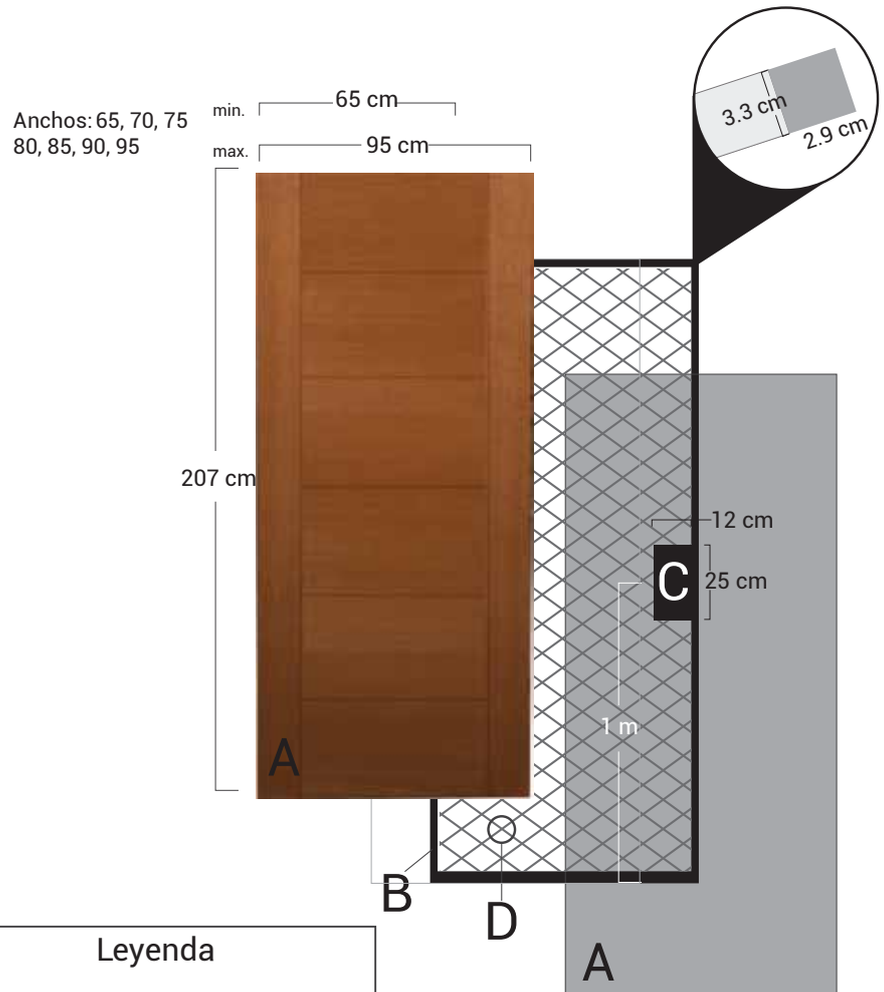


# PUERTA CONTRAPLACADA

## OPERA CEDRO -DECORA

La puerta contraplacada Opera Cedro - Decora está compuesta por un bastidor de madera pino, relleno honeycomb y planchas decorativas. Todas sus partes están especialmente diseñadas y construidas para mantener su buen funcionamiento en el tiempo.

La Puerta contraplacada Opera Cedro - Decora es fabricada utilizando adhesivos de tipo PVA D3. Material que cumple con normas internacionales para uso estructural en interiores.



Leyenda	
A:	Caras según modelo
B:	Bastidor de Madera Pino (FJ)
C:	Chapero de Madera Pino (FJ)
D:	Honeycomb

Av. Javier Prado Este 4393, 3er Piso  
Urb. Neptuno  
Santiago de Surco, Lima

Planta: Av. Víctor Malasquez 502,  
Quebrada Retamal, Manchay  
Pachacamác, Lima

Central Telefónica: +51(1) 637-8730

# PUERTA CONTRAPLACADA

## OPERA CEDRO-DECORA



### Características Técnicas

**Uso:**

Puerta ligera diseñada para bajo tránsito. De uso interior.

**Medidas:**

Anchos estándares: 65, 70, 75, 80, 85, 90 y 95 cm

Espesor estándar: 40 mm (de 65 a 80) / 42mm (de 85 a 95).

Altura: 2.07 m

Ajuste máximo: Se puede cepillar hasta 5mm por lado.

**Adhesivos:**

El adhesivo utilizado es de alta resistencia, normado internacionalmente con especificación PVA D3 para uso estructural en interiores.

**Relleno:**

Esta compuesto por hexágonos de papel kraft llamado HONEY COMB, diseñado especialmente para la fabricación de puertas. Da una alta resistencia al impacto, amigable con el medio ambiente y menor peso; ofreciendo mayor vida útil a las bisagras de la puerta instalada.

**Bastidor:**

El bastidor esta fabricado con madera pino bajo el sistema finger joint, el cual se encuentra seco al horno y tratado. El sistema finger joint es un sistema de liberación de tensión, el cual otorga mayor estabilidad estructural a la puerta.

**Chapero:**

Esta compuesto por piezas de madera finger joint que permite al usuario colocar una cerradura de pomo o manija de interior, cerraduras de embutir hasta una profundidad de 13cm. No permite colocar cerraduras de seguridad. La ubicación del chapero se encuentra a 1m de la base (eje del chapero).

**Tableros:**

Cuenta con 2 tableros de HDF enchapados en madera nativa cedro, el cual le da mayor resistencia a la puerta y mayor resistencia a la absorción de humedad que otros tableros. Para las puertas de 85 y 95 se cuenta con un tablero de mayor espesor que otorga mayor resistencia.

**Terminación:**

Natural sin acabado.

### Recomendamos los siguientes:

**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 20cm del piso.

Av. Javier Prado Este 4393, 3er Piso Urb. Neptuno – Santiago de Surco, Lima  
Planta: Av. Víctor Malasquez 502, Quebrada Retamal, Manchay – Pachacamác, Lima  
Central Telefónica: +51(1) 637-8730

[www.dimfer.com.pe](http://www.dimfer.com.pe)