



FICHA TÉCNICA

Producto: PUERTA PASO MELAMINA

CARACTERÍSTICAS HOJAS	MATERIAL	TIPO	VALORES (mm)			
			PUERTAS	BLINDADAS	ARMARIOS	MALETEROS
Dimensiones	-----	-----	VARIAS	-----	-----	-----
Alma	Tablero partículas melaminizado	MFP2	G-35			
Bastidor	Mdf o derivados	Maciza/Mdf	20 x 20	-----		-----
Cantos	Polímero	Policloruro de vinilo	G-0,6	-----	-----	-----
Molduras (solo vidrieras)	Tablero de fibra recubierto	Mdf recubierto con papel impregnado con resinas	17x20 (G-35)	-----	-----	-----
Acabado	Papel decorativo impregnado	Melamina	-----	-----	-----	-----

BLOCK	MATERIAL	TIPO	ACABADO	SECCIÓN
CERCOS	Tablero de fibra recubierto	Mdf recubierto con papel celulósico impregnado con resinas aminoplásticas	Varios	70x25 Extensible/burlete de goma
TAPAJUNTAS **		Mdf recubierto con papel celulósico impregnado con resinas aminoplásticas	Varios	80x12/10 otras
HERRAJES	Picaporte y 3 pernios	Unificado	Frente Inox	F-165x20 C-96x75
		Sin remate	Inox	94x55x2

Proceso de montaje y mecanizados.

Alma de una pieza en tablero de partícula melaminizado

Bastidor perimetral, embutido y encolado en alma

Canteado perimetral con policloruro de vinilo de 0,6mm

Cercos cortados a inglete de 45° y armados mediante tornillos y grapas

Kit tapetas de 80x12/10

Las características físico-mecánicas de los diferentes materiales utilizados, así como el proceso de realización de producto, son controlados y asegurados, en los términos establecidos por nuestro sistema de calidad.

** Producto opcional