

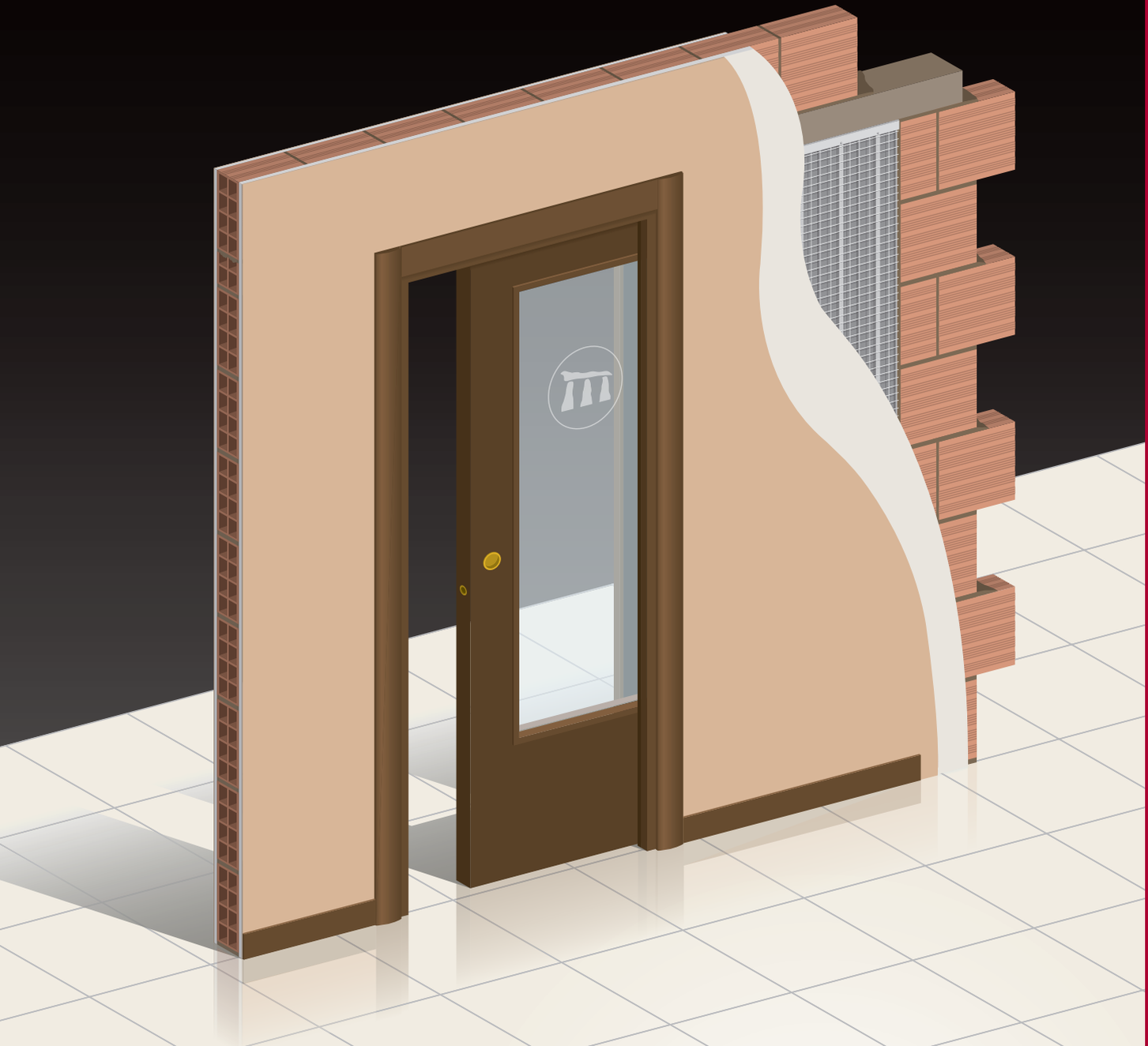
HERRAJES DE ANDALUCÍA S.A.

ESTRUCTURAS METÁLICAS

PREMARCOS



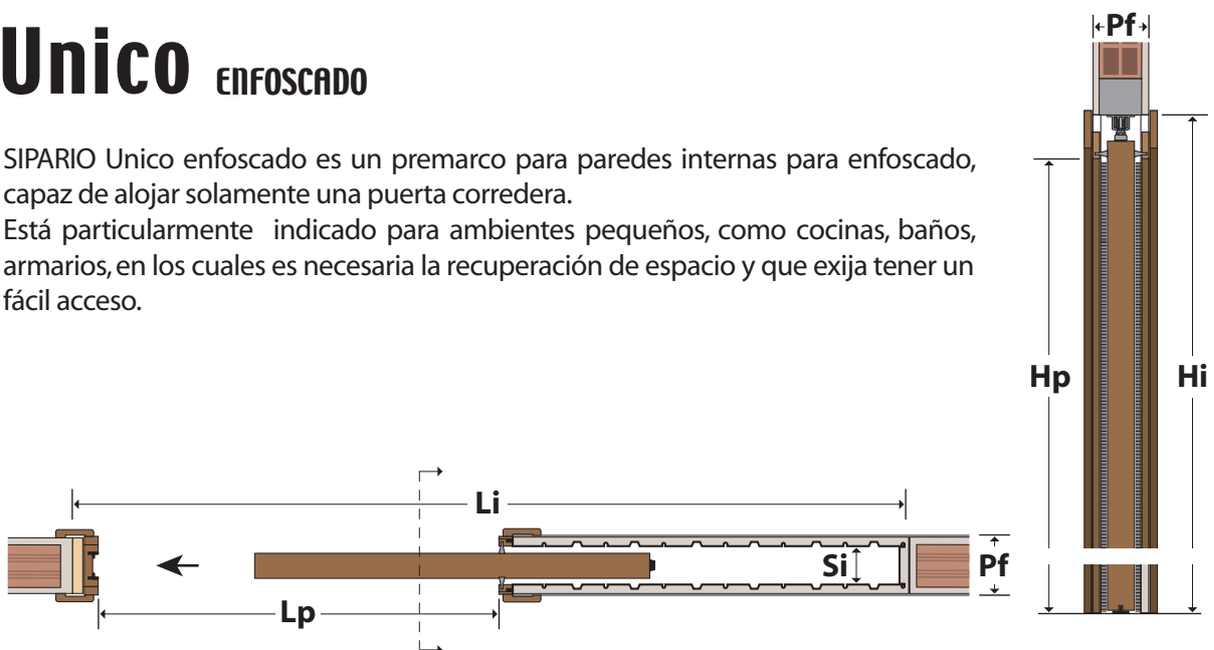
HERRAJES DE ANDALUCIA, S.A.

