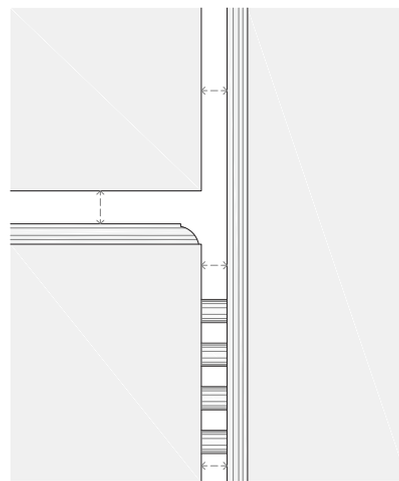


PUERTA DE EXTERIOR

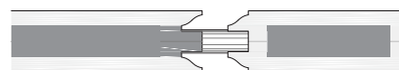
CAPITAL PINO

La puerta de ingeniería sólida Capital Pino, no tiene relleno, es 100% madera sólida compuesta por tableros pino 4 estratos, paflones y amarres de triple estrato pino finger joint.

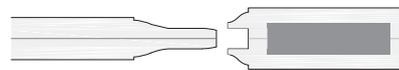
La puerta de ingeniería sólida Capital Pino es fabricada mediante técnicas que permiten eliminar las tensiones internas de la madera, de esta manera se obtiene una estructura estable y resistente. Esto se logra gracias a un proceso riguroso de selección de la madera y al secado de la misma, acorde al clima donde la puerta será instalada.



Detalle 3



Detalle 2



Detalle 1

ANCHO ESTANDAR (mm)	ESPEJOR STANDAR (mm)	ALTURA ESTÁNDAR (mm)
850 y 950	45	2070

PUERTA DE EXTERIOR // CAPITAL PINO

**Uso**

Puerta robusta, diseñada para alto tránsito. De uso exterior. Colocar bajo alero de 900 mm y proteger de la lluvia y el sol directo.

**Medidas**

Anchos estándares: 850 y 950 cm.
Espesor estándar: 42 mm.
Altura: 2070 mm.
Ajuste máximo: Se puede cepillar hasta 10 mm por lado.

**Adhesivos**

El adhesivo utilizado es de alta resistencia, normado internacionalmente con especificación PVA D4 para uso estructural en exterior.

**Paneles**

Tablero pino 4 estratos selecto. Preparada para dilataciones por cambios de clima.

**Laterales (plafones)**

Madera pino finger joint de triple estrato. Permite instalación de cerraduras de embutir y seguridad.

**Superficie**

Madera de pino nativa finger joint.

**Terminación**

Natural sin acabado.

Recomendaciones

Tipos de Acabados:

Laca piroxilina, Barniz, Poliuretanos.

Almacenamiento:

No retirar la bolsa que protege la puerta hasta el momento de la instalación, almacenarlas por 7 días en la zona donde será instalada para su aclimatación y en lugares secos, bajo techo sin contacto directo con el sol o lluvia. Colocar las puertas de forma horizontal y a 200 mm del piso.