

GUÍA DE INSTALACIÓN

REVESTIMIENTOS DE PARED

ATRIM /A
REALZA TUS AMBIENTES



MODELO SNAIL



7512E 7515E 7518E

Blanco
Mate

Arena

Gris
Siberia

MODELO ROLLER



7512E 7515E 7518E

Blanco
Mate

Arena

Gris
Siberia

01

ESPECIFICACIONES

Los revestimientos de pared EPSILON están diseñados para renovar interiores con una estética moderna y uniforme. Fabricados en poliestireno extruido, ofrecen una solución liviana, resistente y fácil de instalar para hogares, oficinas o espacios comerciales. Una alternativa práctica para transformar paredes y lograr una terminación prolíja y actual.

02

USO Y APLICACIONES

- A** **Revestimiento decorativo:** Se pueden utilizar para revestir paredes completas, crear respaldos de cama, separadores de ambientes, crear detalles decorativos o resaltar áreas específicas.
- B** **Renovación de paredes:** Los Revestimientos de pared son una solución rápida y sencilla para renovar paredes con acabados antiguos.
- C** **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.
- D** La moldura final, puede ser utilizada como moldura superior, en caso de no querer revestir una pared completa. Para darle la terminación.

03

PERFIL (Medidas expresadas en mm)

REVESTIMIENTO DE PARED SNAIL



REVESTIMIENTO DE PARED ROLLER



04

VENTAJAS



Material reciclado



Fácil instalación



Resistente al agua



Anti-insectos



Producto de alta calidad



Decorativo

ELEMENTOS NECESARIOS

A Revestimiento de pared	B Cinta métrica	C Cinta bifaz	D Nivel	E Adhesivo rellenador Pro-Fix	F Ingletadora eléctrica / Serrucho de costilla (en caso de ser necesario)
------------------------------------	---------------------------	-------------------------	-------------------	---	---

ADHESIVO PRO-FIX

Código: 0500 (420 g)



Mirá los videos de instalación en nuestro canal ATRIM GLOBAL.



CÁLCULO DE MATERIALES

CÁLCULO DE BASE: Realiza un cálculo de la cantidad de paneles necesarios para cubrir la superficie designada.

Bajo condiciones estándar de instalación, el cálculo del material necesario para cubrir una superficie comienza por medir el ancho total del área a revestir y dividirlo por el ancho útil de cada panel. Este resultado indica la cantidad de paneles necesarios en sentido horizontal.

Sin embargo, este valor puede verse afectado por diversos factores que deben ser considerados al planificar la instalación:

01. **MODELO DE REVESTIMIENTO:** cada modelo presenta un ancho útil diferente, lo que influye directamente en la cantidad de unidades requeridas.
02. **DISEÑO DE LAYOUT:** cortes, esquinas, patrones decorativos o la presencia de elementos arquitectónicos (como ventanas, puertas o columnas) pueden generar desperdicios o requerir ajustes en la cantidad de paneles.
03. **USO DE TERMINALES O REMATES:** la incorporación de estas piezas puede modificar el área efectiva cubierta por los paneles estándar.
04. **PÉRDIDAS POR CORTE O AJUSTE:** especialmente en superficies irregulares o con múltiples interrupciones. Se recomienda prever un excedente de entre 5% y 10% del total calculado.

Por estas razones, el rendimiento final debe ajustarse siempre al diseño específico y a las condiciones particulares del proyecto.*

INSTRUCCIONES PARA UN CORTE ADECUADO

Para lograr cortes limpios y precisos, es fundamental seleccionar las herramientas adecuadas y aplicar las técnicas correctas. A continuación, se detallan las recomendaciones:

01. Herramientas de Corte:

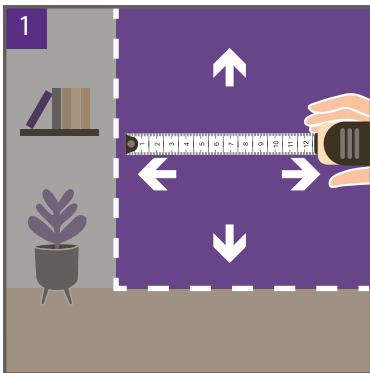
Ingletadora eléctrica: Se recomienda el uso de discos de corte diseñados para materiales blandos, con una gran cantidad de dientes finos. Esto minimiza el desgarro y asegura un corte más limpio.

Serrucho de costilla: Para cortes manuales, opta por un serrucho de costilla con una gran cantidad de dientes finos.

02. Técnicas de Corte:

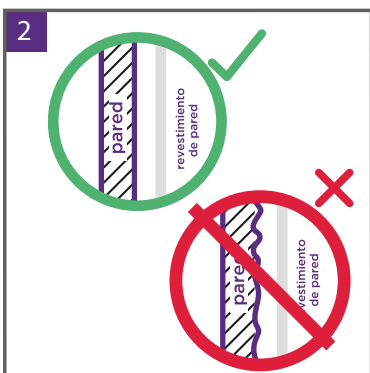
Corte Controlado: Es esencial realizar cortes controlados y con una velocidad constante. Un corte demasiado lento puede generar fricción excesiva, lo que provoca que el EPS se caliente, se deforme o incluso se derrita.