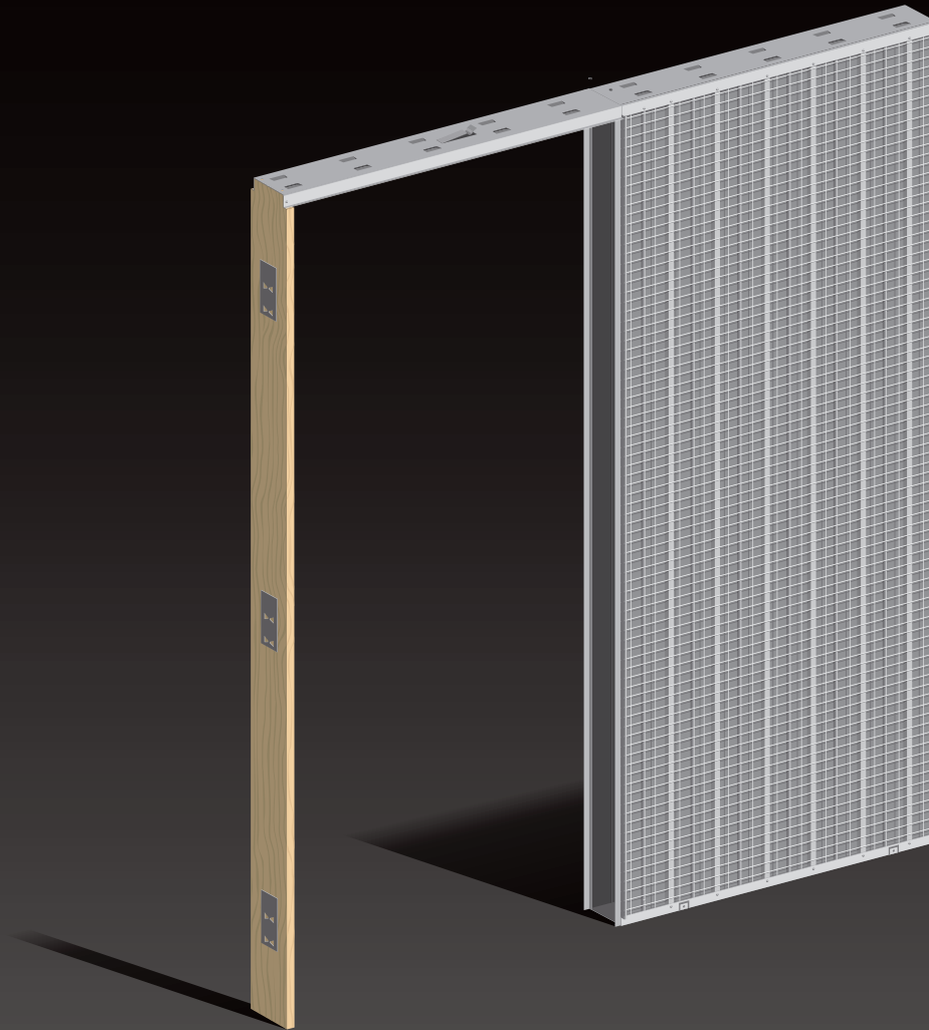


Unico ENFOSCADO

SIPARIO Unico enfoscado es un premarco para paredes internas para enfoscado, capaz de alojar solamente una puerta corredera.

Está particularmente indicado para ambientes pequeños, como cocinas, baños, armarios, en los cuales es necesaria la recuperación de espacio y que exija tener un fácil acceso.





MEDIDAS ESTÁNDAR

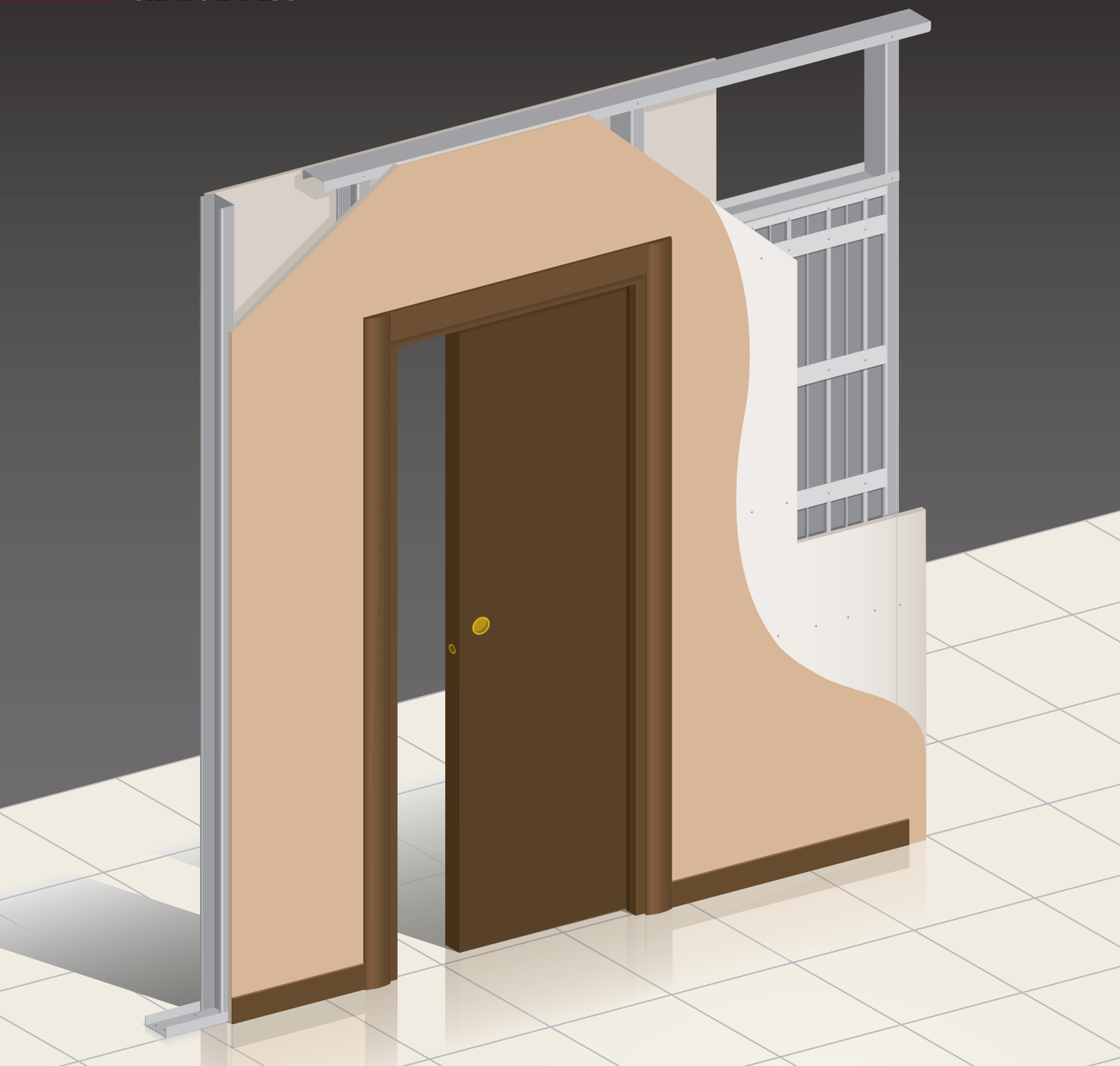
Lp	Hp	Li x Hi	Pf	/ Si
Anchura de paso	Altura de paso	Ocupación marco	Pared acabada	Hueco interior
600	2000 / 2100	1320 x 2100 / 2200	90 / 52	105 / 67 125 / 87 145 / 87
700	2000 / 2100	1500 x 2100 / 2200	90 / 52	105 / 67 125 / 87 145 / 87
800	2000 / 2100	1690 x 2100 / 2200	90 / 52	105 / 67 125 / 87 145 / 87
900	2000 / 2100	1900 x 2100 / 2200	90 / 52	105 / 67 125 / 87 145 / 87
1000	2000 / 2100	2100 x 2100 / 2200	90 / 52	105 / 67 125 / 87 145 / 87
1100	2000 / 2100	2320 x 2100 / 2200		105 / 67 125 / 87 145 / 87
1200	2000 / 2100	2500 x 2100 / 2200		105 / 67 125 / 87 145 / 87

MEDIDAS ESTÁNDAR PARTICULARES

Lp	Hp	Li x Hi	Pf	/ Si
Anchura de paso	Altura de paso	Ocupación marco	Pared acabada	Hueco interior
650	2000 / 2100	1400 x 2100 / 2200	90 / 52	105 / 67 125 / 87 145 / 87
750	2000 / 2100	1600 x 2100 / 2200	90 / 52	105 / 67 125 / 87 145 / 87
850	2000 / 2100	1820 x 2100 / 2200	90 / 52	105 / 67 125 / 87 145 / 87
950	2000 / 2100	2000 x 2100 / 2200	90 / 52	105 / 67 125 / 87 145 / 87
1300	2000 / 2100	2700 x 2100 / 2200		105 / 67 125 / 87 145 / 87
1400	2000 / 2100	2900 x 2100 / 2200		105 / 67 125 / 87 145 / 87

MEDIDA EXTRA

Lp	Hp	Li x Hi	Pf	/ Si
Anchura de paso	Altura de paso	Ocupación marco	Pared acabada	Hueco interior
600	2110 / 2700	1320 x 2210 / 2800		105 / 67 125 / 87 145 / 87
700	2110 / 2700	1500 x 2210 / 2800		105 / 67 125 / 87 145 / 87
800	2110 / 2700	1690 x 2210 / 2800		105 / 67 125 / 87 145 / 87
900	2110 / 2700	1900 x 2210 / 2800		105 / 67 125 / 87 145 / 87
1000	2110 / 2700	2100 x 2210 / 2800		105 / 67 125 / 87 145 / 87
1100	2110 / 2700	2320 x 2210 / 2800		105 / 67 125 / 87 145 / 87
1200	2110 / 2700	2500 x 2210 / 2800		105 / 67 125 / 87 145 / 87



