

Revestimientos

Puertas acorazadas



THE ITALIAN STYLE DOOR



YOUR HOME YOUR LIFE



Revestimientos Dierre

Soluciones para todos los gustos

Está a punto de descubrir nuestra amplia colección de revestimientos para puertas de seguridad acorazadas. Un amplio panorama de propuestas de lo más variado, para satisfacer cualquier deseo, proyecto y necesidad según el estilo de su vivienda.

Dierre le guía en la elección de los revestimientos, para que su puerta sea la más idónea para su casa, a través de una subdivisión de los distintos modelos según la estructura de los materiales que los caracterizan y las condiciones que deben soportar.

THE ITALIAN STYLE DOOR

Dierre

YOUR HOME YOUR LIFE



índice

Tipos de revestimientos

No Aptos para exteriores

- 1.1.- Madera
 - 1.1.2.- Lisos
 - 1.1.3.- Fajeados
 - 1.1.4.- Con Molduras
 - 1.1.5.- Plafonados
 - 1.1.6.- Fresados
- 1.2.- Lacados
 - 1.2.1.- Lisos
 - 1.2.2.- Fresados
 - 1.2.3.- Pantografiados
- 1.3.- Polipropilenos
 - 1.3.1.- Lisos
 - 1.3.2.- Fresados

Aptos para exteriores

- 2.1.- Maderas tratadas
 - 2.1.1.- Lisos
 - 2.1.2.- Fresados
- 2.2.- Lacados
 - 2.2.1.- Lisos
 - 2.2.2.- Pantografiados
 - 2.2.3.- Fresados
- 2.3.- PVC
 - 2.3.1.- Estampación
 - 2.3.2.- Fresados
- 2.4.- Aluminio
 - 2.4.1.- Lisos
 - 2.4.2.- Estampados
 - 2.4.3.- Fresados
- 2.5.- Compactos fenólicos
 - 2.5.1.- Lisos

Info Técnica

- 3.1.- Sistemas de fijación
- 3.2.- Dimensiones y medidas
- 3.3.- Transmitancia Térmica
- 3.4.- Manutención

THE ITALIAN STYLE DOOR



YOUR HOME YOUR LIFE



Tipos de revestimientos Dierre

Dierre ofrece varios tipos de paneles, diferenciando dos grandes grupos, dependiendo de su comportamiento ante la exposición a los diferentes agentes atmosféricos.

NO APTOS PARA EXTERIORES:

NO EXPOSICIÓN

Es aconsejable evitar su exposición a cualquier agente atmosférico. Indicados para interiores de edificios, vestíbulos y/o descansillos.

APTOS PARA EXTERIORES:

EXPOSICIÓN LIMITADA

Es aconsejable evitar la lluvia y la radiación solar directa. Indicados para interiores y exteriores protegidos, pórticos o entradas techadas con al menos un metro de profundidad.

EXPOSICIÓN CON MANTENIMIENTO ANUAL

Indicados para exteriores, incluso en los sitios expuestos a la acción moderada del sol, salinidad, lluvia y/o hielo siempre que tengan un mantenimiento anual indicada por el fabricante.

EXPOSICIÓN COMPLETA

Indicados para exteriores, incluso en los sitios expuestos a la acción intensa del sol, salinidad, lluvia y/o hielo siempre que se sigan las instrucciones de instalación y mantenimiento del fabricante.

THE ITALIAN STYLE DOOR



YOUR HOME YOUR LIFE



Revestimientos No Aptos

Los revestimientos No aptos se pueden instalar en ambas caras de las puertas acorazadas Dierre siempre y cuando no sufran una exposición directa a algún agente atmosférico.

La gama de revestimientos No Aptos de Dierre comprende:

- RECHAPADOS DE MADERA NATURAL
- MADERAS LACADAS
- LAMINADOS DE POLIPROPILENO



EXPOSICIÓN NO
ACONSEJADA A
AGENTES
ATMOSFÉRICOS



Para estos paneles es mejor evitar la exposición a cualquier agente atmosférico. La aplicación ideal es en interior de edificios o en zonas protegidas ante la exposición directa del sol y lluvia.

THE ITALIAN STYLE DOOR



YOUR HOME YOUR LIFE



Maderas

Paneles de madera para interior

Paneles con base de aglomerado contrapesado con acabados rechapado lisos, fresados con pico de gorrión, molduras aplicadas o plafones de madera superficiales, disponibles en una amplia gama de maderas naturales barnizadas o sin barnizar.

