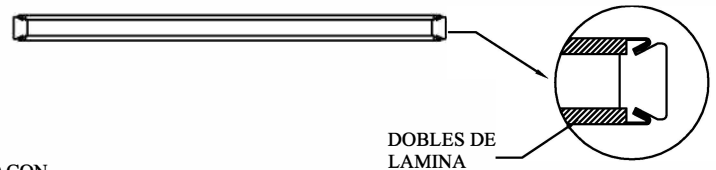


## DESCRIPCIÓN

- A.- DISEÑO: PUERTA MIXTA.
- B.- ESPESOR: 38mm.
- C.- LAMINA: LISA Y LAMINA ESTAMPADA. EL EXTERIOR PRESENTA UN PRIMARIO CON ACABADO TIPO POLIESTER DE 0.6 MILÉSIMAS DE ESPESOR EN COLOR BLANCO Y EL INTERIOR UN ACABADO QUE LE PERMITE UNA MAYOR ADHERENCIA DEL ACERO CON EL POLIURETANO
- D.- COLOR: BLANCO WINDOOR.
- E.- BASTIDOR: LARGUEROS Y CABEZALES DE MADERA DE PINO DE CALIDAD SELECCIONADA CON UN TRATAMIENTO DE ESTUFADO QUE LE DA UNA HUMEDAD ENTRE 8 Y 12%. EL BASTIDOR ES PINTADO SIMILAR AL COLOR DE LA HOJA.
- F.- CHAPERO: DE 90mm x 220mm x 36.5mm DE MADERA DE PINO.
- G.- NÚCLEO: ESPUMA RÍGIDA DE POLIURETANO LA CUAL INCLUYE EN SU FORMULACIÓN UN RETARDANTE CONTRA FUEGO, SU DENSIDAD ES DE 33 kg/cm<sup>3</sup>. ESTE A SU VEZ SIRVE COMO AISLANTE TÉRMICO Y DE SONIDO.
- H.- APLICACIÓN: SE PUEDE UTILIZAR COMO PUERTA DE (ACCESO, PATIO O COCINA) Y TAMBIÉN COMO PUERTA INTERIOR RECÁMARAS O BAÑOS).
- I.- PERFORACIÓN PARA CERRADURA: OPCIONAL.
- J.- TODAS LAS PUERTAS LLEVAN UN DOBLES DE 7 mm EN LA PARTE INFERIOR Y SUPERIOR PARA EVITAR EL DAÑO PROVOCADO POR LOS AGENTES EXTERNOS AL NÚCLEO DE POLIURETANO.



DOBLES DE LAMINA

RANGO DE MEDIDAS		
	ANCHO	ALTO
MAXIMO	90cm	240cm
MINIMO	80cm	203cm

FICHA TECNICA	
FECHA:	27/09/17
ELABORO:	MYRC
REVISO:	LJMF

PUERTA WINDOOR DE ACERO MIXTA 6 PANELES