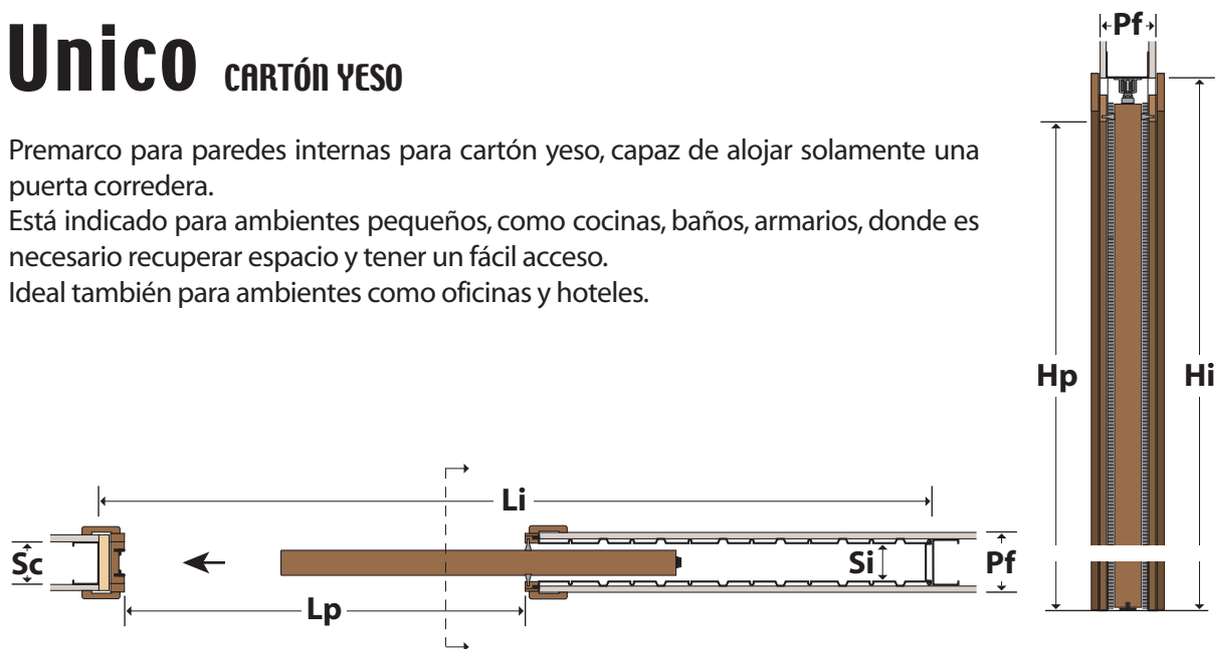
Unico

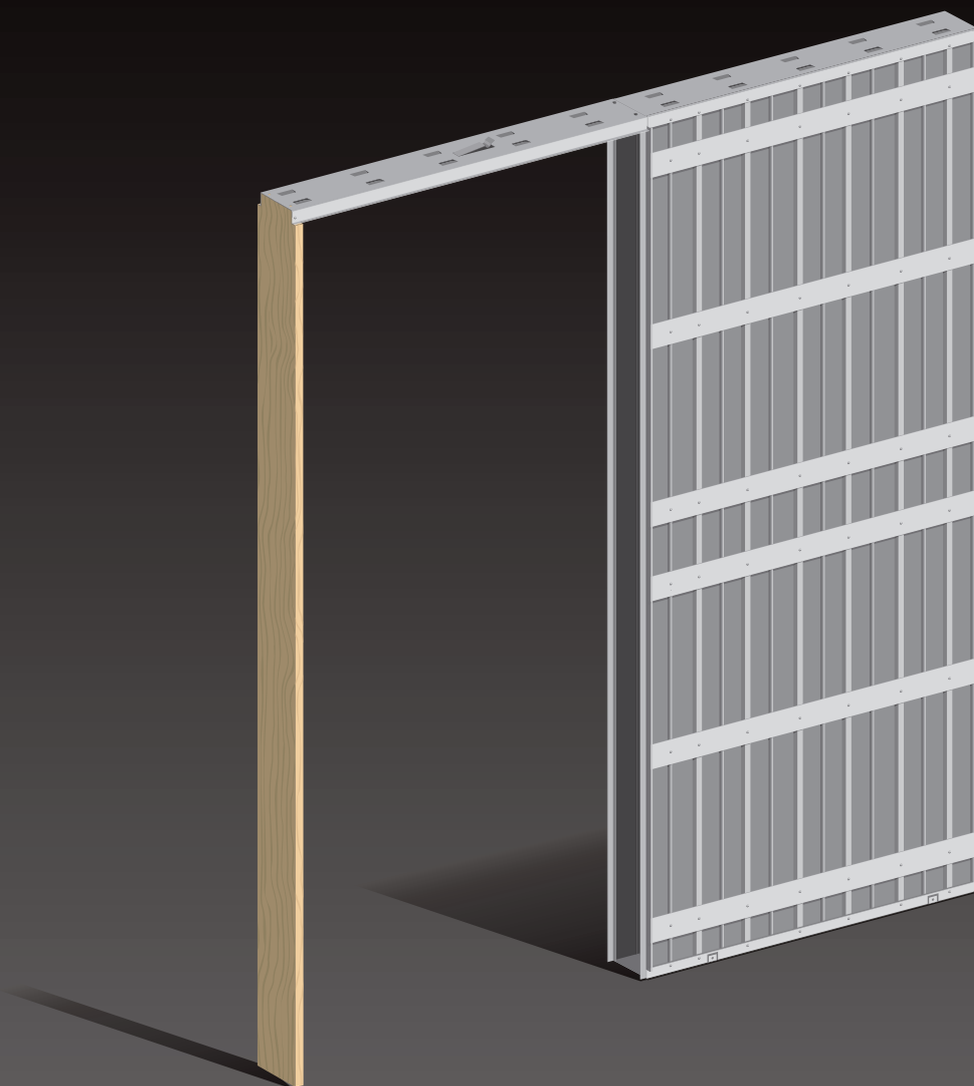
CARTÓN YESO

Premarco para paredes internas para cartón yeso, capaz de alojar solamente una puerta corredera.

Está indicado para ambientes pequeños, como cocinas, baños, armarios, donde es necesario recuperar espacio y tener un fácil acceso.

Ideal también para ambientes como oficinas y hoteles.



