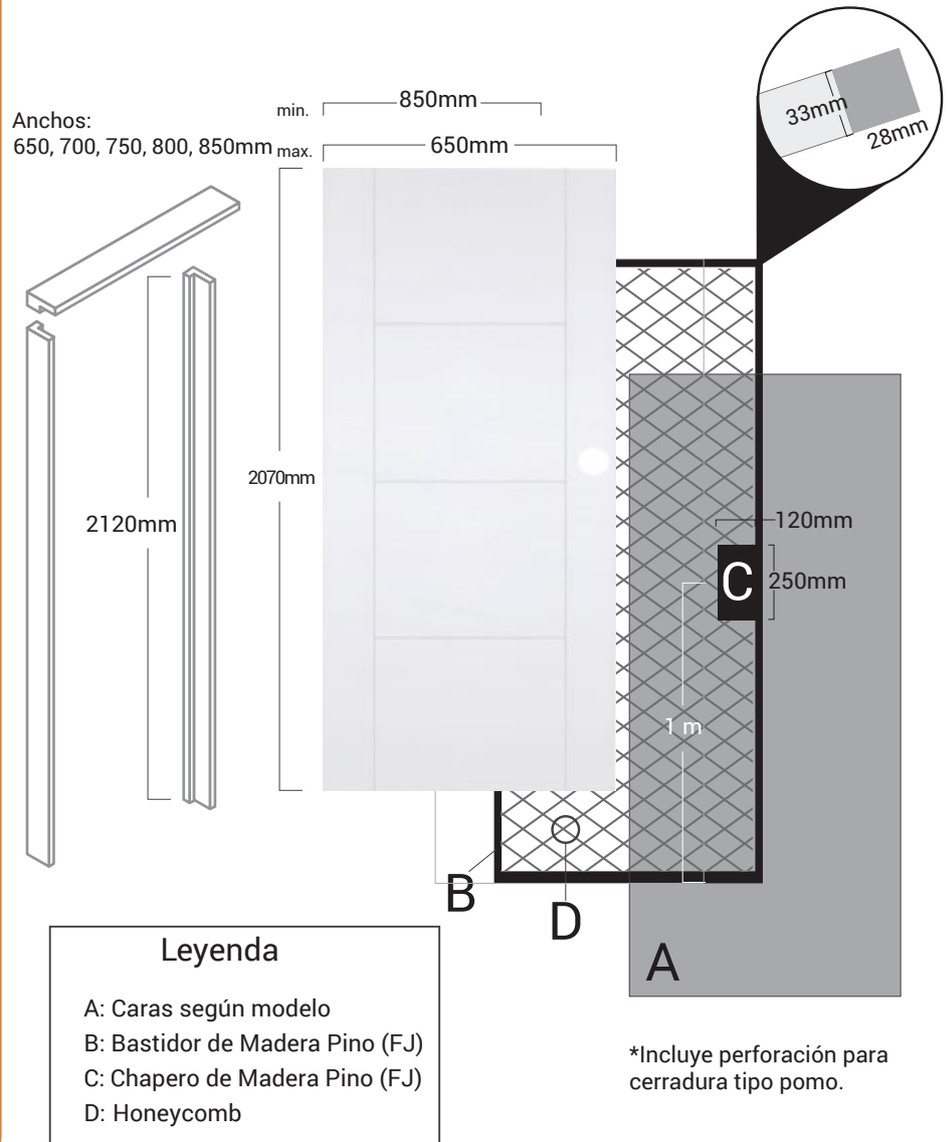


# BRISSA DURBAN BLANCA

## LINEA

La puerta contraplacada Brissa base blanca – Linea, está compuesta por bastidores de pino en su estructura, relleno de honeycomb y planchas decorativas. Todas sus partes están especialmente diseñadas y construidas para mantener un buen funcionamiento en el tiempo.

La puerta contraplacada Brissa base blanca – Linea es fabricada utilizando adhesivos PVA de tipo D3. Material que cumple con normas internacionales para uso estructural de interiores.



**Planta 1:** Av. Victor Malasquez 502,  
Quebrada Retamal, Manchay  
Pachacamác, Lima

**Oficinas y Planta 2:** Calle Gerardo Ugarte  
Maldonado Mz "v" Lote 8B Manchay,  
Pachacamac - Lima - Perú

**Almacenes y Distribución:** Parcela Sector  
24 de Junio Nro. P86 C Collanac Manchay,  
Pachacamac - Lima - Perú

Central Telefónica: +51(1) 637-8730

# DURBAN BASE BLANCA - LINEA



## Características Técnicas

### Uso:

Puerta ligera diseñada para bajo tránsito. De uso interior.

### Medidas: De Hoja

Anchos estándares: 650, 700, 750, 800 Y 850mm

Espesor estándar: 40mm

Altura: 2070mm

Ajuste Máximo: Se puede cepillar hasta 5mm

### Complementos:

Puerta pintada blanca (incluido el ruteado) con perforación para cerradura cilíndrica

Marco blanco 32X59X2120mm

### Adhesivos:

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

### Relleno:

Está compuesto por hexágonos de papel Kraft HONEYCOMB, diseñado especialmente para la fabricación de puertas. Ofrece 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 está fabricado por madera pino con 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:

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

### Tableros:

Cuenta con tableros de HDF ruteado o de fibra de Alta Densidad, el cual le da mayor resistencia a la puerta y mayor resistencia a la absorción de humedad que otros tableros.

Para puertas con anchos mayores a 800 mm cuenta con refuerzo interior que otorga mayor resistencia.

### Terminación:

Base blanca en caras y cantos de la puerta, disminuye tiempos y costos en el acabado final. (La base también se aplica dentro del ruteado).

## Condiciones que debe cumplir el usuario final al adquirir nuestras puertas:

### Tipos de Acabados:

Laca piroxilina, Barniz, Poliuretanos.

Aplicar el acabado dentro de las 72 horas de instalada, a las 6 caras de la puerta.

### Almacenamiento:

No retirar la bolsa que protege la puerta hasta el momento de la instalación almacenarlas en lugares secos, bajo techo sin contacto directo con el sol o lluvia. Colocar las puertas de forma horizontal y a 200mm del piso sobre tacos uniformes..

**Planta 1:** Av. Victor Malasquez 502, Quebrada Retamal, Manchay – Pachacamác, Lima

**Oficinas y Planta 2:** Calle Gerardo Ugarte Maldonado Mz "v" Lote 8B

Manchay, Pachacamac - Lima - Perú

**Almacenes y Distribución:** Parcela Sector 24 de Junio Nro. P86 C Collanac

Manchay, Pachacamac - Lima - Perú

**Central Telefónica:** +51(1) 637-8730

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