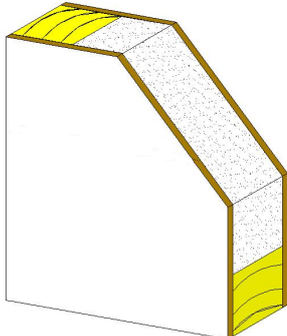


DESCRIPCIÓN TÉCNICA

BLOCK PUERTA MACIZA DE 35 mm DE GRUESO		Nº Ficha:
		Versión:
CLIENTE	PEDIDO NUMERO	OBRA / REFERENCIA
OBRAMAT		LISA LACADA

DESCRIPCION DE LA HOJA	DIMENSIONES:	ALTURA: 2030 mm. ANCHURA: 605/705/805 mm. ESPESOR: 35 mm.		
	BASTIDOR:	Formado por 2 largueros 2 travesaños de madera de pino/MDF (densidad aproximada 494 kg/m ³ con un porcentaje de humedad entre 7-13%) de al menos 20 x 29,2 mm de sección.		
	ALMA:	Formada por 1 tablero de partículas de aglomerado ultralight (densidad aproximada 460 Kg/m ³ con un porcentaje de humedad del 7%) de 29,2 mm de espesor.		
	PARAMENTOS:	Formado por 2 tableros de fibras de densidad media MDF (densidad aproximada 840 Kg/m ³) de 3 mm de espesor, uno a cada cara, encolado al alma y al bastidor con cola PVA.		
	CANTOS:	Con tirada, dos cantos chapeados con canto sintético blanco de PVC, aproximadamente de 0,5 mm de espesor, encolado con poliuretano para proporcionar resistencia adicional frente a la humedad y la oscilación térmica.		
	LACADO:	<ul style="list-style-type: none"> - 1 capa de imprimación transparente. - 1 capa de fondo blanco UV, secado por radiación UV. - 1 capa de fondo transparente UV, secado por radiación UV. - 1 capa de acabado blanco UV, secado por radiación UV. 		
	PESO APROXIMADO:	30 kg. (aproximadamente peso de una puerta de 2030 x 825 x 35 mm).		
CERCO	Batiente de MDF de 28/38 mm con galce de 37/40 mm. Recubierto en CPL y encolado con cola de poliuretano para proporcionar resistencia adicional frente a la humedad y la oscilación térmica.			
TAPAJUNTAS	Tapetas de MDF de 10/12mm, recubierto en CPL encolado con cola de poliuretano para proporcionar resistencia adicional frente a la humedad y la oscilación térmica.			
HERRAJE	BISAGRAS:	3 pernios sin remate, de hierro latonado acabado níquel		
	SISTEMA DE CIERRE:	Resbalón unificado de acero inoxidable, con condena a eje de 70mm		
SECCIÓN DEL PRODUCTO:		CERTIFICADOS		
		 <p>SISTEMA DE GESTION DE LA CALIDAD UNE-EN ISO 9001 POR AENOR</p>	 <p>IQNET</p>	 <p>MARCA N PRODUCTO CERTIFICADO POR AENOR</p>
		Aislamiento acústico: 23dB		