CARACTERÍSTICAS ESTRUCTURALES

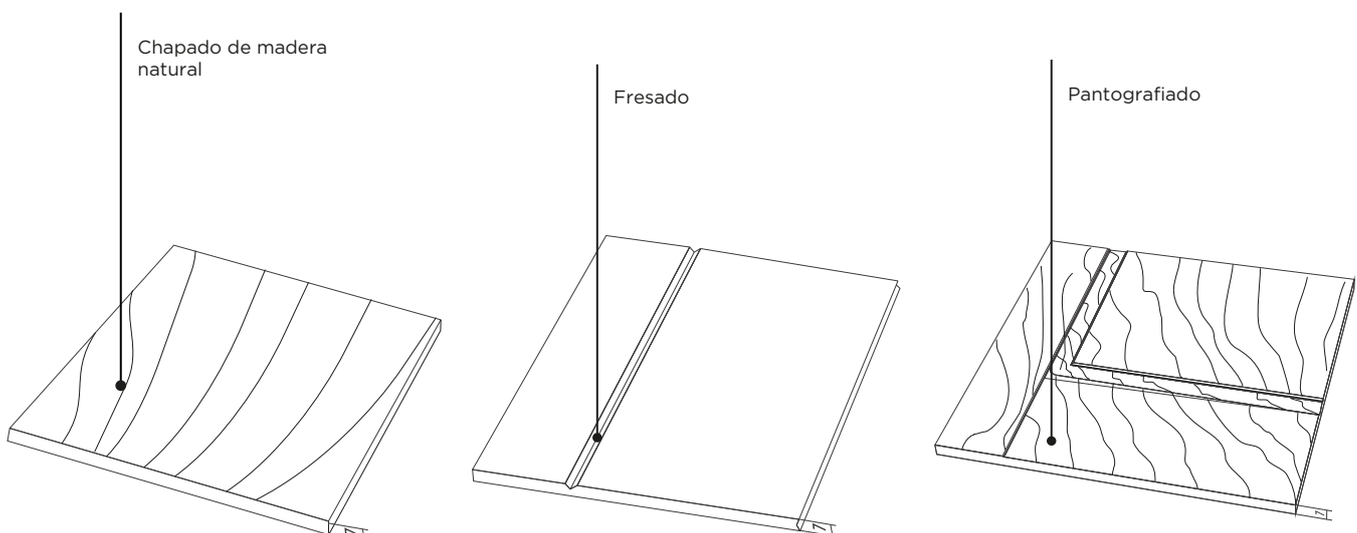
ESTRUCTURA

Panel de aglomerado y contrachapados de 7mm de espesor.

ACABADO

Maderas; es preventivamente tratada con un lijado de uniformidad para el posterior barnizado a base de poliuretano transparente satinado.

Los revestimientos de este tipo no admiten variaciones en su forma.





ELIGE EL ACABADO



Sapelly



Roble barnizado



Haya vaporizada



Pino natural



Nogal



Cerezo



Wengé

Mismos acabados con veta horizontal



Maderas Lisas

Paneles lisos de madera



MODELO LISO
Sapelly



Revestimientos No Aptos
Maderas Fajeadas



MODELO Z81
Cerezo



MODELO Z82
Roble con greca nogal



MODELO Z82
Wengué con greca maple



MODELO Z81
Cedro



MODELO Z82
Sapelly con greca maple



MODELO Z82
Haya vaporizada



Maderas Lisas Fajeadas

Mezcla de vetas de madera



MODELO Z81
Roble



Revestimientos No Aptos
Maderas Molduras



MODELO ITÁLICA
Sapelly



MODELO LUNA
Haya Vaporizada



MODELO LUNA
Roble



MODELO 3 CUADROS
Castaño



MODELO 6 CUADROS
Castaño



MODELO PROVENZAL
Roble Satinado



MODELO PROVENZAL
Sapelly

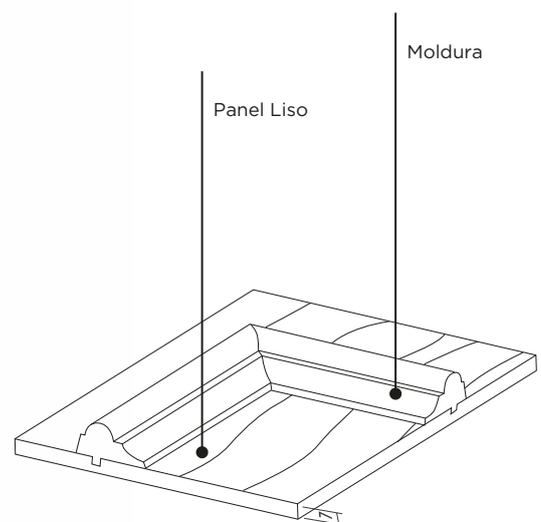


Maderas con Molduras

Paneles de madera con molduras



MODELO ITÁLICA
Roble





Revestimientos No Aptos
Maderas Plafonadas



MODELO CLASSIC M
Sapelly



MODELO CLASSIC M
Roble



MODELO PROVENZAL M
Sapelly



MODELO PROVENZAL M
Haya Vaporizada



MODELO 6 CUADROS M
Roble



Maderas Plafonadas

Paneles de madera plafonada



MODELO LUNA M
Nogal



Revestimientos No Aptos
Maderas Fresadas



MODELO MILANO 4
Wengé



MODELO MILANO 4
Haya vaporizada



MODELO MILANO 3
Cerezo



MODELO MILANO 3
Haya vaporizada



MODELO MILANO 3
Roble

Maderas Fresadas

Paneles de madera fresada



MODELO MILANO 4
Roble



Lacados

Paneles lacados para interior

Paneles con base de MDF de 6mm con acabado liso o fresado disponible en una amplia gama de colores con acabado brillo o mate.

CARACTERÍSTICAS ESTRUCTURALES

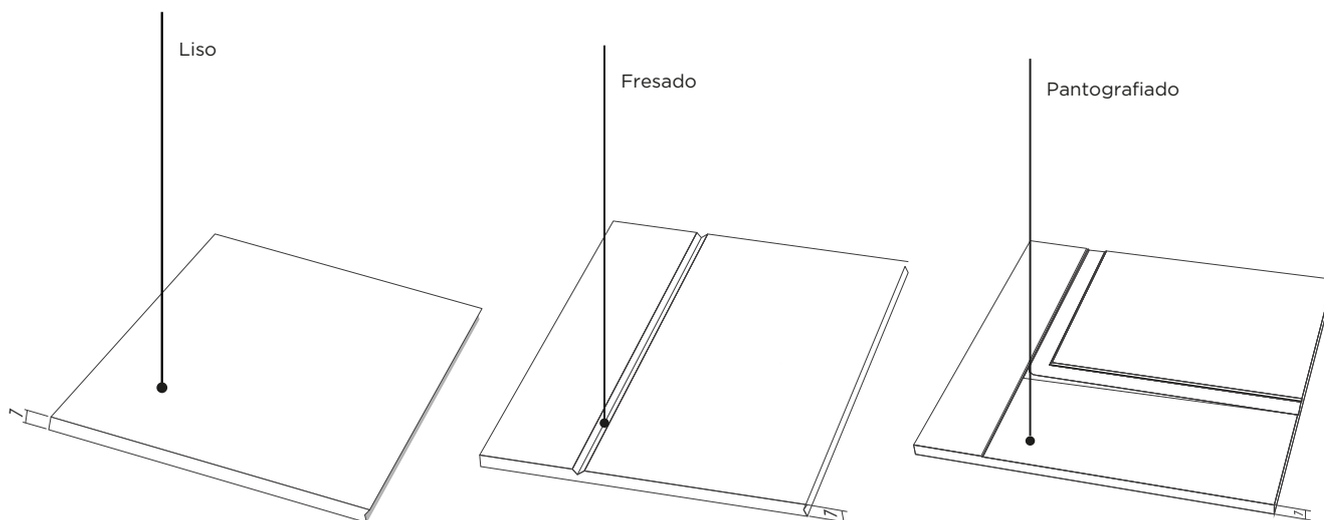
ESTRUCTURA

Panel MDF de 6mm de espesor, lisos o fresados con pico de gorrión.