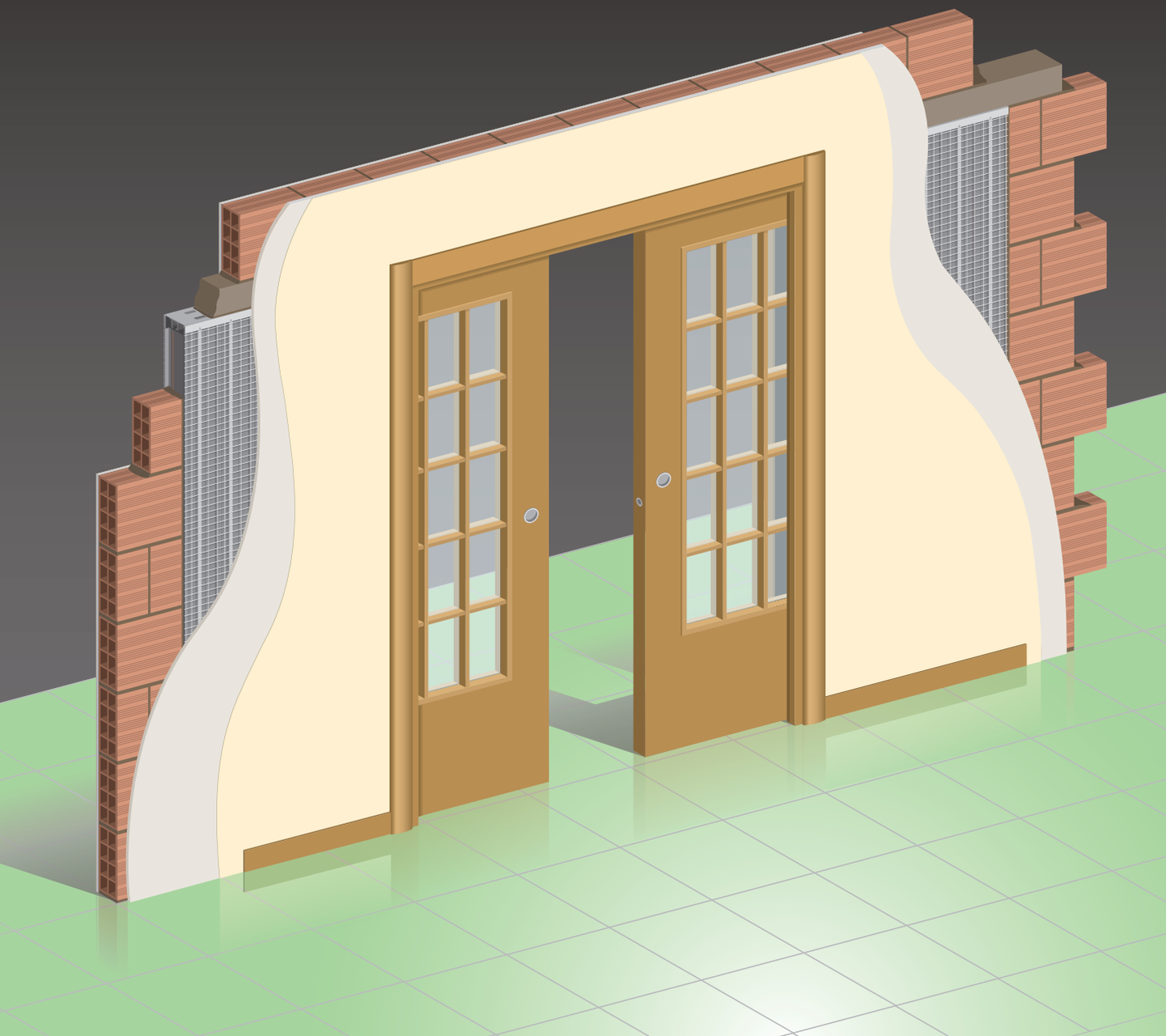


MEDIDAS ESTÁNDAR

Lp Anchura de paso	Hp Altura de paso	Li x Hi Ocupación marco	Sc Estructura para cartón yeso	Pf Pared acabada	Si Hueco interior
600	2000 / 2100	1320 x 2100 / 2200	75 / 100 / 52	100 / 125 / 67	
700	2000 / 2100	1500 x 2100 / 2200	75 / 100 / 52	100 / 125 / 67	
800	2000 / 2100	1690 x 2100 / 2200	75 / 100 / 52	100 / 125 / 67	
900	2000 / 2100	1900 x 2100 / 2200	75 / 100 / 52	100 / 125 / 67	
1000	2000 / 2100	2100 x 2100 / 2200	75 / 100 / 52	100 / 125 / 67	
1100	2000 / 2100	2320 x 2100 / 2200		100 / 125 / 67	
1200	2000 / 2100	2500 x 2100 / 2200		100 / 125 / 67	

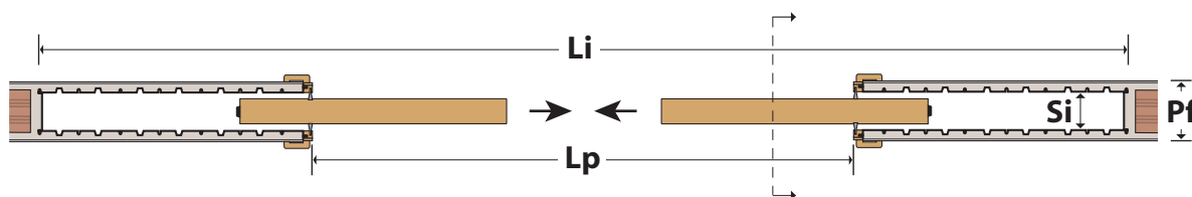
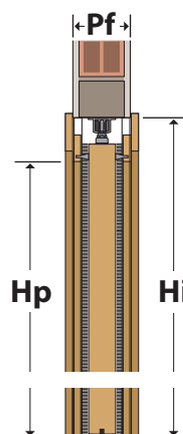
MEDIDA EXTRA

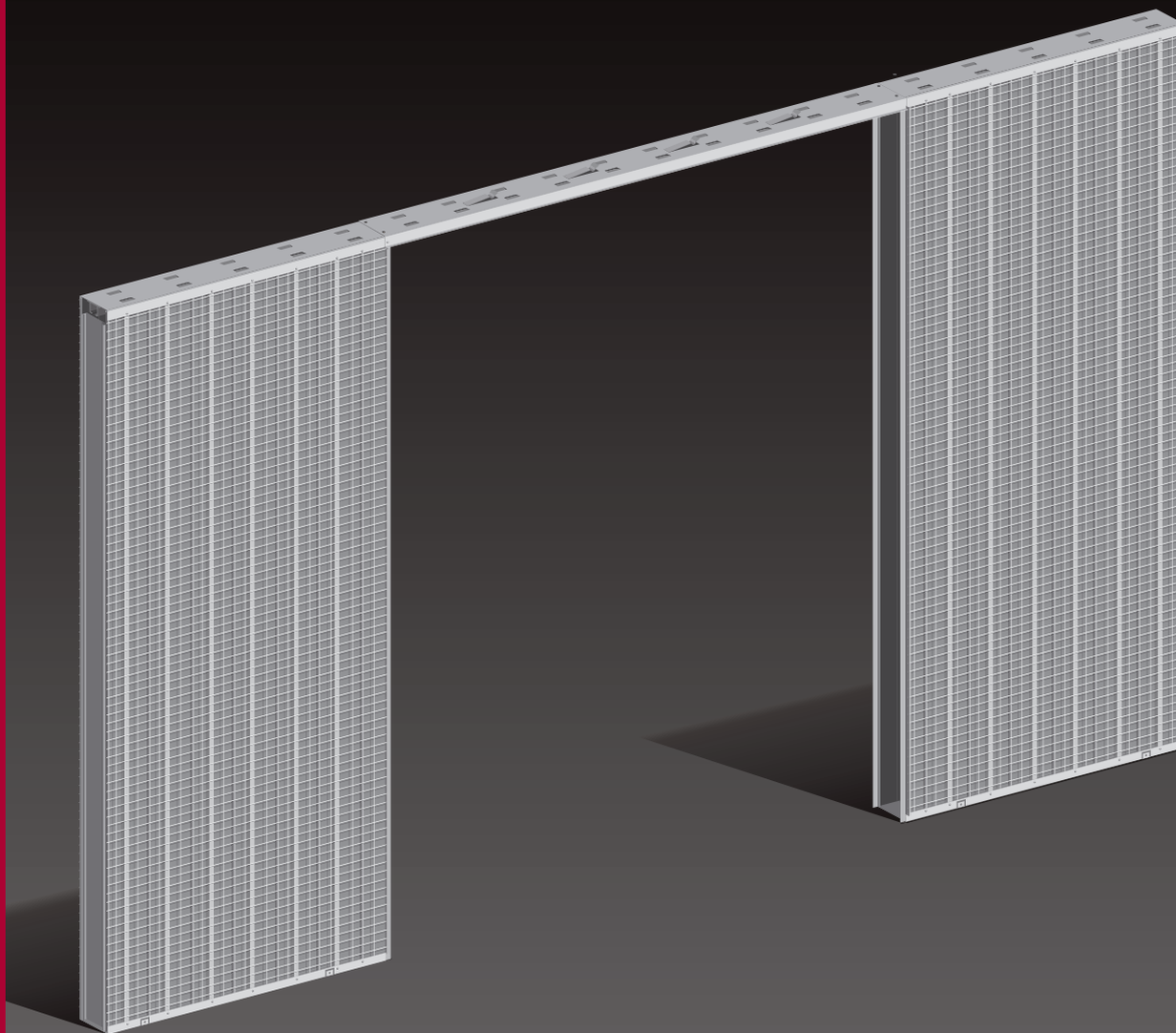
Lp Anchura de paso	Hp Altura de paso	Li x Hi Ocupación marco	Sc Estructura para cartón yeso	Pf Pared acabada	Si Hueco interior
600	2110 ÷ 2400	1320 x 2210 ÷ 2500			100 / 125 / 67
700	2110 ÷ 2400	1500 x 2210 ÷ 2500			100 / 125 / 67
800	2110 ÷ 2400	1690 x 2210 ÷ 2500			100 / 125 / 67
900	2110 ÷ 2400	1900 x 2210 ÷ 2500			100 / 125 / 67
1000	2110 ÷ 2400	2100 x 2210 ÷ 2500			100 / 125 / 67
1100	2110 ÷ 2400	2320 x 2210 ÷ 2500			100 / 125 / 67
1200	2110 ÷ 2400	2500 x 2210 ÷ 2500			100 / 125 / 67



Frontale DE ENFOSCADO

Premarco para paredes internas para enfoscado capaz de alojar dos puertas correderas, una a la derecha y la otra a la izquierda del hueco de paso de la puerta. Está aconsejado cuando se quiere separar habitaciones contiguas como por ejemplo el salón del comedor a través de una única abertura de grandes dimensiones. Así dos ambientes contiguos pueden llegar a transformarse en un único ambiente.



