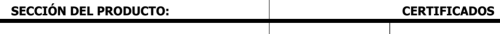
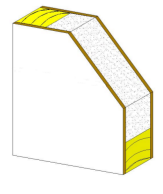


DESCRIPCIÓN TÉCNICA

KIT/BLOCK PUERTA MACIZA DE 35 mm DE GRUESO			Nº Ficha: 2.19 Versión: 2
CLIENTE	PEDIDO NUMERO	REFERENCIA	
OBRAMAT		VT5 MELAMINA ROBLE OCAÑA	

DESCRIPCION DE LA HOJA	DIMENSIONES:	ALTURA: 2030mm. ANCHURA: 625/725/825/925 mm. ESPESOR: 35 mm.		
	BASTIDOR:	Formado por 2 largueros 2 travesaños de madera de pino/MDF (densidad aproximada 494 kg/m³ con un porcentaje de humedad entre 7-13%) de al menos 20 x 24,2 mm de sección.		
	ALMA:	Formada por 1 tablero de partículas de aglomerado ultralight (densidad aproximac 460 Kg/m³ 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/m³) de 5 mm de espesor, uno a cada cara, encolado al alma y al bastidor con cola PVA.		
	DECORATIVO	Cuatro pantografíados horizontales en pico de gorrión de 5x.2.5mm dividen la hoja en cinco cuadrados iguales.		
	CANTOS:	Con tirada, dos cantos chapeados con canto sintético acorde a las caras, aproximadamente de 0,5 mm de espesor, encolado con poliuretano para proporcionar resistencia adicional frente a la humedad y la oscilación térmica.		
	CARAS:	Laminado de aproximadamente 0.1mm de espesor, sin necesidad de acabado, encolada con cola PVA sobre los paramentos.		
	PESO APROXIMADO:	30 kg. (aproximadamente peso de una puerta de 2030 x 825 x 35 mm).		
CERCO	Batiente de MDF/MDFH/Finger de 28 mm con galce de 37mm. Recubierto en CPL y encolado con cola de poliuretano para proporcionar resistencia adicional frente a la humedad y la oscilación térmica.			
<u>TAPAJUNTAS</u>	Tapetas de MDF/MDFH/Finger de 10/12mm, recubierto en CPL encolado con cola de poliuretano para proporcionar resistencia adicional frente a la humedad y la oscilación térmica.			
<u>HERRAJE</u>	BISAGRAS:	Se colocan 3 pernios de 100x57.		
	SISTEMA DE CIERRE:	Picaporte mixto.		





Empresa Registrada UNE-EN ISO 9001 ER-0428/2014

SISTEMA DE GESTION DE LA CALIDAD **UNE-EN ISO 9001** POR AENOR

AENOR



IQNET



MARCA N PRODUCTO CERTIFICADO POR AENOR

Observaciones: Opciones en pantografíados, sistemas de aireación, plafón y vidrieras.