ACABADO

Lacados; las pinturas a base de poliuretano satinado están disponibles en toda la carta RAL brillo y mate.

Los revestimientos de este tipo no admiten variaciones en su forma.

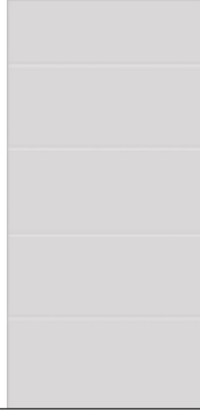




Revestimientos No Aptos
Lacados



MODELO LISO
Blanco



MODELO MILANO 4
Blanco



MODELO ITALICA
Blanco



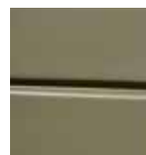
MODELO PROVENZAL
Blanco



MODELO MILANO 3
RAL 3004 (a elegir)



MODELO MILANO 4
RAL 7034 (a elegir)



DETALLE FRESADO
Pico Gorrión

Lacados

Paneles lisos, fresados y pantografiados



MODELO PROVENZAL
Blanco



Polipropileno

Paneles de polipropileno

CARACTERÍSTICAS ESTRUCTURALES

Paneles laminados a media presión. Este tipo de paneles están compuestos por láminas decorativas prensadas entre sí que muestran una textura rugosa al tacto. Entre sus ventajas encontramos su proceso respetuoso con el medio ambiente, fácil limpieza, durabilidad y una gama de diseños en acabados naturales.

ESTRUCTURA

Paneles con base de MDF de 6mm y laminados con media presión (CPL) con acabado liso o fresado curvo

ACABADO

Laminados imitación madera, Roble, Nogal o Textil.

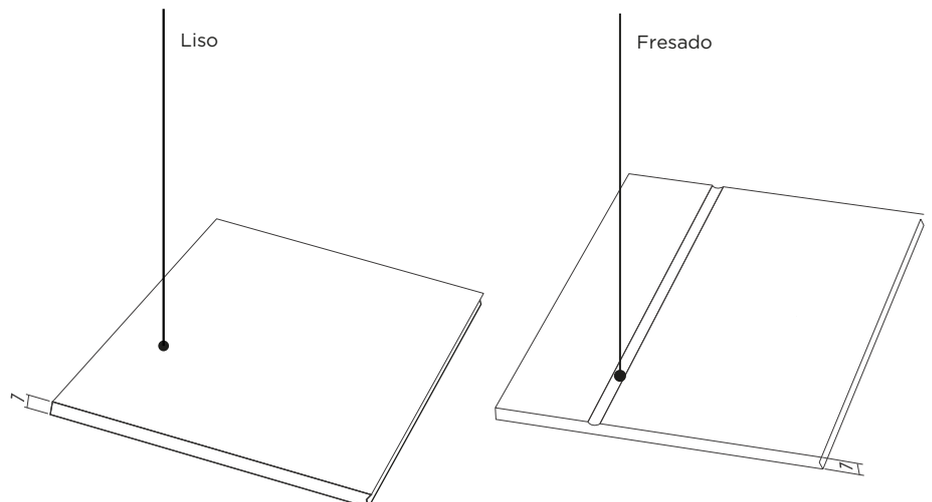
Los revestimientos de este tipo no admiten variaciones en su forma.



THE ITALIAN STYLE DOOR



YOUR HOME YOUR LIFE





Revestimientos No Aptos
Polipropileno



MODELO MILANO 4
Nogal EU



MODELO MILANO 4
Textil



MODELO MILANO 4
Roble EU



MODELO LISO
Textil



MODELO LISO
Nogal EU



MODELO LISO
Roble EU

Polipropileno

Paneles lisos y fresados



MODELO MILIANO 4
Nogal EU



Revestimientos Aptos

Los revestimientos Aptos se pueden colocar en ambas caras de las puertas acorazadas Dierre aún cuando una de estas caras esté expuesta a los diferentes agentes atmosféricos. La gama de revestimientos Aptos de Dierre comprende:

- Maderas tratadas
- Lacados IDRO
- Laminados en PVC
- Chapados de Aluminios
- Compactos fenólicos



EXPOSICIÓN
PERMITIDA A
LOS AGENTES
ATMOSFÉRICOS

Estos paneles son capaces de resistir los agentes atmosféricos con una exposición directa o indirecta, pudiendo sufrir algún cambio de tonalidad o color y requiriendo mantenimientos periódicos según las indicaciones del fabricante.

THE ITALIAN STYLE DOOR



YOUR HOME YOUR LIFE





Maderas Tratadas

Paneles de madera

Un panel de madera maciza es sólido, precioso, lleno de vida. Dierre cuenta con una sección de tradicional ebanistería Italiana donde se trabajan las maderas más nobles, interpretadas con habilidad y refinamiento, para expresar elegancia y carácter.

Además, contamos con una amplia gama de preciosos paneles hechos de capas de madera dispuestas en fibras paralelas en douglas, okoumè, pino, roble, tanganica, canoa, cerezo, caoba, haya, MDF o MDF hidrófugo.

ESTRUCTURA

Contrachapado de fibras paralelas: el panel está compuesto por capas de madera con fibras unidireccionales, pegadas con cola vinílica resistente al agua, y chapadas en la cara visible en la madera elegida.

