

DESCRIPCIÓN

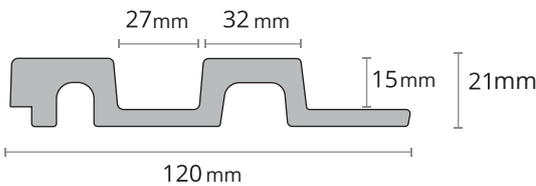
Revestimiento de pared de EPSILON acabado madera. De presencia imponente y moderna. Ideal para ambientes que buscan un estilo contemporáneo con un toque clásico.

Código	Color	Producto	Medidas
7556E	Roble oscuro	Revestimiento de pared	122 mm x 12 mm x 2,75 m



ROBLE OSCURO
Cód. 7556E

PERFIL



REVESTIMIENTO DE PARED
LARGO TOTAL: 2.75

Modelos	Perfil	Código	Color	Producto	Medidas	Material
WIDE		7551E	Roble oscuro	Moldura inicio Revestimiento de pared	42 mm x 12 mm x 2,75 m	EPSILON
		7552E	Roble oscuro	Moldura final Revestimiento de pared	26 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



Textura realista



Fácil Instalación



Decorativo

PROPIEDADES DEL MATERIAL

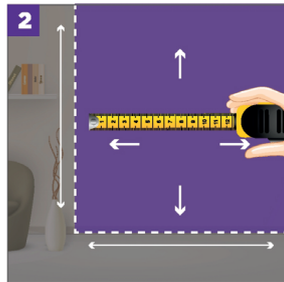
Material compuesto por un polímero rígido, resistente a los impactos constituido por poliestireno de alta densidad mediante un proceso de extrusión específico que alcanza una densidad de 450 kg/m³. Este tratamiento le otorga una resistencia al desgaste extremadamente alta y excelentes propiedades mecánicas, haciéndolo ideal para aplicaciones en ambientes interiores, tanto residenciales como comerciales.

 **epsilon**



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.



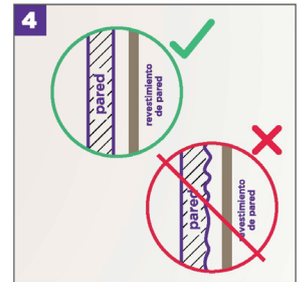
2 Medir el área a cubrir.

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.



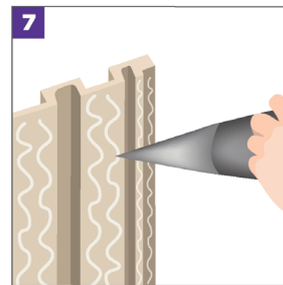
5 Preparar la superficie.

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.



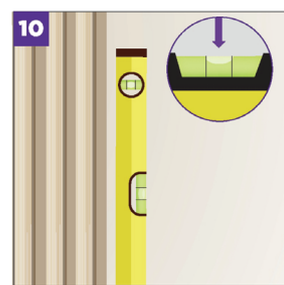
8. Colocar los revestimientos

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.