MODO DE COLOCACIÓN



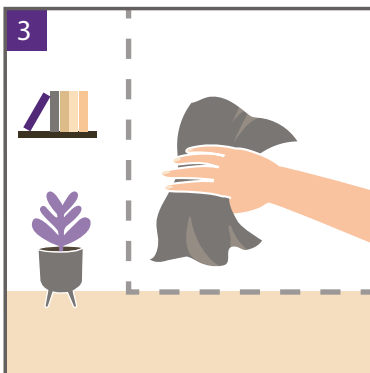
1. Medir el área a cubrir.

Medir el ancho y el alto de la pared. Según el modelo elegido, calcular cuántos revestimientos de pared serán necesarios. Agregar entre un 5% y un 10% adicional para contemplar posibles recortes, desperdicios o ajustes (esquinas, columnas o ventanas).



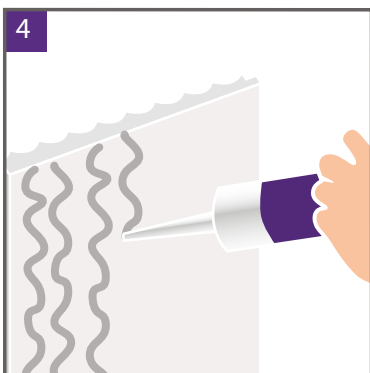
2. Verificar la nivelación de la pared.

Asegurarse de que la superficie se encuentre correctamente nivelada. En caso de ser necesario, corregir las zonas desniveladas antes de comenzar la instalación.



3. Preparar la superficie.

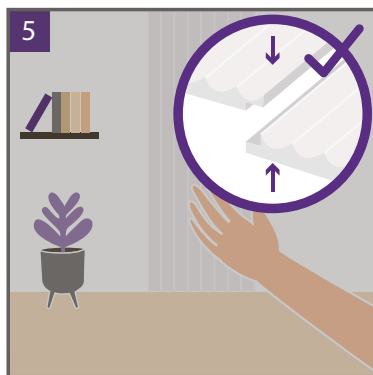
Limpiar cuidadosamente la pared, asegurándose de que esté libre de polvo, grasa o pintura suelta.



4. Aplicar adhesivo PRO - FIX.

Colocar adhesivo PRO-FIX en el reverso del revestimiento. En caso de utilizar adhesivo PRO-FIX, el rendimiento es de un adhesivo por cada revestimiento de pared y su tiempo de secado es de 24 h. Seguir siempre las instrucciones del fabricante. Como alternativa al PRO-FIX, se puede utilizar adhesivo neutro (sin solventes ni acetonas), adhesivos híbridos o cemento de contacto.

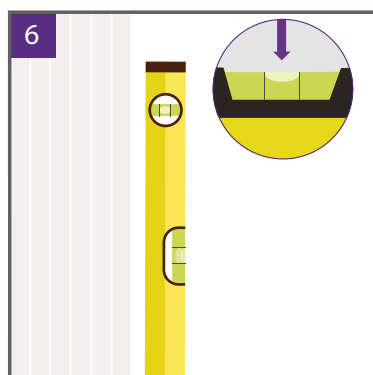
MODO DE COLOCACIÓN



5. Colocar los revestimientos.

Colocar el primer revestimiento y continuar con los siguientes, ajustándolos correctamente entre sí.

Sugerencia: Para facilitar la fijación, puede utilizarse cinta bifaz o mantener el revestimiento presionado hasta que el adhesivo alcance una fijación preliminar. (Aprox. una hora de presión).



6. Verificar alineación.

Usar un nivel para chequear que los revestimientos estén derechos antes del secado total del adhesivo.



7. Limpieza excedentes.

Una vez finalizada la colocación, limpiar de inmediato cualquier resto de adhesivo visible con un paño húmedo. Utilizar un paño suave, preferentemente de microfibra, asegurándose de no rayar el revestimiento. Seguir el instructivo de limpieza y mantenimiento según la ficha técnica (FT). Evitar el uso de solvente y acetona.

Limpieza y mantenimiento.

Mezclar agua con alcohol o detergente y eliminar suciedad con un paño húmedo. No utilizar limpiadores con formaldehído en su fórmula para la limpieza de este producto. Evitar el contacto con productos químicos como lavandina, ácido, diluyentes y solventes.

MODELO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS (LARGO, ANCHO Y PROF.)	COLOR
SNAIL	7512E	EPSILON Revest. de pared	250 x 16 x 275 mm	Blanco Mate
	7515E	EPSILON Revest. de pared	250 x 16 x 275 mm	Arena
	7518E	EPSILON Revest. de pared	250 x 16 x 275 mm	Gris Siberia
ROLLER	7512E	EPSILON Revest. de pared	250 x 16 x 275 mm	Blanco Mate
	7515E	EPSILON Revest. de pared	250 x 16 x 275 mm	Arena
	7518E	EPSILON Revest. de pared	250 x 16 x 275 mm	Gris Siberia

GARANTÍA DE 5 AÑOS

Se reconocerá fallas de producto de fabricación, no siendo responsable ante un incorrecto uso, manipulación y/o instalación deficiente.



Consultá términos
y condiciones.

ATRIM /A
REALZA TUS AMBIENTES