ACABADO

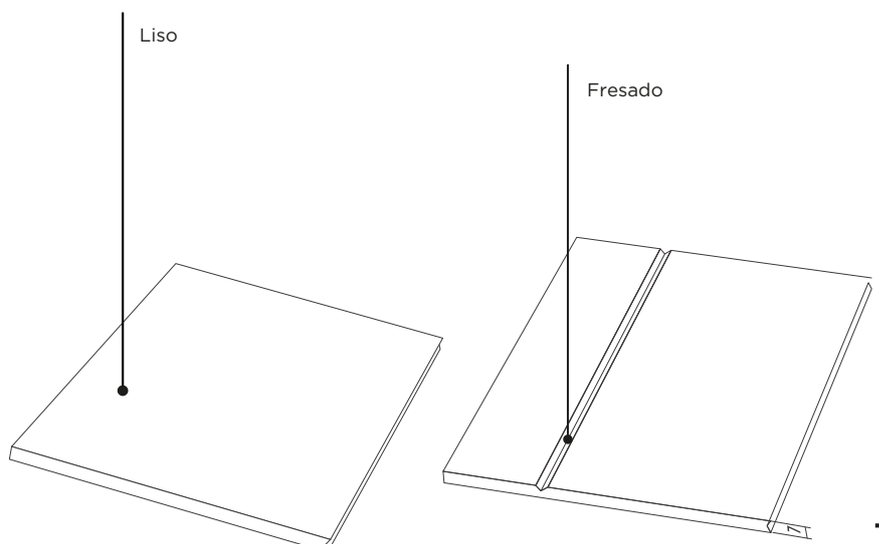
Multicapa: el panel de revestimiento, previamente sometido a pintura uniforme, se barniza con barnices al agua compatibles con el medio ambiente y 4 veces más resistentes que los barnices tradicionales.

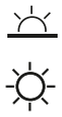


THE ITALIAN STYLE DOOR



YOUR HOME YOUR LIFE





Revestimientos Aptos
Maderas



MODELO LISO
ZM Sapelly



MODELO MILANO 4
ZM Iroko



MODELO MILANO 3
ZS Roble



MODELO LISO
ZM Roble



MODELO MILANO 3
ZS Iroko



Maderas tratadas

Paneles lisos y fresados



MODELO MILANO 4
ZQ Roble



Revestimientos Aptos Maderas de 21 mm



MODELO AC
Roble Teñido



MODELO AE
Roble Teñido



MODELO AF
Roble Teñido



MODELO AL
Roble Teñido



MODELO AM
Roble Teñido

ELIGE EL ACABADO



Roble Crudo



Roble Barnizado



Nogal Satinado

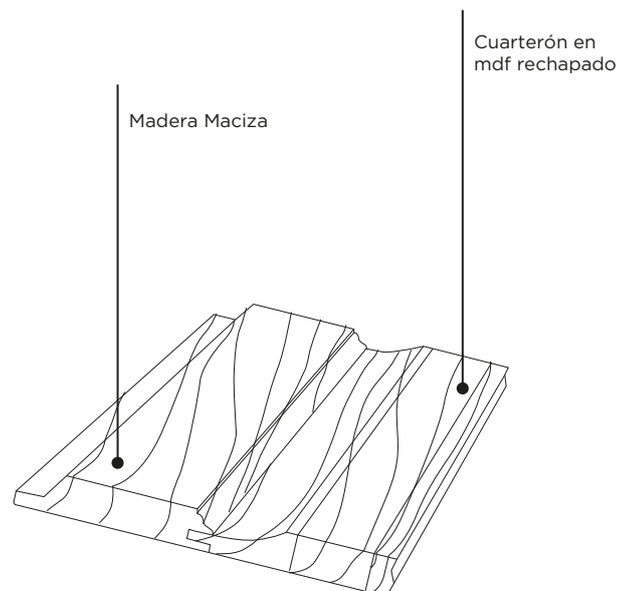


Maderas tratadas

Paneles de 21 mm de espesor



MODELO AJ
Roble Teñido







Lacados

Paneles lacados para exterior

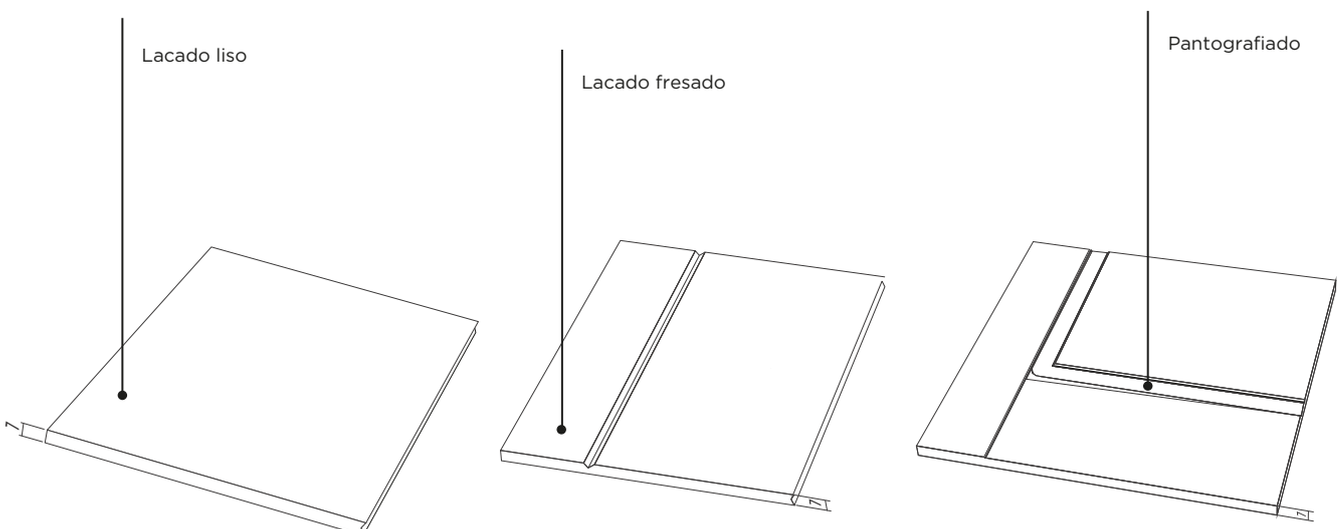
La sencillez puede tomar elegancia y color cuando la tradición es la base de todo. Geometrías sencillas o atrevidas conjugadas con colores cálidos o fríos con un toque de brillo o completamente mate puede dar el toque perfecto al ambiente de tu hogar.

