



### **PUERTA DE ENTRADA PARTIDA DE TABLAS DE 45**

Puerta de madera de pino maciza de entrada de calle, estilo rústico de clavos, para uso en viviendas como cerramiento exterior a la calle proporcionando aislamiento térmico y acústico y mejorando las prestaciones frente a las inclemencias atmosféricas.

Se fabrica en block de cerco directo de 90x60 mm y hoja de 45 mm enrasada al galce, con las siguientes características:

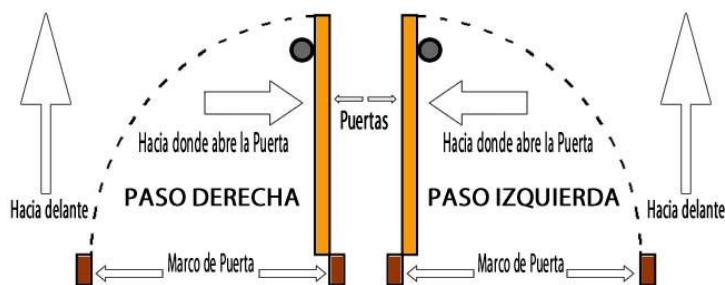
- Armazón de la puerta espigado, trabado horizontal y verticalmente, con 4 + 4 tablas superpuestas de 150 x 20 mm.
- Ensamblaje con cola blanca polivinílica antihumedad D3/D4 homologada por la normativa EN 204.
- Cerco directo de 90x60 mm de 2 largueros y 1 testero superior, con uniones espigados y con parte posterior para obra con rebaje para mejor ajuste a la misma.
- El armazón de la hoja se divide en dos para la apertura de la parte superior dejando cerrada con pasador la parte inferior y el cierre de ambas con cerradura que va en la parte superior.
- Superficie de la madera sin nudos saltadizos o desprendidos, solo con nudos sanos y adherentes que confieren naturalidad a la madera.
- Con 4 bisagras antipalanca con pintura negra anticorrosiva.
- Cerradura de seguridad de un punto, con escudo en la bocallave.
- Con clavos decorativos cabeza de cera de 3 cm de diámetro, que ocultan los tirafondos que sujetan la tabla al armazón.
- Con medida standard de hoja de 2,03 mts x 82,5 cm x 45 mm grueso.

## PUERTA DE ENTRADA PARTIDA DE TABLAS DE 45 MM- CARACTERÍSTICAS

- Altura x anchura libre de paso 202,3 x 80,7 cm ( ver dibujo 2)
- Con apertura abatible a derechas e izquierdas ( ver dibujo 1)
- Marcado CE según norma armonizada europea EN 14351-1 con Control de Producción en Fábrica.
- Madera certificada de Pino Silvestre proveniente de explotaciones sostenibles con Certificado Cadena de Custodia **BMC-PEFC-COC-00161**
- En crudo, lijada, preparada para su barnizado.

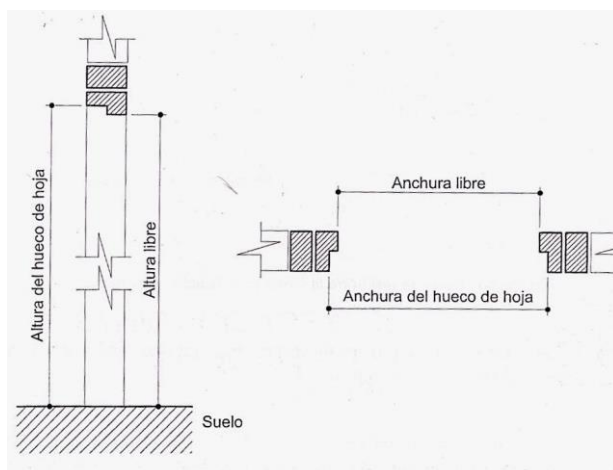
**Nota-La madera es un producto natural renovable que con los cuidados adecuados tiene una gran durabilidad y que proporciona una agradable sensación de confort.**

### Detalle y alzado del sentido de apertura de las puertas de Paso



Para saber el paso siempre miraremos hacia delante

Dibujo 1- Puertas DERECHA e IZQUIERDA



Dibujo 2- Altura x Anchura libre de paso