

EXTRA PLACK®

CALIDAD EN ABERTURAS

Hacemos de tu casa, un hogar.

Sobre Nosotros

En **Extra Plack** somos una fábrica con más de 45 años de **experiencia** en la fabricación de puertas. Con una gran variedad de opciones, contamos con tres plantas, flota de camiones, tecnología de punta y alta capacidad de producción. Impulsados por la **pasión** de lograr productos de diseño y calidad para nuestros clientes.

Extra Plack: Estilo, diseño y fabricación 100% nacional.



Nuestras Puertas

Ofrecemos una amplia variedad de **modelos**.

- EPC2001.
- Masonite.
- Hard Plack.
- Tradicional.
- Melamina Foliada.
- Marcos: Metálico, Madera, Aluminio, Steel Frame, Durlock.

Siempre con **calidad** garantizada y entrega en tiempo y forma.



LÍNEA DE MELAMINA FOLIADA

PUERTA INTERIOR
SIMPLE CONTACTO

CARACTERÍSTICAS:

- Melamina texturada de 5,5mm.
- Protección con funda plástica termocontraíble.
- Cantos en PVC.
- Espesor: 43mm.
- Bisagra tipo ficha niquelada.
- Cerradura común pesada.
- Burlete Perimetral.

MEDIDAS FINALES EXTERIORES:

Marcos Madera:
67/77/87/97 x 205

Marcos Chapa:
67/77/87/97 x 205

Marcos Aluminio:
67/77/87/97 x 205

● Blanco

● Roble

● Fresno Negro

● Gris Arena

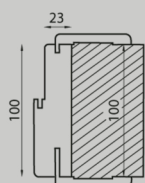
● Nogal



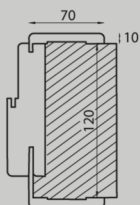
CONTRAMARCOS
REGULABLES.

TERMINACIÓN FINAL
SIN MANTENIMIENTO.

APERTURAS DE CONTRAMARCO DE 10CM.

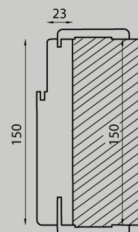


Mínima
Apertura
Contramarco
Std.

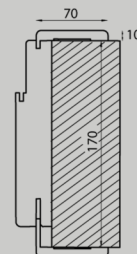


Máxima
Apertura
Contramarco
Std.

APERTURAS DE CONTRAMARCO DE 15CM.

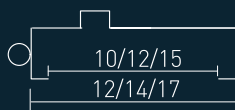


Mínima
Apertura
Contramarco
Std.

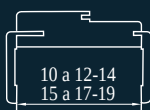


Máxima
Apertura
Contramarco
Std.

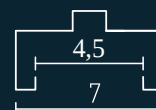
Marco Metálico en
Chapa BGW 18.



Marco de Madera Foliado
Con Contramarcos Regulables.



Marco de
Aluminio.



CARACTERÍSTICAS:

- Se presentan en MDF de 3mm enchapados.
- Relleno: nido de abeja cartón corrugado.
- Bastidor perimetral de pino finger jointed.
- Refuerzo interior para cerradura.
- Cerradura común.

MEDIDAS FINALES EXTERIORES:

Marcos Madera:

65/75/85/95 x 205

Marcos Chapa:

66/76/86/96 x 205

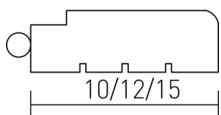
Marcos Aluminio:

66/76/86/96 x 205

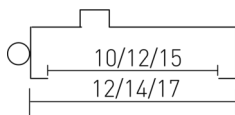
Espesor : 43mm.



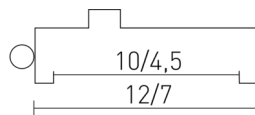
Marco Madera de Cedro o Pino Finger Jointed.



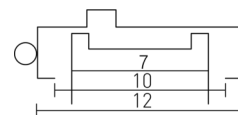
Marco Metálico en Chapa BGW18.