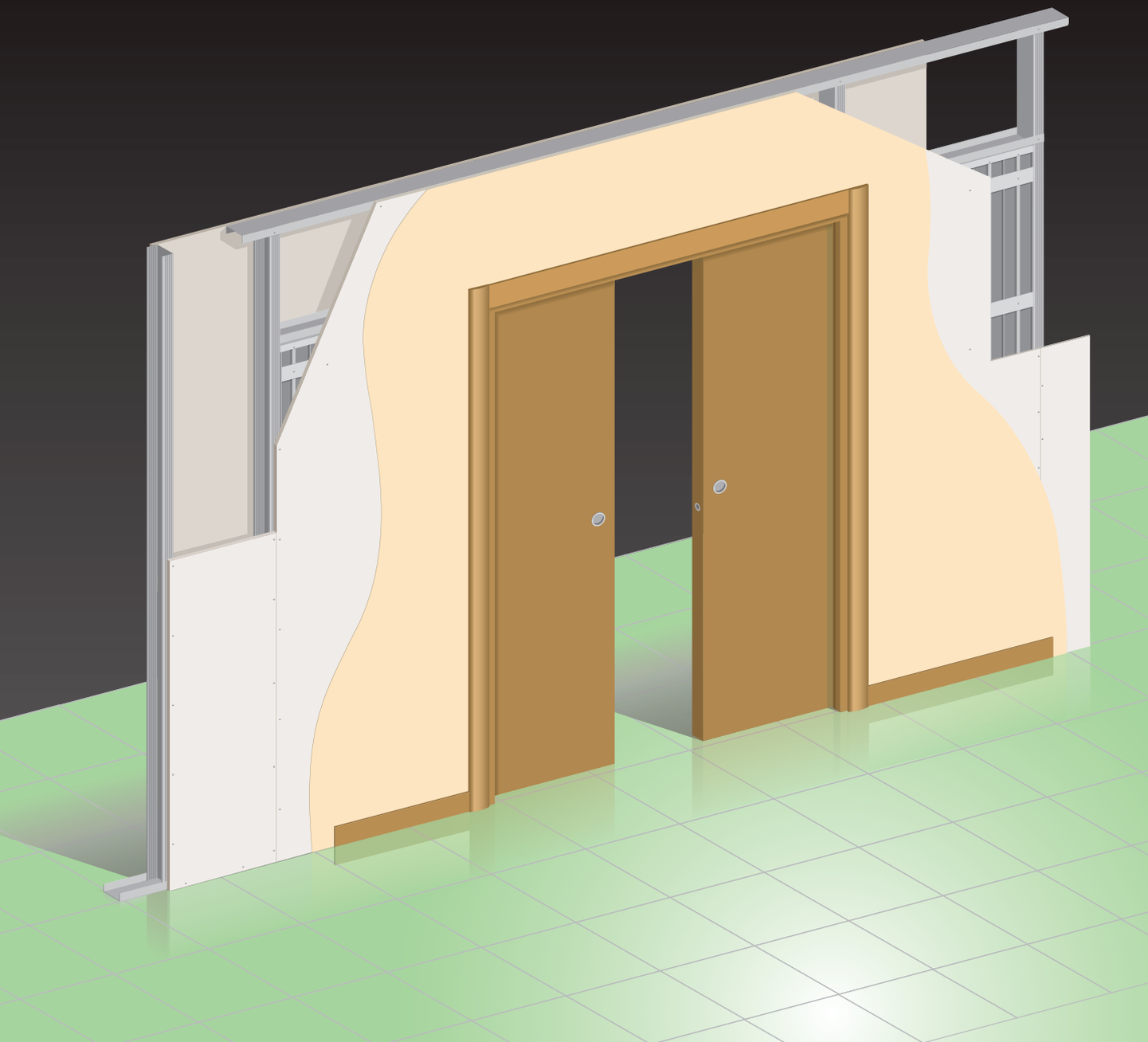


MEDIDAS ESTÁNDAR

Lp	Hp	Li x Hi	Pf	/ Si		
Anchura de paso	Altura de paso	Ocupación marco	Pared acabada	Hueco interior		
600 + 600	2000 / 2100	2540 x 2100 / 2200	90 / 52	105 / 67	125 / 87	145 / 87
700 + 700	2000 / 2100	2900 x 2100 / 2200	90 / 52	105 / 67	125 / 87	145 / 87
800 + 800	2000 / 2100	3280 x 2100 / 2200	90 / 52	105 / 67	125 / 87	145 / 87
900 + 900	2000 / 2100	3700 x 2100 / 2200	90 / 52	105 / 67	125 / 87	145 / 87
1000 + 1000	2000 / 2100	4100 x 2100 / 2200	90 / 52	105 / 67	125 / 87	145 / 87
1100 + 1100	2000 / 2100	4540 x 2100 / 2200		105 / 67	125 / 87	145 / 87
1200 + 1200	2000 / 2100	4900 x 2100 / 2200		105 / 67	125 / 87	145 / 87

