

FICHA TÉCNICA

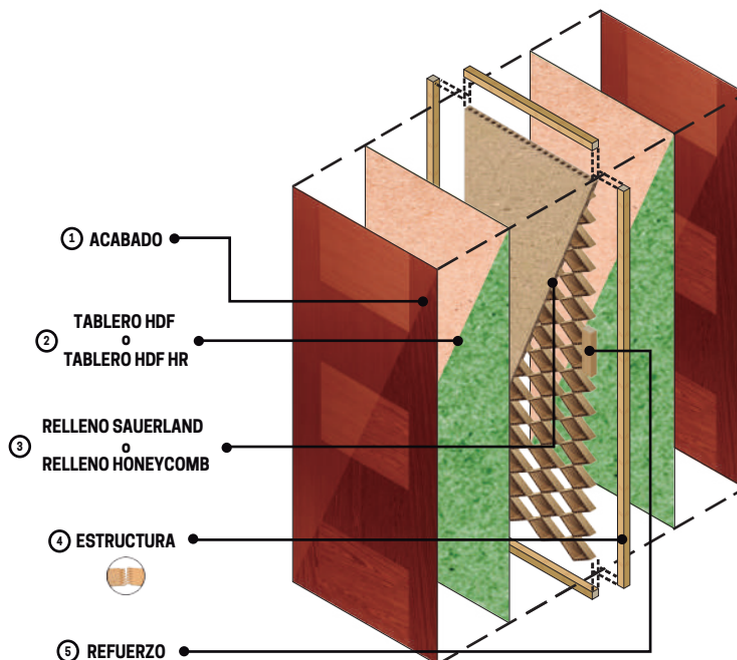
PUERTA - DUBAI (Veta lineal o veta corona)

Veta lineal



Foto referencial

Veta corona



VENTAJAS:

- Amigable con el medio ambiente.
- Fácil para dar acabado.
- Medidas estándar.

MANUAL DE INSTALACIÓN:

- Ambientar la puerta a la humedad y temperatura del lugar donde se instalará, 72 horas antes.
- Colocarla en forma horizontal una sobre otra aisladas del piso.
- El lugar debe estar limpio, seco y ventilado.
- Debe ser instalada en la última etapa de la obra.

GARANTÍA:

5 años contra defectos o deficiencias que provengan de la fabricación o de los materiales utilizados, de acuerdo a la CLÁUSULA DE GARANTÍA ARES PERÚ.

ITEM	DETALLES	TIPO	CARACTERÍSTICAS
1	ACABADO	Enchape de madera Cedro natural	- Duradera, ligera y muy estable. - Tiene un 70% más de fuerza a comparación de la madera normal. - Color: Marrón rojizo. - Textura: Lisa. - Diseño: Veta lineal o veta corona. Veta mixta.
2	TABLERO	HDF	- Carátula de alta densidad, estabilidad y resistencia a la humedad.
		HDF HR	- Carátula de alta densidad, estabilidad y resistencia a la humedad extrema .
3	RELLENO	Sauerland	- Aglomerado con retardancia al fuego. - Aislamiento acústico. - Puede ser: • Tubular : Para puertas principales. • Sólido : Para puertas hoteleras.
		Honeycomb	- Cartón corrugado de 82 capas. - Diseño: Panal de abeja.
4	ESTRUCTURA	Bastidores Finger Joint	- Material: Pino Radiata. - Sistema especial de corte dentado para mayor resistencia y estabilidad. - Porcentaje de humedad: 12% a 16%.
5	REFUERZO	Para cerradura	- Adosado a un batiente vertical.

ESPECIFICACIONES	DIMENSIONES						TOLERANCIA
	MEDIDAS						
HDF	3mm	4mm	5.5mm				+/- 0.3mm
HDF HR		4mm			6mm		+/- 0.3mm
ESPESOR DE LA HOJA	40mm	42mm	45mm	46mm			+/- 1.5mm
BASTIDORES FINGER JOINT	33mmX28mm						+/- 3mm
REFUERZO	60mmX250mm						+/- 10mm
ANCHO DE LA HOJA	650mm	700mm	750mm	800mm	850mm	900mm	950mm
ALTO DE LA HOJA	2070mm hasta 2370mm						