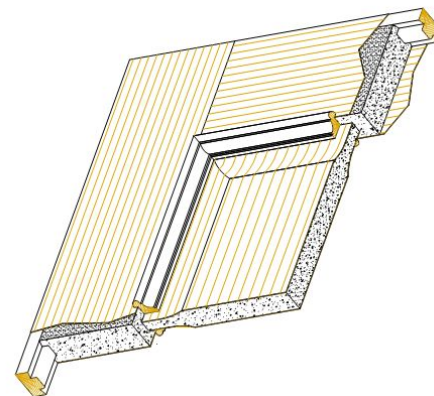
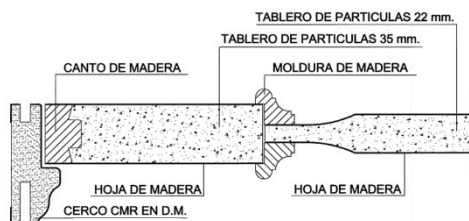


## FAMILIA: Puertas de paso

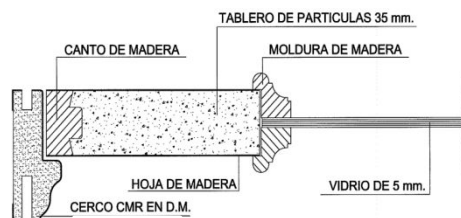
## Características técnicas

**PUERTAS MACIZAS****MODELO 22M ROBLE AMERCIANO****Puerta carpintera de paso para interior**

**Ciegas:** bastidor realizado en base a la unión entre largueros y barras obtenidos de tablero de aglomerado de 35 mm de espesor y pegado mediante adhesivos y presión. El bastidor se recubre con distintas chapas de madera natural de 0,5 mm de espesor y recercado perimetralmente con madera maciza a juego con las caras, con perfil machihembrado. El bastidor de molduras es de madera maciza de 22,5 mm. Finalmente se aplica un barniz ultravioleta con acabado en poro cerrado.



**Vidrieras:** tienen la misma composición estructural que las ciegas. El bastidor de moldura es de madera maciza de 22,5 mm y el de una cara va suelto para facilitar la inserción del cristal.



**Cercos:** extensible a dos lados, fabricado sobre un tablero de fibras (d.m.) de 28 mm de espesor y recubierto de chapa natural de la misma especie que la utilizada en la puerta. Finalmente se aplica un barniz ultravioleta.

**Herraje:** Incluye resbalón unificado dorado, con condena a eje de 70 mm y 3 pernios sin remate dorados.