ESTRUCTURA

El panel está compuesto por fibras de madera de media densidad con características especiales para resistir ambientes húmedos. MDF hidrófugo.

PINTURA - LACADO

Las pinturas utilizadas para una terminación homogénea y un lacado respetuoso con el medio ambiente son pinturas al agua tras un tratamiento previo que proporciona una textura perfectamente lisa.





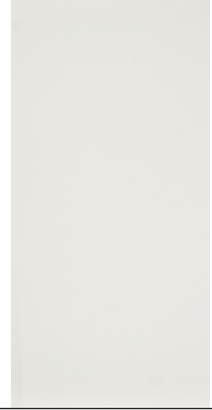
Revestimientos Aptos
Lacados



MODELO MILANO 4
RAL 7034 (a elegir)



MODELO MILANO 3
RAL 3004 (a elegir)



MODELO LISO
Blanco



MODELO ITALICA
Blanco



MODELO PROVENZAL
Blanco



Lacados

Paneles lisos, fresados y pantografiados



MODELO VN
Blanco





PVC

Paneles de PVC para exteriores

El PVC es un material muy duradero sin necesidad de mantenimiento, lo que repercute en ahorro económico y ecológico. Es completamente impermeable y aislante, tanto térmico como acústico. Disponible en colores y acabados imitación madera.

ESTRUCTURA

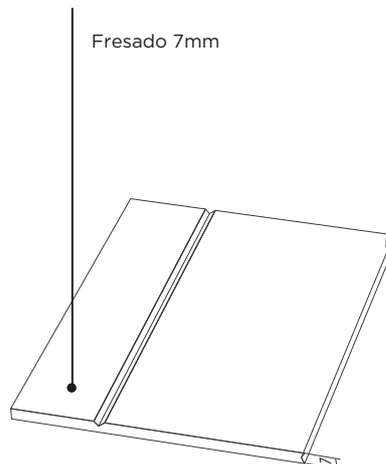
El panel está compuesto por fibras de madera de media densidad con características especiales para resistir ambientes húmedos. MDF hidrófugo.

ACABADO

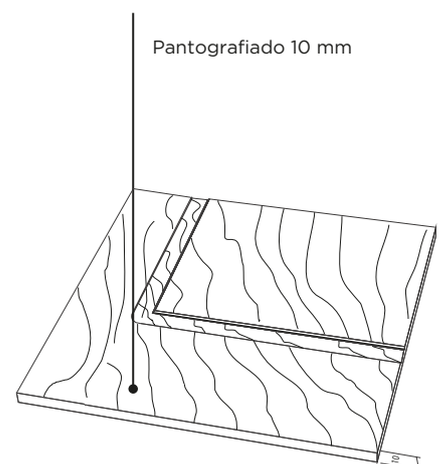
El panel de revestimiento puede ser acabado en blanco o color gris similar al 7016. Además puede tener un acabado de imitación madera Nogal con una textura que nos recuerda al material noble.



Fresado 7mm



Pantografiado 10 mm



THE ITALIAN STYLE DOOR



YOUR HOME YOUR LIFE



MODELO MILANO 4
Blanco



MODELO MILANO 4
Gris



MODELO MILANO 4
Nogal



MODELO ITÁLICA
Nogal



MODELO ITÁLICA
Blanco



MODELO ITÁLICA
Gris



MODELO PROVENZAL
Blanco



MODELO 3 CUADROS
Blanco



MODELO 4RV
Nogal



PVC

Paneles fresados y estampados



MODELO ITÁLICA
Gris





Aluminio

Paneles de larga durabilidad

Paneles formados por una o dos hojas de aluminio, para mayor rigidez. Aptas para exteriores, cuentan con una estructura compacta y resistente, caracterizada por una notable durabilidad. Disponible en numerosos colores RAL y acabados imitación madera.

ESTRUCTURA

El panel está compuesto por fibras de madera de media densidad con características especiales para resistir ambientes húmedos. MDF hidrófugo.

ACABADO

Estos paneles decorativos pueden presentar un lacado liso y uniforme. Puede ser con matiz "brillo" o "mate" pudiendo elegir cualquier color de la carta RAL.

Además, pueden tener un acabado foliado imitación madera con una textura que nos recuerda al material noble, pudiendo presentar inserciones de acero inoxidable en su superficie.



THE ITALIAN STYLE DOOR



YOUR HOME YOUR LIFE



Revestimientos Aptos
Aluminio



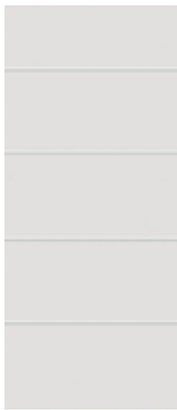
MODELO ITÁLICA
Gris



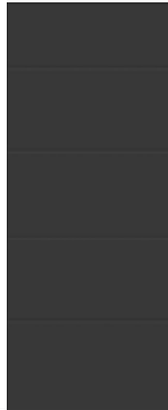
MODELO ITÁLICA
Blanco



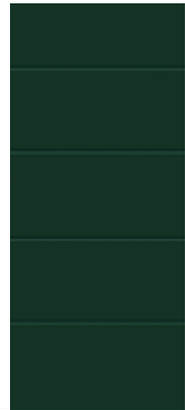
MODELO ITÁLICA
Nogal



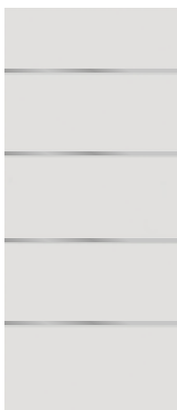
MODELO MILANO 4
Blanco



MODELO MILANO 4
Gris



MODELO MILANO 4
Ral 6009 (a elegir)



MODELO MILANO 4
Blanco con inserciones inox



MODELO LISO
Burdeos (Ral a elegir)



