

## DESCRIPCIÓN

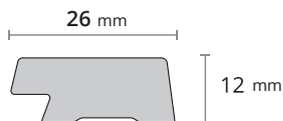
Moldura final de revestimiento de pared EPSILON blanco pintable. De estética limpia y contemporánea. Ideal para ambientes que buscan amplitud, luminosidad y diseño minimalista.

Código	Color	Producto	Medidas
7502E	Blanco Mate	Moldura Final	26 mm x 12 mm x 2,75 m



BLANCO MATE  
Cód. 7502E

## PERFIL



REVESTIMIENTO DE PARED  
**LARGO TOTAL: 2.75**

Modelos	Perfil	Código	Color	Producto	Medidas	Material
<b>SLIM</b>		7500E	Blanco mate	Revestimiento de pared	122 mm x 12 mm x 2,75 m	EPSILON
		7501E	Blanco mate	Moldura Inicio Revestimiento de pared	42 mm x 12 mm x 2,75 m	EPSILON

Recomendamos colocar los revestimientos con su moldura de inicio y final para la correcta aplicación. Todos los productos se venden por separado.

## USOS Y APLICACIONES

**Revestimiento decorativo:** Se puede utilizar para revestir paredes completas, crear respaldos de cama, separadores de ambientes, crear detalles decorativos o resaltar áreas específicas.

**Renovación de paredes:** Los revestimientos de pared son una solución rápida y sencilla para renovar paredes con acabados antiguos.

**Creación de ambientes personalizados:** Los revestimientos de pared ofrecen una gran flexibilidad en cuanto a diseño y acabados, lo que permite crear ambientes únicos y personalizados.



Material reciclado



Antiinsectos



Producto de alta calidad



Resistente al agua



Pintables



Fácil Instalación

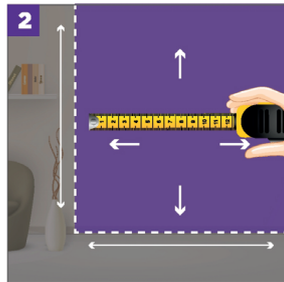
## PROPIEDADES DEL MATERIAL

Material compuesto por un polímero rígido, resistente a los impactos constituido por poliestireno de alta densidad mediante un proceso de extrusión específico que alcanza una densidad de 450 kg/m<sup>3</sup>. Este tratamiento le otorga una resistencia al desgaste extremadamente alta y excelentes propiedades mecánicas, haciéndolo ideal para aplicaciones en ambientes interiores, tanto residenciales como comerciales.





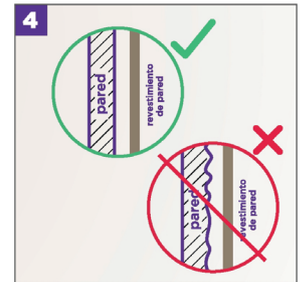
- 1 Tipos de revestimientos y molduras.
- Moldura inicio: Se coloca al comienzo de la superficie a cubrir.
  - Revestimientos de pared: Renovar ambientes de interiores.
  - Moldura final: Se coloca al finalizar, para un cierre prolijo.



- 2 Medir el área a cubrir.
- Medir ancho x alto de la pared. Según el modelo elegido calcular cuántos revestimientos de pared se necesitan. También tener en cuenta la moldura inicio y moldura final.



- 3 Calcular materiales adicionales.
- Agregar entre 5% y 10% extra por posibles recortes, desperdicios o ajustes (esquinas, columnas o ventanas).



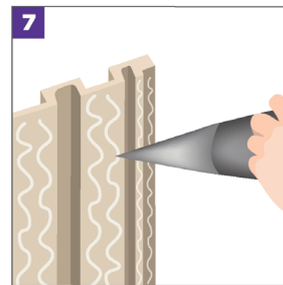
- 4 Verificar la nivelación de la pared.
- Asegurarse de que la superficie esté pareja. En el caso de ser necesario corregir zonas desniveladas antes de comenzar.



- 5 Preparar la superficie.
- Limpiar bien la pared. Debe estar libre de polvo, grasa o pintura suelta.



- 6 Instalación de molduras.
- Colocar primero la moldura inicio, luego los revestimientos de pared y al finalizar, colocar la moldura final para un acabado limpio y prolijo.



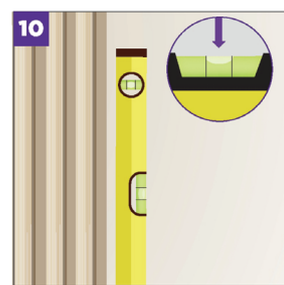
7. Aplicar adhesivo PRO-FIX.
- Colocar adhesivo PRO-FIX en el reverso del revestimiento (adhe sivo, silicona neutra o cemento de contacto). En el caso utilizar adhesivo PRO-FIX rinde para 2 revestimiento de pared y seca en 24 h. Seguir siempre las instrucciones del fabricante.



8. Colocar los revestimientos
- Encastrar el primer panel sobre la moldura inicio. Continuar con los siguientes revestimientos de pared, ajustándolos entre sí.



9. Presionar para fijar.
- Aplicar presión sobre los revestimientos de pared hasta asegurar el contacto con la pared.



10. Verificar alineación.
- Usar un nivel para chequear que las molduras y los revestimientos estén derechos antes del secado total del adhesivo.



11. Limpiar excedentes.
- Limpiar de inmediato con un paño húmedo cualquier resto de adhesivo visible una vez terminada la colocación.



- Adhesivo relleno en pasta para el pegado de revestimiento de pared EPSILON sobre paredes y muros. La superficie es pintable con latex acuoso y lijable. Tiempo de secado promedio: 24 hs. Rinde 2 tiras: Código: 0500 (420 g)

## LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- Mezcla agua con alcohol o detergente y elimina la suciedad con un paño húmedo.
- No utilices limpiadores con formaldehído para la limpieza de este producto.
- Evita el contacto con productos químicos como lavandina/lejía, ácido, diluyentes y solventes.