

Amparo

Detalles:

- ▶ Enchapado de Madera
- ▶ 32 a 35 mm de espesor
- ▶ Madera Okume
- ▶ Disponible hasta 2.40 m de altura
- ▶ Disponible en anchos de hasta 1.20 m.



Descripción	Recomendaciones de uso y mantenimiento
Lamina de Plywood elaborado con chapa de madera Okume pegadas con fibras transversalmente una sobre la otra, con resinas sintéticas. Estructura perimetral de madera de pino, 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	Amparo	
	Lamina de Plywood con chapa Okume	
Orientación Veta:	Vertical	
Ambientes	Interiores	
Medidas	Altura *	2000 - 2400 mm
	Ancho *	600 - 1200 mm
	Espesor *	32 - 35 mm
Material del Tablero	Plywood de chapa Okume, relleno de poliestireno	
Material de Largueros	Madera de Pino	
Material de Travesaños	Madera de Pino	
Opciones de Diseño	Amparo	
Color	Natural sin barnizar, colores según requerimiento	
Garantía	12 meses	

* Aplican tolerancias +/- 3mm

Actualización: 16-11-2021

Condiciones varían según país. 🇺🇸

Amparo

Almacenaje e Instalación

Recomendaciones de Instalación:

- ▶ 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. 