricación.
- Después de abierto, el producto restante tiene una duración de 3 meses almacenado en un lugar fresco y bien tapado.

## VENTAJAS

- Juntas continuas sin fisuras en placas de fibrocemento Permanit®.
- Producto elastomérico de alta flexibilidad.
- Resistente a la intemperie y a la humedad.
- Alta adherencia, no requiere aplicación de imprimantes.

## APLICACIÓN

- Instale placas de fibrocemento Permanit® en sentido vertical, en las líneas trabajadas y juntas a tope.
- Adhiera sobre la junta la cinta **Permanit Junta Malla para Junta Invisible**.
- Utilice espátula de 4” para aplicar la pasta sobre la junta.
- Aplique una primera capa de **Permanit Junta Pasta para Junta Invisible** en la unión de las placas. Evite dejar estrías y marcas de pasta sobre la superficie de la placa (debido a su flexibilidad se dificulta su lijado).
- Deje secar 24 horas mínimo dependiendo de las condiciones ambientales.
- Sobre placas de fibrocemento Permanit®, aplique una segunda capa de **Permanit Junta Pasta para Junta Invisible**, ampliando la superficie del empaste 30 cms. a cada lado de la junta. Evite dejar estrías y marcas de pasta sobre la superficie de la placa.
- Deje secar entre 4 y 12 horas dependiendo de las condiciones ambientales.
- Si su acabado final es texturizado pintado aplique sobre toda la superficie una pasta de acabado texturizado elastomérico y luego una pintura elastomérica / flexible.

## RENDIMIENTOS

Rendimiento aproximado de: 10 a 12 m2 por tineta de 1 galón sobre placas de fibrocemento Permanit®.

Color	Crema
Densidad	<b>1.7 + 0,05 Kg/L</b>
PH	<b>9 + 0.5</b>
% de sólidos en estado endurecido	<b>85</b>

## PRECAUCIONES Y MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Producto no inflamable.
- Manténgase fuera del alcance de niños.
- Evite el contacto prolongado del producto con la piel.
- No ingerir, no inhalar; esta pasta es irritante para los ojos y para las mucosas, en caso de contacto, lave la parte afectada con abundante agua, no frote y consulte al médico.
- Se recomienda el uso de guantes y lentes durante la manipulación del producto.
- Lave constantemente las herramientas.

## OTROS PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS DEL SISTEMA

**Placa fibrocemento Permanit®:**

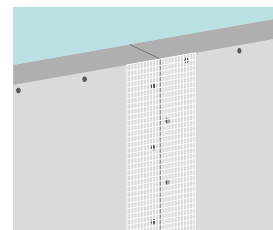
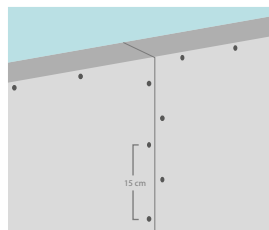
Placa de fibrocemento para construcción de paredes, fachadas y cielos rasos.

**Permanit Junta Malla para Junta Invisible:**

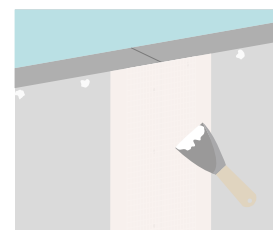
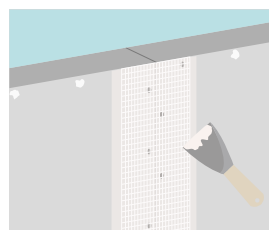
Cinta de fibra de vidrio de refuerzo para la junta entre placas.

### PASO A PASO:

- 1 Instalar placas Permanit a tope con fijaciones cada 15cm.
- 2 Colocar la malla autoadhesiva de fibra de vidrio sobre la junta.



- 3 Aplicar pasta sobre malla y tornillos.
- 4 Aplicar segunda mano de pasta y tercera de ser necesario.



- 5 Aplicar acabado elastomérico deseado (liso o texturizado) en toda la superficie.
- 6 Aplicar pintura elastomérica en toda la superficie (mínimo 2 manos).