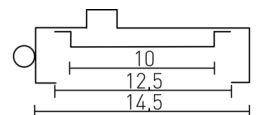
Marco de Aluminio Tab 7/10



Marco Constr. en Seco.



Marco Steel Frame.



LÍNEA ALUMINIO 7-10

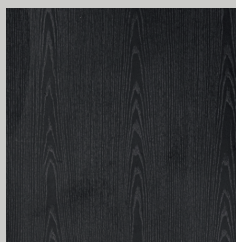
CARACTERÍSTICAS:

- Protección con funda plástica termocontraíble.
- Bastidor perimetral de pino finger jointed.
- Relleno: Nido de abeja cartón corrugado.
- Bisagra pomela 3 tornillos.
- Cerradura común.

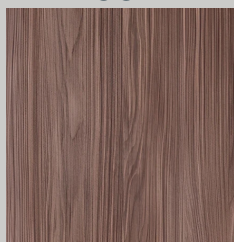


MELAMINA (Simple Contacto. 5,5mm)

FRESNO NEGRO



NOGAL



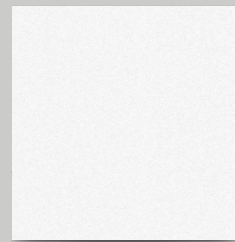
ROBLE



GRIS ARENA



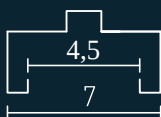
BLANCO



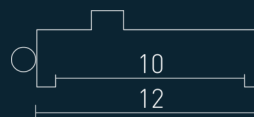
Medidas Finales
Exteriores:

Marcos Aluminio:
66/76/86/96 x 205

Marco de
Aluminio.



Marco de
Aluminio.



LÍNEA MASONITE

CARACTERÍSTICAS:

- Fabricada en tablero de fibra moldeada HDF de 3mm de espesor, texturada simil madera.
- Protección con funda plástica termocontraíble.
- Bastidor perimetral de pino finger jointed.
- Refuerzo interior para cerradura.
- Bisagra pomela de 3 tornillos.
- Cerradura común.

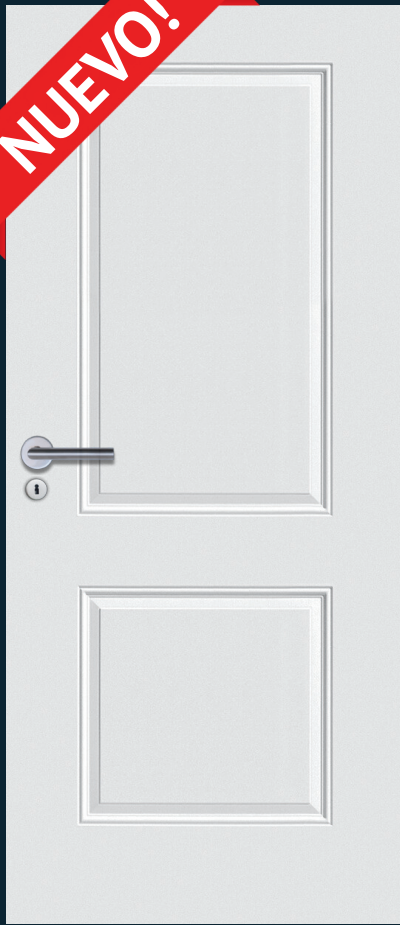
MEDIDAS FINALES EXTERIORES:

Marcos Madera:
65/75/85/95 x 205

Marcos Chapa:
66/76/86/96 x 205

Marcos Aluminio:
66/76/86/96 x 205

NUEVO!



