

Enchapada Lisa

Detalles:

- ▶ Enchapado de Madera
- ▶ 33 mm de espesor
- ▶ Disponible hasta 2.40 m de altura
- ▶ Disponible en anchos de hasta 1.20 m.



Descripción	Recomendaciones de uso y mantenimiento
Lamina de Plywood con enchapado de madera pegadas con fibras transversalmente una sobre la otra, con resinas sintéticas. Estructura perimetral de madera sólida, calibrada y seca al 12% de humedad. Adhesivo de acetato de polivinilo. Relleno de poliestireno expandido o Honey Comb.	Para un mantenimiento rutinario se recomienda limpiar con un paño húmedo. Que el área de instalación este protegida, evitar que este expuesta a la intemperie, y de esta forma evitar el desgaste prematuro del barniz. Se recomienda barnizar cada 18 meses, para preservar y mantener el producto en óptima condición.

Características		
Familia	Enchapadas	
Modelo	Enchapada Lisa	
	Lamina de Plywood con enchapado de madera	
Orientación Veta:	Mixta	
Ambientes	Interiores	
Medidas	Altura	2000 - 2400 mm
	Ancho	600 - 1200 mm
	Espesor	33 mm
Material del Tablero	Plywood de chapa de madera, relleno de poliestireno o honey comb	
Material de Largueros	Madera sólida	
Material de Armadores	Madera sólida	
Opciones de Diseño	Lisa	
Color	Natural sin barnizar, colores según requerimiento	
Garantía	12 meses	

Actualización: 16-11-2022

Condiciones varían según país

Almacenaje e Instalación

Recomendaciones de Instalación:

- ▶ Para darle apropiadamente el acabado, es necesario aplicar barniz en todas las caras y cantos de la puerta antes de su instalación, también es posible agregar tinte para madera antes de barnizar.
- ▶ Al momento de realizar la instalación, guiarse con el manual correspondiente de puertas enchapadas
- ▶ Se sugiere utilizar bisagras de sobreponer, para evitar encasillados de bisagra.
- ▶ Para la perforación exacta del agujero de cerradura, guiarse por el plano autorizado.
- ▶ Los marcos y contramarcos, pueden ser instalados con tornillería, espuma de poliuretano y clavillo.

Recomendaciones Almacenaje:

- ▶ Evite arrastrar las puertas con alguna superficie ni unas con otras y mantenerlas limpias.
- ▶ Almacenar en un lugar bajo techo, superficie plana, en área ventilada y seca.
- ▶ Las puertas no deben ser expuestas a cambios extremos de temperatura y/o humedad.
- ▶ Las puertas no deben de instalarse hasta que las fundiciones, pisos de concreto estén curadas y secas.
- ▶ Conservar la bolsa de polietileno hasta su instalación.
- ▶ Almacenar en forma horizontal.
- ▶ No estibar más de 1 paquete (tarima) de 40 unidades y no colocar objetos o materiales encima de las mismas.
- ▶ Instalar el marco y puerta como último paso de la construcción.
- ▶ Proteger la puerta y marco después de instalada con 1 bolsa de polietileno.

Condiciones varían según país