Aluminio

Paneles lisos y estampados



MODELO MILANO 4
Roble con inserciones inox





Compactos Fenólicos

Paneles Lisos

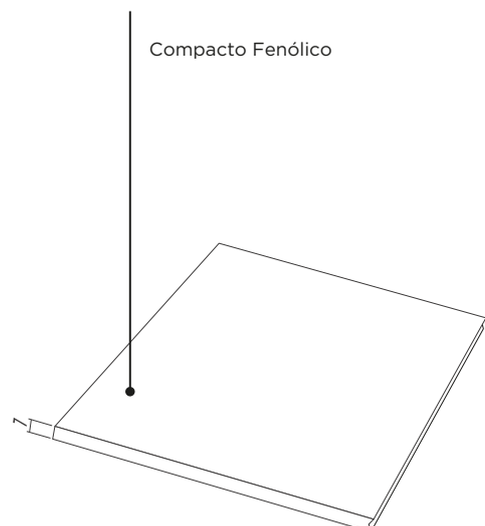
Se trata de un material a base de un compacto de fibras de alta densidad y resinas fenólicas. Presenta una alta resistencia a los cambios de temperatura de -80°C hasta $+80^{\circ}\text{C}$. Es fácil de montar y es muy duradero. Su utilización es una inversión rentable.

ESTRUCTURA

El panel es autoportante y está compuesto por fibras de alta densidad características por su color negro.

ACABADO

Estos paneles pueden presentar un foliado liso en Blanco o Gris con matiz "mate" pudiendo, además, tener un acabado foliado imitación madera en Roble, Haya o Wengé.



