

PUERTA DE MADERA CON INTERIOR DE PARICULAS DE MADERA (Particleboard Core Door 9-Ply) MERIK-FIVE LAKES FPC9 vs Fuego 20 Minutos

Hoja:

1 de 1

Descripción

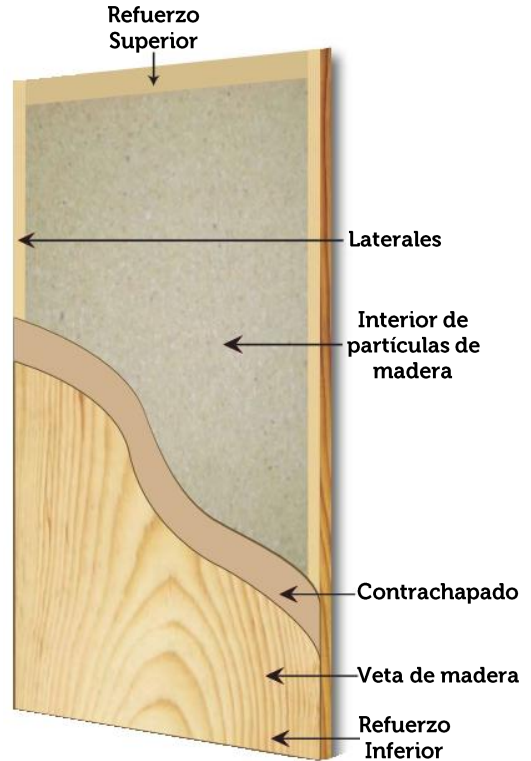
La puerta está fabricada con bastidores de madera de SCL (Structural Composite Lumber) con borde de madera natural.

DATOS TÉCNICOS

PRODUCTO PTA. DE MADERA CON INT. DE PARICULAS DE MADERA

ESPECIFICACIONES GENERALES

Modelo	MERIK-FIVE LAKES FPC9 vs Fuego 20 Minutos
Interior	Partículas de madera comprimida conforme ANSI A208.1 1-LD2 ó 1-LD1. Compresibilidad de 28-32 PCF (449-513 KG/M3).
Enchapado	<ul style="list-style-type: none"> A base de laminado adherida y veta natural de madera de la especie preferida: encino rojo, arce (maple), abedul, caoba, nogal, etcétera. 9 capas.
Acabado	<ul style="list-style-type: none"> Barnizado con material a base de poliuretano 100%, contra rayos UV garantizado de por vida de la puerta.
Refuerzos	<ul style="list-style-type: none"> Incluye los refuerzos superiores e inferiores.
Preparaciones	La puerta puede venir preparada para cerradura o bisagras según sea solicitado.
Certificaciones	<ul style="list-style-type: none"> Certificada para Presión neutral categoría B por Intertek Testing Services WH (Warnock Hersey) ITS-WH 13/4" para 20 minutos contra fuego. Las puertas de madera son exclusivamente para interiores. Certificación WH. FCS - Forest Stewardship Council LEED - Leadership in Energy & Environmental Design



Aplicaciones

- ✓ Instituciones
- ✓ Hotelería
- ✓ Gubernamental
- ✓ Hospitales
- ✓ Industrial

Acabados