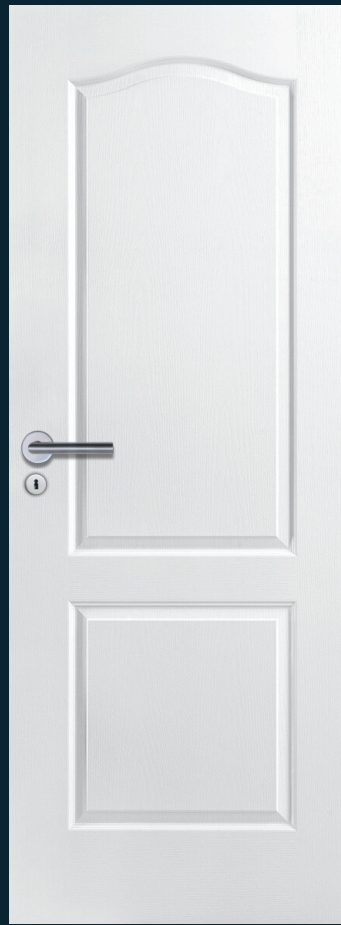
AMERICANA

Lisa. (Sin Textura)
2 Tableros Rectos.



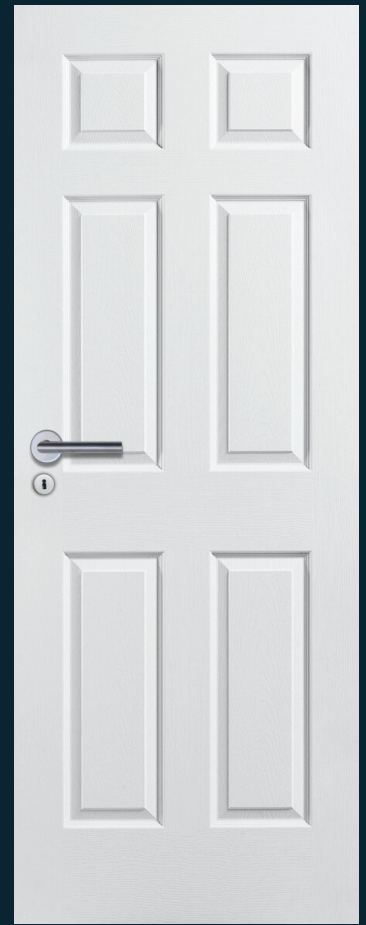
EUROPEA

Texturada.
3 Tableros Rectos.



CLÁSICA

Texturada.
2 Tableros ¼ Punto Interno.



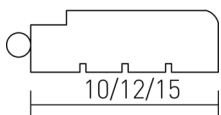
COLONIAL

Texturada.
6 Tableros Rectos.
(Consultar stock)

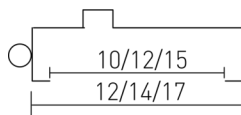
Terminación: Prepintadas con Fondo Blanco. (Texturada y Lisa).

Espesor: 43mm

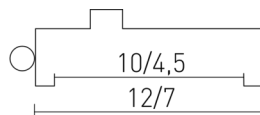
Marco Madera de Cedro o Pino Finger Jointed.



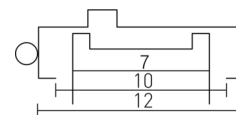
Marco Metálico en Chapa BGW18.



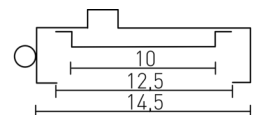
Marco de Aluminio 7/10



Marco Constr. en Seco.



Marco Steel Frame.



CARACTERÍSTICAS:

- Fabricadas con placas de MDF, fibrofácil de 9mm.
 - Protección con funda plástica termocontraíble.
 - Con buñas horizontales, verticales o combinadas.
 - Opcional de insertos de aluminio o madera maciza. (Consultar).
 - Bastidor perimetral de pino finger jointed.
 - Cerradura común pesada.
 - Refuerzo para cerradura.
- *Opción HP liviana MDF 5,5mm.

MEDIDAS FINALES EXTERIORES:

Marcos Madera:

65/75/85/95 x 205/220

Marcos Chapa:

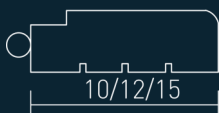
66/76/86/96 x 205/220

Marcos Aluminio:

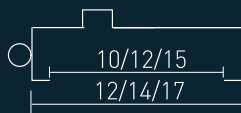
66/76/86/96 x 205/220



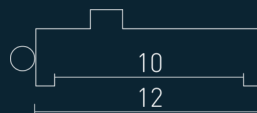
▼ Marco Madera de Cedro o Pino Finger Jointed.