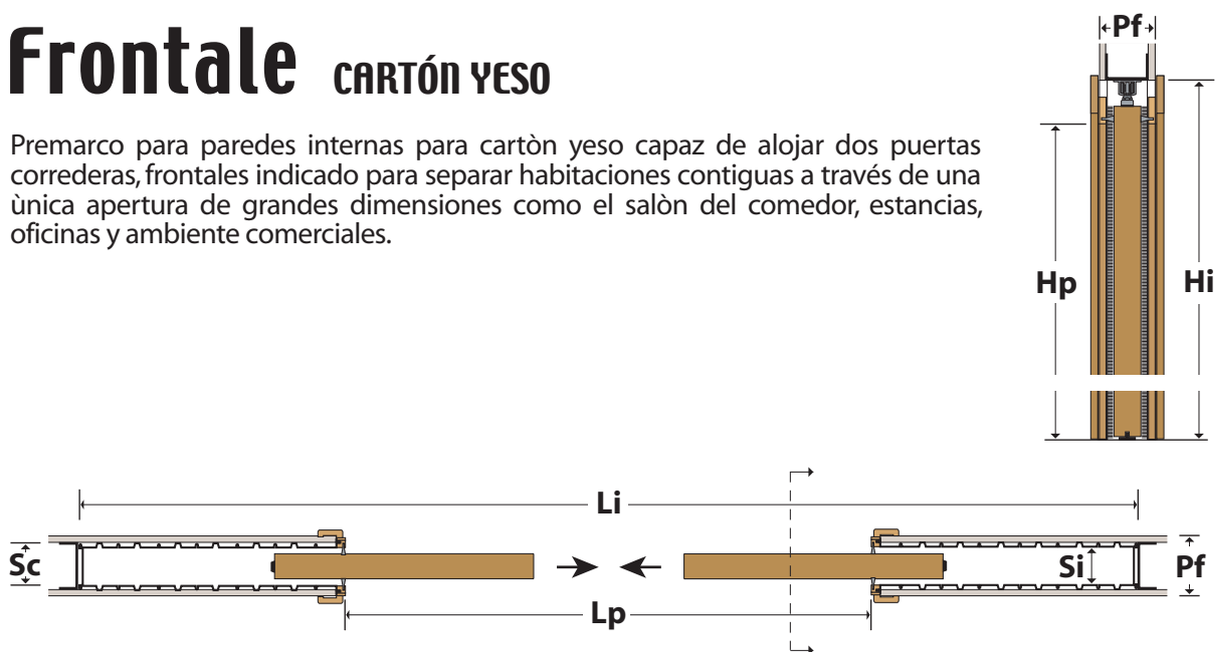
MEDIDA EXTRA

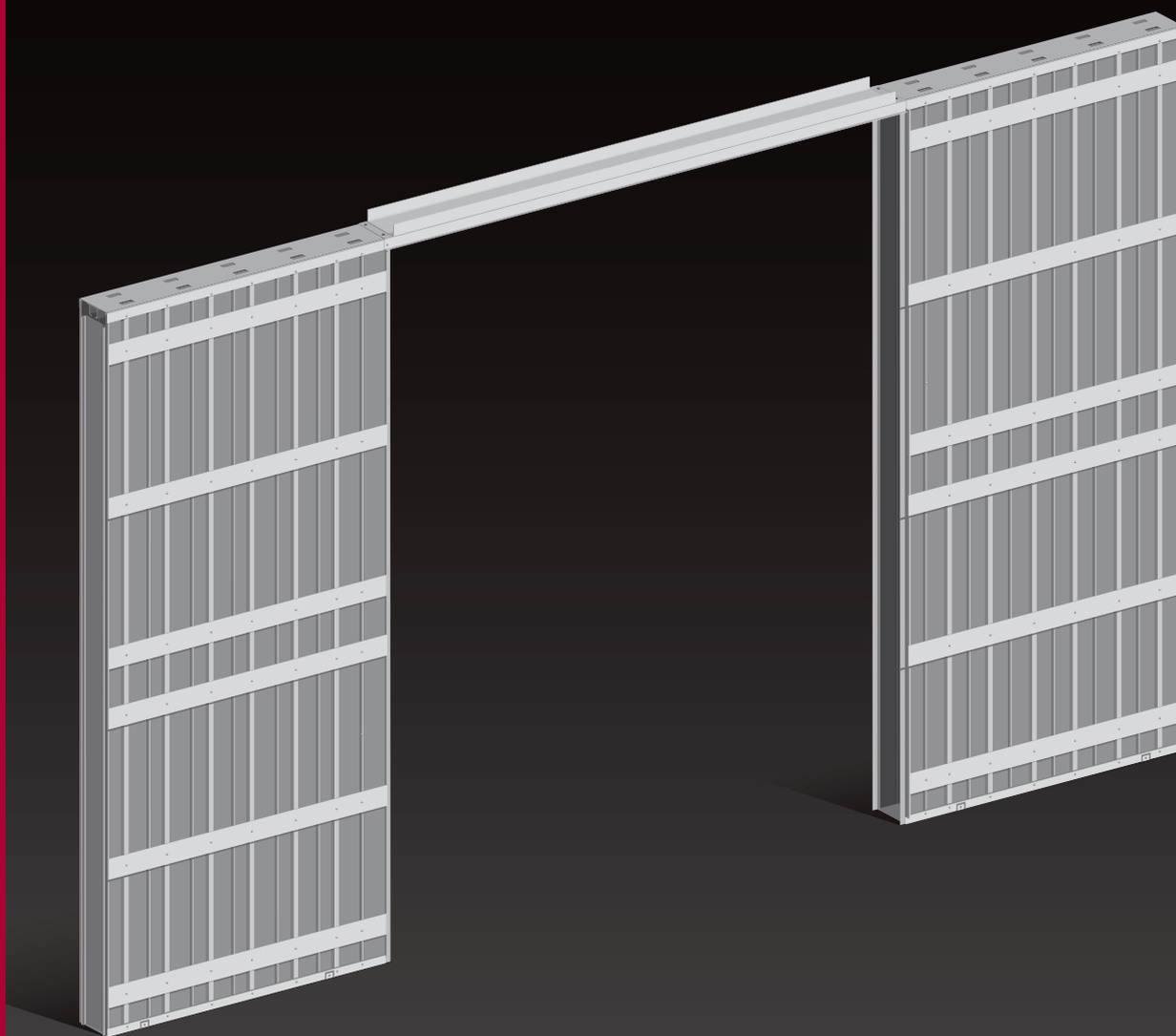
Lp	Hp	Li x Hi	Pf	/ Si		
Anchura de paso	Altura de paso	Ocupación marco	Pared acabada	Hueco interior		
600 + 600	2110 ÷ 2700	2540 x 2210 ÷ 2800		105 / 67	125 / 87	145 / 87
700 + 700	2110 ÷ 2700	2900 x 2210 ÷ 2800		105 / 67	125 / 87	145 / 87
800 + 800	2110 ÷ 2700	3280 x 2210 ÷ 2800		105 / 67	125 / 87	145 / 87
900 + 900	2110 ÷ 2700	3700 x 2210 ÷ 2800		105 / 67	125 / 87	145 / 87
1000 + 1000	2110 ÷ 2700	4100 x 2210 ÷ 2800		105 / 67	125 / 87	145 / 87
1100 + 1100	2110 ÷ 2700	4540 x 2210 ÷ 2800		105 / 67	125 / 87	145 / 87
1200 + 1200	2110 ÷ 2700	4900 x 2210 ÷ 2800		105 / 67	125 / 87	145 / 87



Frontale CARTÓN YESO

Premarco para paredes internas para cartón yeso capaz de alojar dos puertas correderas, frontales indicado para separar habitaciones contiguas a través de una única apertura de grandes dimensiones como el salón del comedor, estancias, oficinas y ambiente comerciales.



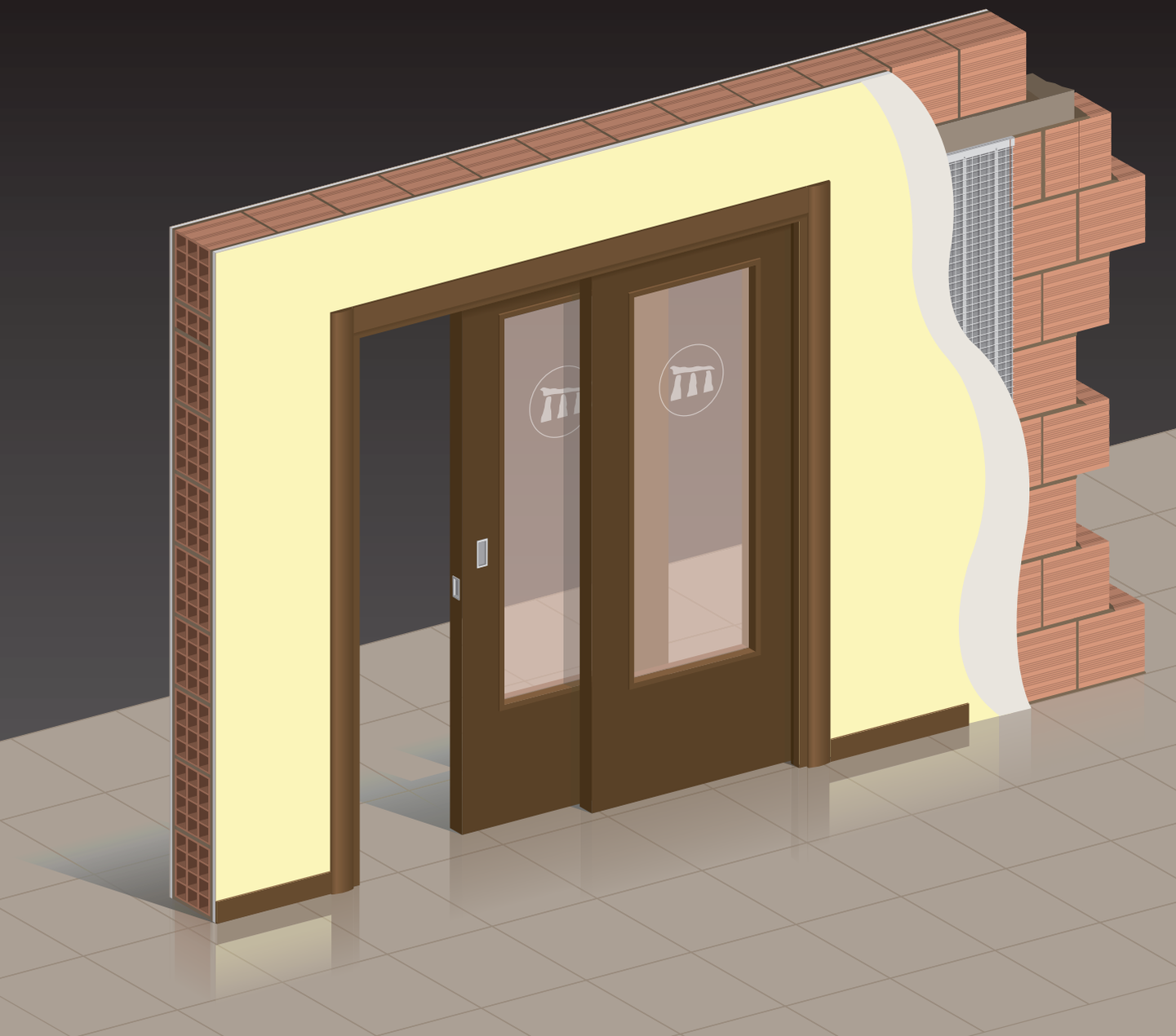


MEDIDAS ESTÁNDAR

Lp	Hp	Li x Hi	Sc	Pf	Si
Anchura de paso	Altura de paso	Ocupación marco	Estructura para cartón yeso	Pared acabada	Hueco interior
600 + 600	2000 / 2100	2540 x 2110 / 2210	75 / 100 / 52	100 / 125 / 67	
700 + 700	2000 / 2100	2900 x 2110 / 2210	75 / 100 / 52	100 / 125 / 67	
800 + 800	2000 / 2100	3280 x 2110 / 2210	75 / 100 / 52	100 / 125 / 67	
900 + 900	2000 / 2100	3700 x 2110 / 2210	75 / 100 / 52	100 / 125 / 67	
1000 + 1000	2000 / 2100	4100 x 2110 / 2210	75 / 100 / 52	100 / 125 / 67	
1100 + 1100	2000 / 2100	4540 x 2110 / 2210		100 / 125 / 67	
1200 + 1200	2000 / 2100	4900 x 2110 / 2210		100 / 125 / 67	