THE ITALIAN STYLE DOOR



YOUR HOME YOUR LIFE



Revestimientos Aptos
Compactos Fenólicos



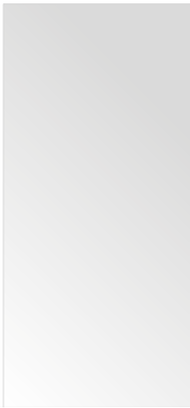
MODELO LISO
Haya vaporizada



MODELO LISO
Wengé



MODELO LISO
Roble



MODELO LISO
Blanco



MODELO LISO
Gris



Compactos fenólicos

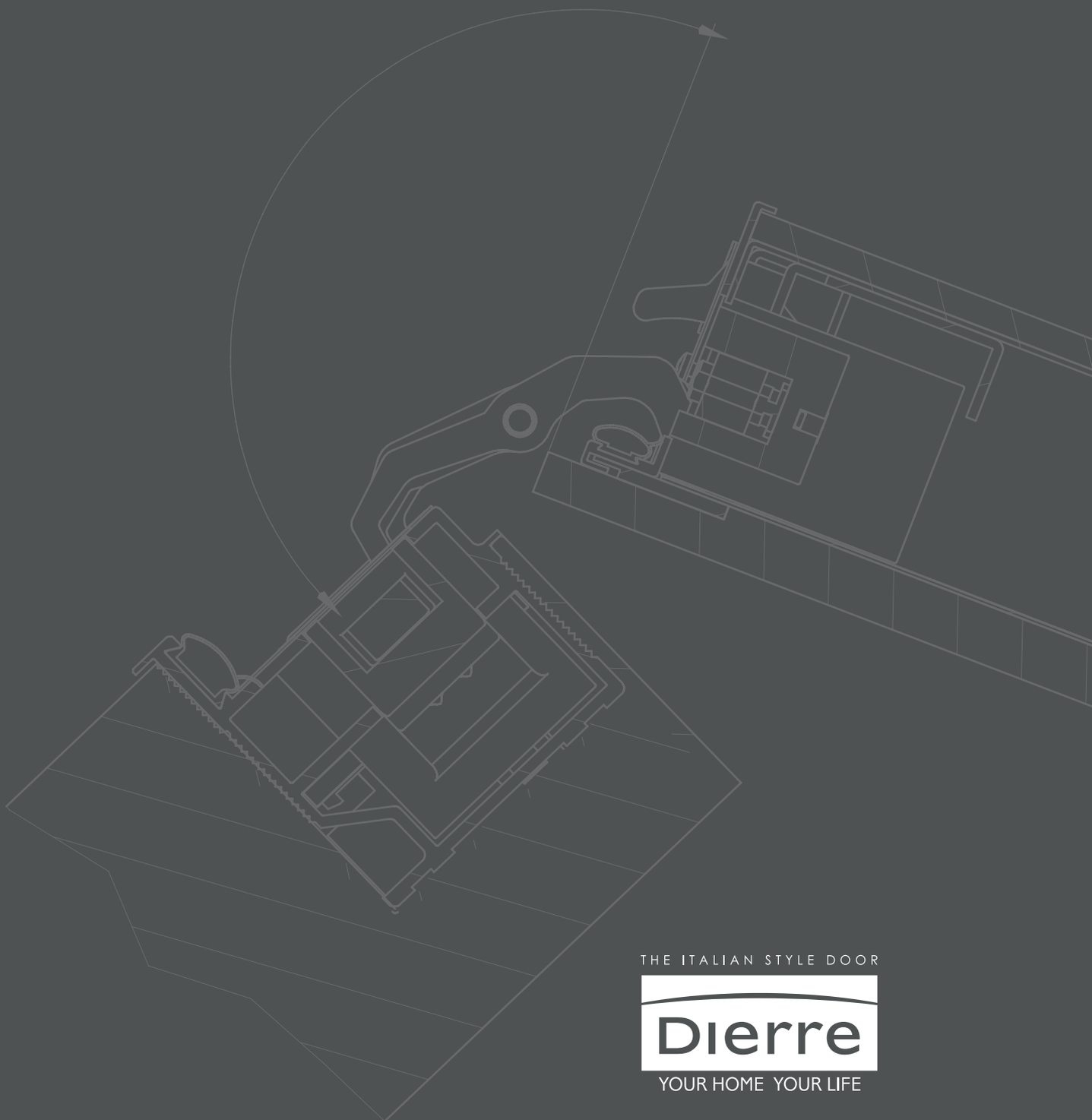
Paneles Lisos



MODELO LISO
Roble



Información técnica



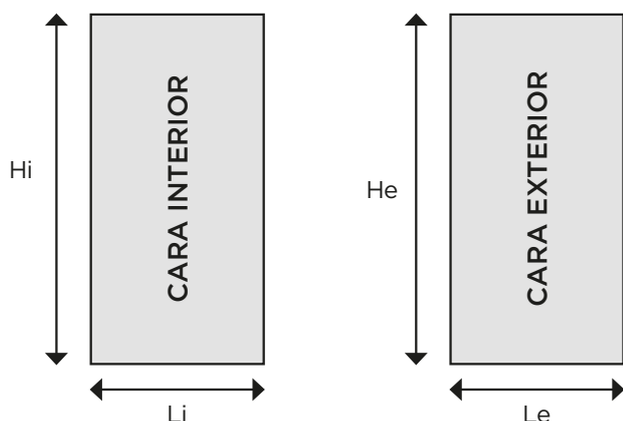
THE ITALIAN STYLE DOOR

Dierre

YOUR HOME YOUR LIFE

Dimensiones y medidas

DIMENSIONES DE TABLEROS PARA PUERTAS DE SEGURIDAD



Li = Longitud en ancho del panel interior.
Hi = Altura del panel interior.

Le = Longitud en ancho del panel exterior.
He = Altura del panel exterior.

LNL = Ancho nominal de la puerta
LNH = Alto nominal de la puerta

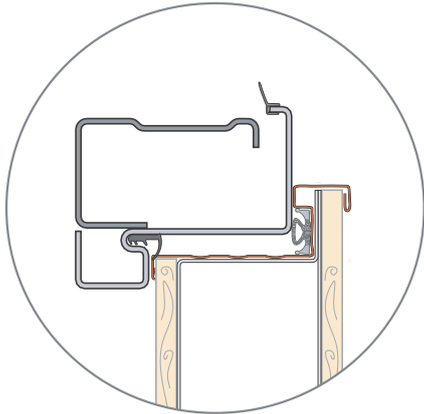
TIPO DE CARENADO	CARA INTERIOR		CARA EXTERIOR	
	ESQUEMA	mm	ESQUEMA	mm
GRAFFA		Li = LNL+68		Le = LNL+18
		Hi = LNH+27		
MOLDURAS DE SUJECCIÓN		Li = LNL+18		He = LNH+2
		Hi = LNH+2		
WALL SECURITY		Li = LNL -3		Le = LNL+18
		Hi = LNH -8		He = LNH+2
SLEEK		Li = LNL+57		Le = LNL+25
		Hi = LNH+18		
SLEEK ENVOLVENTE		Li = LNL+64		He = LNH+1
		Hi = LNH+21		

El espesor perimetral de los paneles debe ser 6-7 mm, pudiendo ser mayor en la parte central hasta 21mm. Esto condicionará las medidas del cilindro.