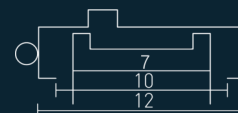
▼ Marco Metálico en Chapa BGW18.



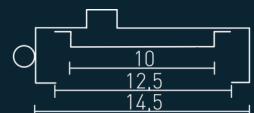
▼ Marco de Aluminio.



▼ Marco Constr. en Seco



▼ Marco Steel Frame



CARACTERÍSTICAS:

- Fabricadas con placas de MDF / Fibrofácil de 9mm.
- Relleno: Nido de abeja cartón corrugado.
- Refuerzo interior para cerradura.
- Bastidor perimetral de pino finger jointed.
- Bisagra pomela de 3 tornillos.

(Se entrega en crudo, sin pintar.)



TILCARA

- ▼ Fabricada con Placas MDF / **Fibrofácil de 9mm.**
- ▼ Pantografiadas Bajo Relieve.
- ▼ Protección con Funda Plástica Termocontraible.

CARACTERÍSTICAS

- ▼ Cerradura Común Pesada.
- ▼ Terminación: Se entrega en Crudo, sin Pintar.

Espesor : 43mm.

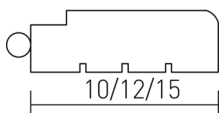
- ▼ **Marcos Aluminio:**
66/76/86/96 x 205/220
- ▼ **Marcos Chapa:**
66/76/86/96 x 205/220
- ▼ **Marcos Madera:**
65/75/85/95 x 205/220

(Se entrega en crudo, sin pintar.)

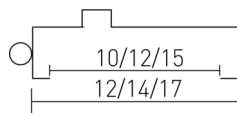


BAHIA

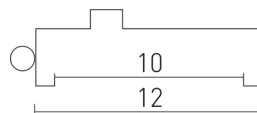
▼ Marco Madera de Cedro o Pino Finger Jointed.



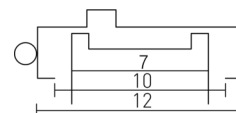
▼ Marco Metálico en Chapa BGW18.



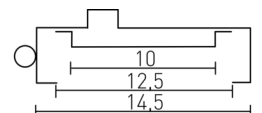
▼ Marco de Aluminio.



▼ Marco Constr. en Seco.



▼ Marco Steel Frame.



RF-60



▼ PUERTA METÁLICA: OT 110/116110

Marco Metálico Chapa BWG 18.
Hoja Metálica.
Bisagras Munición.
Pintado Electroestático.
Burlete intumescente.
Cerradura de Seguridad.

▼ PUERTA MADERA: OT 101/12293

Marco Metálico Chapa BWG 18.
Bisagras de Acero Inoxidable.
Burlete intumescente.
Cerradura de seguridad.
MDF/CEDRO PREMIUM/
MELAMINA. (ROBLE,
NOGAL, GRIS ARENA)

RF-30

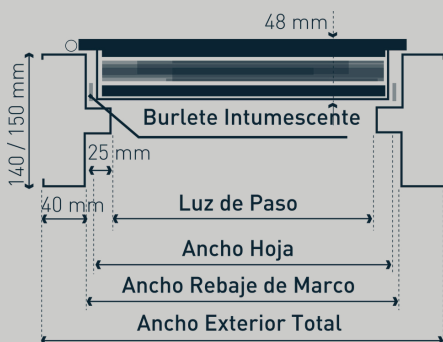


HOMOLOGADAS

CUMPLE CON NORMA IRAM 11949.
CERTIFICADO INTI N°11610.

INTI

Instituto Nacional de Tecnología Industrial



	Nominal	ANCHOS				Altura Total
		Hoja	Luz de Paso	Rebaje de Marco	Exterior (AET) Total	
Puerta Metálica	80*200	810	770	820	900	2040
	90*200	910	870	920	1000	
Puerta Madera	80*200	815	795	820	880	2055
	90*200	915	895	920	980	

Medidas Expresadas en Milímetros.