CARACTERÍSTICAS HOJAS	MATERIAL	TIPO	VALORES
ALMA	Tablero de partículas	Aglomerado	34 mm
PARAMENTOS	Tablero de Fibras	MDF	5 mm
BASTIDOR	Madera	Densidad > 400 kg/m³	46 mm x 22 mm
PROTECCIÓN	Acero	Galvanizado	0,5 mm
CANTEADO	PVC	Cola PUR	0,6mm
ALAMBOR	Si		

OTROS DATOS	ALTO		ANCHO	GRUESO
Dimensiones	2030		825	45mm
	CLASE	CANTIDAD	TIPO	ACABADO
	Cerradura 1 punto	1	Frente 22mm	Inox
	Bisagras	4	Antipalanca 150x30	Inox
	Pomo	1	Tornillo Pasante	lnox/Latón
Herrajes	Mirilla	1	Cilíndrica	lnox/Latón
	Manilla	1/2	Roseta	Inox
	Bocallave	1	Roseta	lnox/Latón
	Escudo Exterior	1	Roseta	Latón
	Bombillo	1	Seguridad	Inox
Embalaje	2 Protectores de Pórex en cad uno de los lados + 1 en cima y fondo. Retractilada con film plástico			

MADERAS DISPONIBLES		
	INTERIOR	EXTERIOR
CARA	Lacado modelo 100	Sapelly Liso

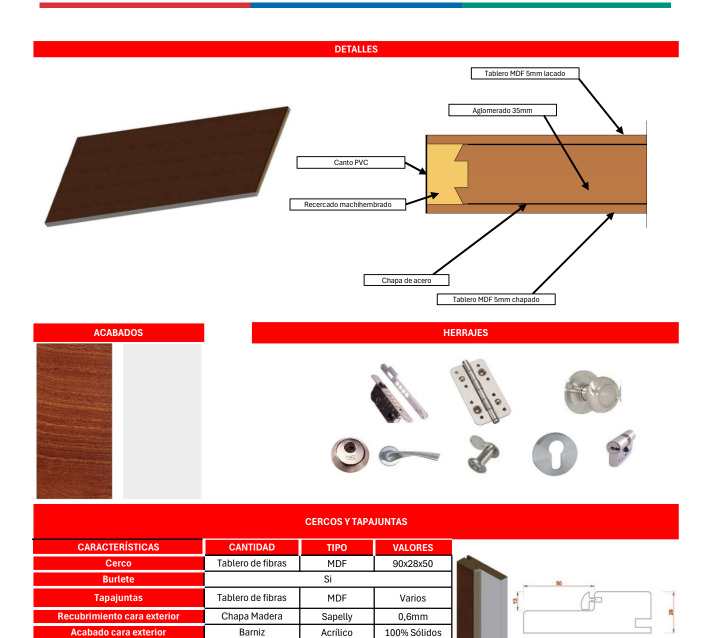
ACABADOS			
	MATERIAL	TIPO	VALORES
CARA INTERIOR	Barniz	Acrílico	100% sólidos
CARA EXTERIOR	Lacado	Secado ultravioleta	Blanco

TOLERANCIAS			
ESCUADRÍA	UNE EN 951	UNE EN 1529	Clase 1 de la Norma UNE EN 1529 ±1,5 mm
ALABEO	UNE EN 952	UNE EN 1530 Tabla 1	≤ 4 mm ( Clase 3 de UNE 1530 ).
			Clase 1 de la Norma UNE EN 1529
DIMENSIONES	UNE EN 951	UNE EN 1529	± 2 mm en Altura y en Anchura
			± 1,5 mm en Grosor

## CONTROL CALIDAD

Las características físico-mecánicas de los diferentes materiales utilizados, así como el proceso de realización del producto, son controlados y asegurados, mediante ensayos internos como externos realizados periódicamente.

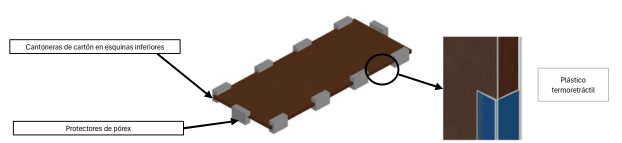




## **EMBALAJE**

008L

Blanco



DIMOLDURA IBÉRICA, S.L. Ctra. Toboso, km 2,8 · 45800 Quintanar de la Orden, Toledo (Spain)

Papel

CIF: B98390867 · Registro Mercantil de Toledo, T. 1.655, F. 162

Recubrimiento cara interior

Tel.: 925 56 51 00 · dimoldura@dimoldura.com · www.dimoldura.com





