



LAMBRÍN WPC



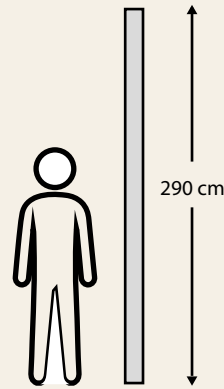
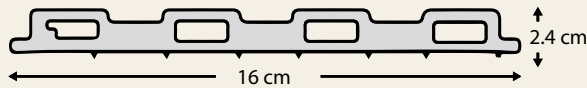
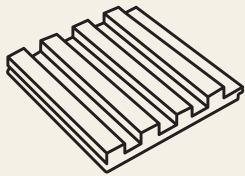
Descripción del Producto:

El lambrín WPC es un revestimiento decorativo para muros que combina la estética de la madera con la resistencia de materiales compuestos, permitiendo transformar espacios de forma rápida, limpia y moderna.

Su diseño ranurado aporta textura y profundidad, mientras que su instalación sencilla lo convierte en una solución ideal para renovar interiores sin necesidad de obra compleja.

FORMATOS:

INTERIOR:



Ventajas:



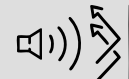
Fácil limpieza



Duradero



Fácil Instalación



Reducción de Ruido



Aislamiento Térmico



Glacira



Roble



Nogal



Pino



- ✓ Capacidad para proteger las paredes de golpes, rozaduras y manchas.
- ✓ Aislante térmico y acústico.
- ✓ Aporta una mejora estética, otorgando un estilo elegante y ordenado.
- ✓ Resistencia a la humedad.

FICHA TÉCNICA

Empaque:

WPC INTERIOR / 16 X 290 CM X 24 MM

PZAS X CAJA	M2 X CAJA	KGS X CAJA
14	6.49	38.43

Tiempo de vida:

WPC INTERIOR:

- 20 años en uso Residencial
- 20 años en uso Comercial

Usos y restricciones

WPC INTERIOR:

- | | |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Uso interior | <input checked="" type="checkbox"/> Uso en cocina |
| <input checked="" type="checkbox"/> Uso en paredes | <input checked="" type="checkbox"/> Uso en escalera |
| <input checked="" type="checkbox"/> Uso en pared de ducha | <input checked="" type="checkbox"/> Uso en oficina |
| <input checked="" type="checkbox"/> Uso en exterior | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Uso en alberca | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Uso en piso de ducha | |



Recomendación Instalación WPC INTERIOR

Materiales:

Sierra de corte, silicón de acrílico o silicón de poliuretano.

Opcional: Clips de instalación, grapas.

1. Verificar que la superficie de la instalación sea plana, nivelada y esté uniforme.
2. Tomar medidas de la pared a revestir, para iniciar a cortar los paneles a la medida deseada.
3. Cortar los paneles, se puede usar una sierra de mano o sierra de corte industrial.
4. Aplicar silicón a lo largo de la pieza considerando que el tiempo de secado de cada pegamento dependerá de la marca utilizada.
5. Mantener presionada la lámina de WPC.
6. Repetir el proceso hasta finalizar la pared a decorar.

NOTA: Se pueden utilizar grapas para agilizar el proceso o bien clips de instalación.

IMPORTANTE: Es fundamental realizar una correcta instalación del material para garantizar su desempeño, durabilidad y acabado final.