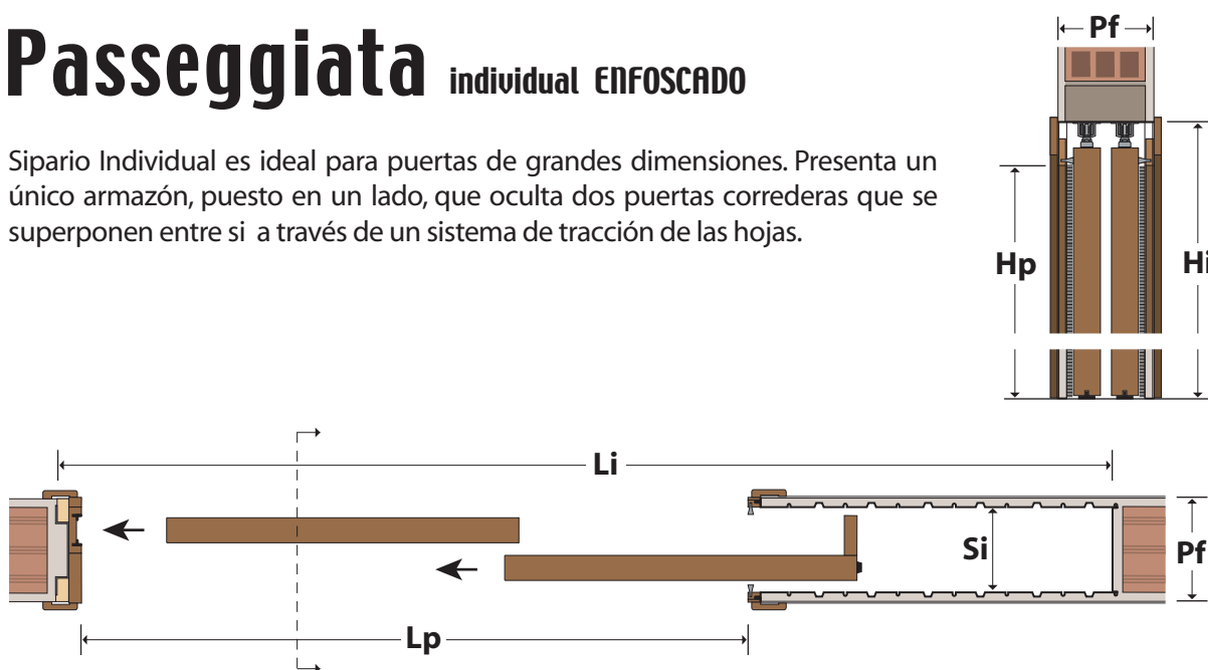
MEDIDA EXTRA

Lp	Hp	Li x Hi	Sc	Pf	Si
Anchura de paso	Altura de paso	Ocupación marco	Estructura para cartón yeso	Pared acabada	Hueco interior
600 + 600	2110 / 2400	2540 x 2220 / 2510			100 / 125 / 67
700 + 700	2110 / 2400	2900 x 2220 / 2510			100 / 125 / 67
800 + 800	2110 / 2400	3280 x 2220 / 2510			100 / 125 / 67
900 + 900	2110 / 2400	3700 x 2220 / 2510			100 / 125 / 67
1000 + 1000	2110 / 2400	4100 x 2220 / 2510			100 / 125 / 67
1100 + 1100	2110 / 2400	4540 x 2220 / 2510			100 / 125 / 67
1200 + 1200	2110 / 2400	4900 x 2220 / 2510			100 / 125 / 67



Passeggiata individual ENFOSCADO

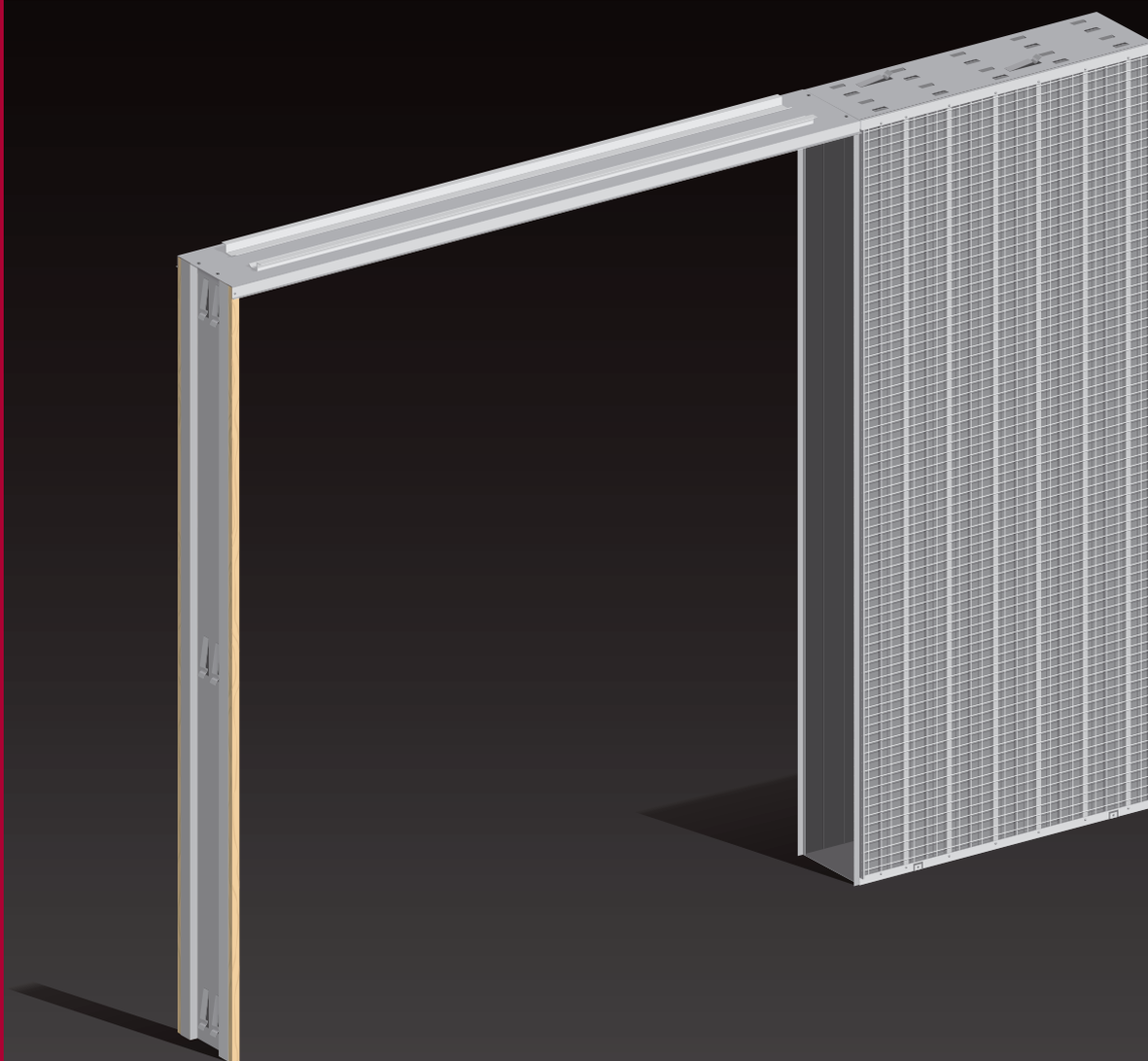
Sipario Individual es ideal para puertas de grandes dimensiones. Presenta un único armazón, puesto en un lado, que oculta dos puertas correderas que se superponen entre sí a través de un sistema de tracción de las hojas.



Premarco para paredes
internas de enfoscado

individual Passegiata ENFOSCADO

5



MEDIDAS ESTÁNDAR

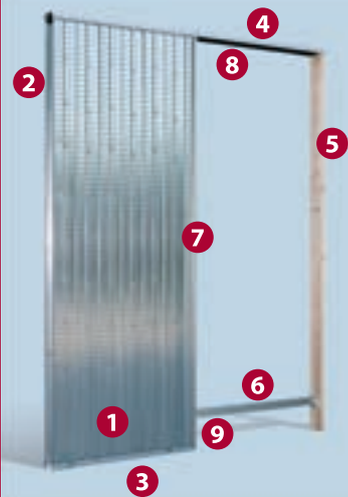
Lp	Hp	Li x Hi	Pf / Si
Anchura de paso	Altura de paso	Ocupación marco	Pared acabada / Hueco interior
600 + 600	2000 / 2100	1920 x 2110 / 2210	170 / 132
700 + 700	2000 / 2100	2200 x 2110 / 2210	170 / 132
800 + 800	2000 / 2100	2490 x 2110 / 2210	170 / 132
900 + 900	2000 / 2100	2800 x 2110 / 2210	170 / 132
1000 + 1000	2000 / 2100	3100 x 2110 / 2210	170 / 132
1100 + 1100	2000 / 2100	3420 x 2110 / 2210	170 / 132
1200 + 1200	2000 / 2100	3700 x 2110 / 2210	170 / 132

MEDIDA EXTRA

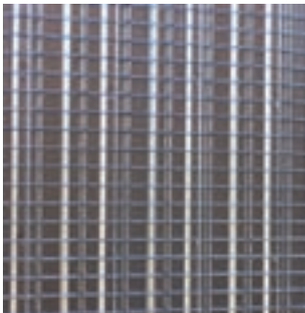
Lp	Hp	Li x Hi	Pf / Si
Anchura de paso	Altura de paso	Ocupación marco	Pared acabada / Hueco interior
600 + 600	2110 / 2700	1920 x 2220 / 2810	170 / 132
700 + 700	2110 / 2700	2200 x 2220 / 2810	170 / 132
800 + 800	2110 / 2700	2490 x 2220 / 2810	170 / 132
900 + 900	2110 / 2700	2800 x 2220 / 2810	170 / 132
1000 + 1000	2110 / 2700	3100 x 2220 / 2810	170 / 132
1100 + 1100	2110 / 2700	3420 x 2220 / 2810	170 / 132
1200 + 1200	2110 / 2700	3700 x 2220 / 2810	170 / 132

*Bajo petición disponible en la versión cartón yeso

características



- 1. PANEL ONDULADO Y TELA METÁLICA PARA LA SUJECIÓN DEL REVOQUE**
- 2. CARCASA**
- 3. BASE**
- 4. TRAVESAÑO SUPERIOR**
- 5. MONTANTE DE MADERA**
- 6. DISTANCIADOR**
- 7. PLACAS FRONTALES**
- 8. GUÍA DE DESLIZAMIENTO**
- 9. CARROS**



1 PANEL ONDULADO Y TELA METÁLICA PARA LA SUJECIÓN DEL REVOQUE

Las paredes del armazón están realizadas con paneles de acero galvanizado ondulado modulares, que se ajustan entre ellas lo que permite la absorción de cualquier dilatación térmica. En los marcos para enfoscado las hojas también disponen de una tela metálica para la sujeción del revoque de acero galvanizado f2 (25 x 62), con puntos fijos y de acero, sin soldadura para evitar la aparición de óxido. El corrugado vertical de los paneles junto a la tela metálica para la sujeción del revoque confiere una notable rigidez del armazón y un óptimo soporte para el revoque impidiendo el desprendimiento debido a la erosión por el paso del tiempo. En las versiones para el cartón-yeso la tela viene a ser sustituida por barras horizontales que permiten el fijado de las placas en el armazón.



2 CARCASA

En la versión para enfoscado, el armazón se cierra con un perfil de acero galvanizado en "C" que gracias a dos alas laterales favorecen la incorporación del yeso en el interior permitiendo una fijación del premarco a la pared de obra a lo largo de toda su altura.



3 BASE

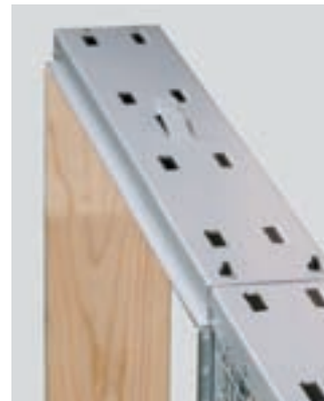
Hecha de acero galvanizado, presenta aletas laterales preimpresas que inmersas en el muelle o atornilladas al suelo sujetan el premarco a la pared.



caracteristicàs

4 TRAVESAÑO SUPERIOR

Hecho en acero galvanizado, pintado de negro 10/10, está equipado con aletas que fomentan la colocación de la guía de deslizamiento, un soporte superior y orificios para la fijación del montante de madera, así como los bordes laterales para el nivelado del enfoscado.



5 MONTANTE DE MADERA

Están realizadas de abeto y se suministran en varios tamaños y espesores. Están provistos de soportes para el distanciamiento de la puerta, en las versiones para enfoscado presentan a un lado un soporte para ser cementadas.



6 DISTANCIADOR

Dotado para todos los modelos, permite mantener constante la distancia del armazón del montante de madera o en los casos de hojas frontales, entre dos armazones.



7 PLACAS FRONTALES

Representan los terminales de los paneles y tienen una función doble: fomentar la aplicación de marcos además de hacer de guía nivelador del enfoscado junto al travesaño superior y el montante.



8 GUÍA DE DESLIZAMIENTO

El sistema de deslizamiento está formado de una guía de aluminio anodizado negro de alta resistencia mecánica y un par de carros. El margen lateral entre la guía y el carro está reducido al mínimo gracias a la sección espejular de la guía que se adapta perfectamente al carro, además de la parte inferior y superior, favoreciendo un deslizamiento silencioso, rectilíneo y sin balanceo.



características



9 CARROS

Propone kit de carros con capacidad de 120 kg por pareja dados a la dotación de los premarco para interiores.

Cada carro consta de 4 ruedas dotadas de cojinetes o bolas de acero cubiertos de plástico de alta resistencia.

Además de los carros, el kit se compone también de dos anclajes para fijar el carro al panel / puerta, un guiador plástico regulable que fijado al armazón permite el deslizamiento rectilíneo del panel / puerta al interior del marco, una cerradura de la puerta ajustable para insertar en el guiador de desplazamiento y un tope plástico son todos los accesorios necesarios para su montaje.



Propone kit de carros con capacidad de 120 kg por pareja dados a la dotación de los premarco para interiores.

Cada carro consta 4 ruedas dotados de cojinetes o bolas de acero cubiertos de plástico de alta resistencia.

características

KIT ANTE FRONTALI KIT HOJAS FRONTALES

- **KIT HOJAS FRONTALES**

El kit para hojas frontales sirve para unir dos premarco Mod. Unico y trasformarlos en Mod. Frontal.

- **CUAL ES LA VENTAJA PRÁCTICA ?**

La ventaja práctica del kit Hojas Frontales es la de poder tener en depósito solamente modelos Unico y trasformarlos, en caso de necesidad en Mod. Frontales sin crear stock.

- **DE QUÉ ESTA COMPUESTO ?**

Esta compuesto de un travesaño y un espaciador a medida, necesarios para vincular los dos armazones Mod. Unico.

- **PARA QUÉ MODELOS ESTA DISPONIBLE ?**

Esta disponible para los modelos Unico para enfoscado y cartón-yeso en los varios tipos de espesor de las paredes. (Ver tabla en accesorios.)

- **CUAL ES LA VENTAJA TÉCNICA ?**

Para obtener un modelo Hojas Frontales se propone de unir dos premarco individuales con una sencilla placa de conexión. Dicha solución presenta sus límites tanto técnicos como de trabajo.

De orden técnico; porque uniendo dos travesaños individuales con una placa de conexión tendrá una dimensión finita de la luz de paso del marco de varias pulgadas más alto que la correctamente solicitada (en tal caso no será posible utilizar paneles / puerta estándar pero será necesario hacer producir a medida, con un notable coste adicional).

De orden de trabajo; porque queriendo devolver el tamaño de los dos travesaños individuales al tamaño correcto, será necesario cortar tanto los dos travesaños como las dos guías y realizar los agujeros para el acoplamiento con la placa, una operación costosa, de dudosa precisión, con notable pérdida de tiempo sobretodo si se efectúa en la obra.

Con el kit Hojas Frontales estas problemáticas no surgen porque el kit esta fabricado en su justa dimensión final y no supone ningún tipo de procesamiento, únicamente su montaje como un simple modelo Anta Unica.