Sistemas de fijación

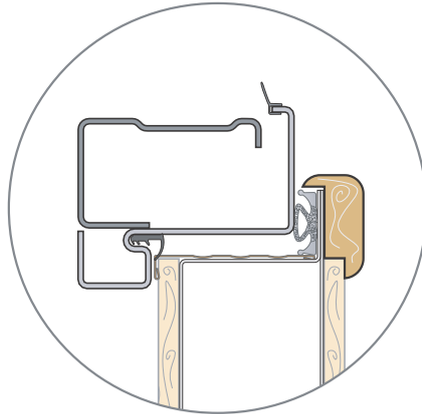
SEGÚN DIFERENTES TIPOS DE CARENADOS

Fijación Graffa



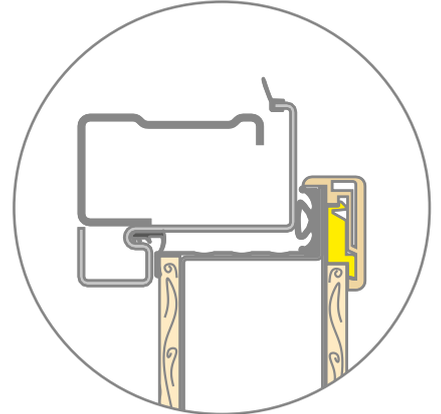
Sección A-A

Fijación con Molduras

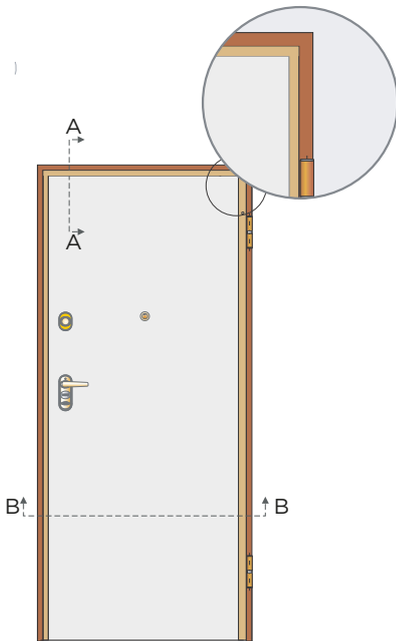


Sección A-A

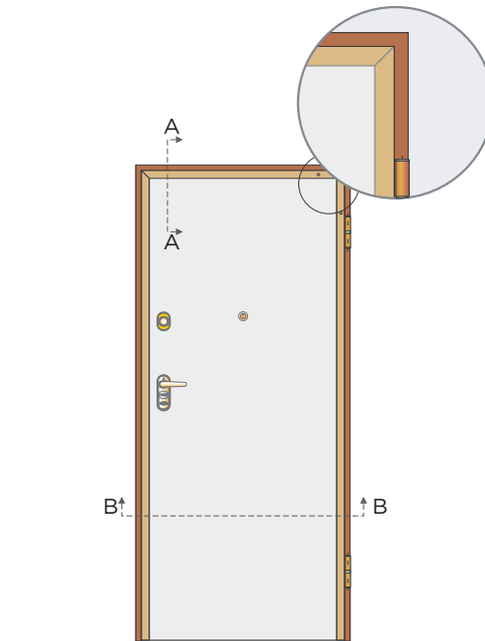
Fijación Molduras Fastgrip



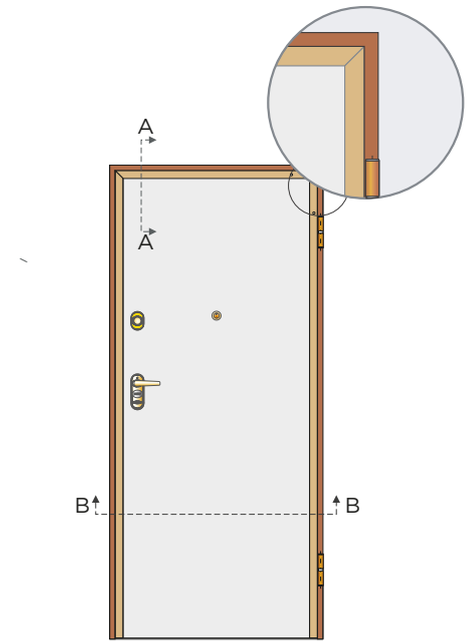
Sección A-A



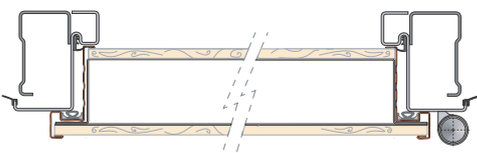
Vista lado interno



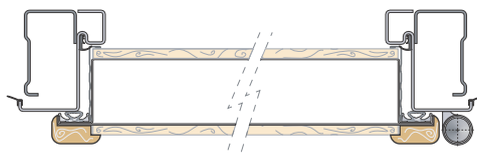
Vista lado interno



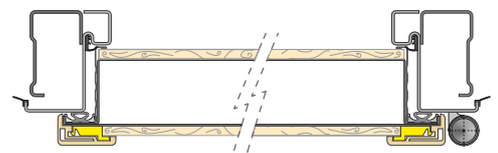
Vista lado interno



Sección B-B



Sección B-B

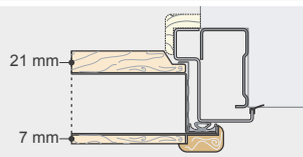
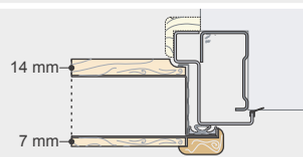
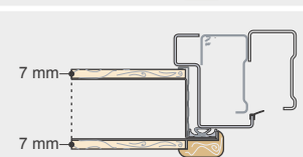


Sección B-B

Transmitancia térmica

SERIE COMPACT

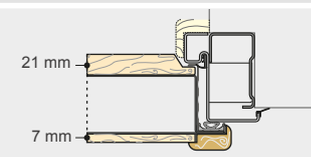
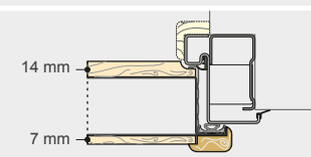
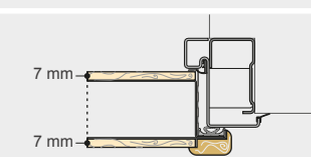
Revestimientos Lisos de 14 - 21 mm

	Revestimiento Exterior	Revestimiento Interior	Moldura Exterior	Moldura Interior	U	Detalle de diseño
					Estructura estándar	
					Cobertura según D.M. 311	
REVESTIMIENTO ESTÁNDAR	21 mm	LISO 7 mm (NO aluminio)	NO (EXTRA) <small>Preparado para evitar puente térmico</small>	NO	1,9	
	14 mm	LISO 7 mm (NO aluminio)	NO (EXTRA) <small>Preparado para evitar puente térmico</small>	NO	2,0	
	LISO 7 mm (NO aluminio)	LISO 7 mm (NO aluminio)	NO	NO	2,2	

Los valores indicados en la tabla anterior se refieren a puertas de una hoja ciega y se calculan en una puerta de dimensiones "estándar" según definición dada en la norma EN 14351-1.

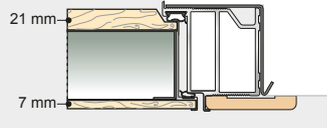
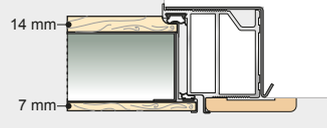
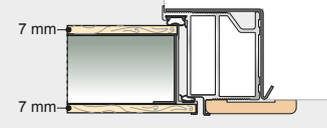
SERIE PRESTIGE (EXCEPTO WS / SLEEK / SYNERGY)

Revestimiento estándar / Lisos de 7-21 mm- Puertas de un batiente

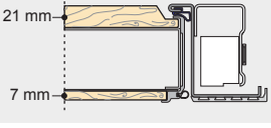
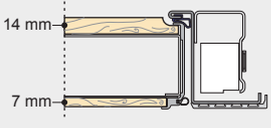
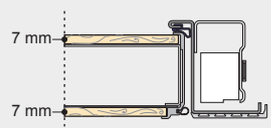
	Revestimiento Exterior	Revestimiento Interior	Moldura Exterior	Moldura Interior	U	U	Detalle de diseño
					Estructura estándar	Estructura de Alto aislamiento	
					Cobertura según D.M. 311	Cobertura según D.M. 311	
Revestimientos Estándar	21 mm	LISO 7 mm (NO aluminio)	NO	NO	1,6	1,3	
	14 mm	LISO 7 mm (NO aluminio)	NO	NO	1,7	1,4	
	LISO 7 mm (NO aluminio)	LISO 7 mm (NO aluminio)	NO	NO	1,8	1,5	

Los valores indicados en las tablas se refieren a puertas de una hoja ciega y se calculan en una puerta de dimensiones "estándar" como se define en la norma EN 14351-1. Estos valores se mantienen en puertas con ventanas (solo estructura estándar) con doble acristalamiento de 32 mm de baja emisión. Dimensiones máximas que se pueden producir con estructura de alto aislamiento en puertas con bisagras vistas: 2200x900; La estructura de alto aislamiento NO admite ventanas

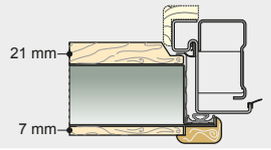
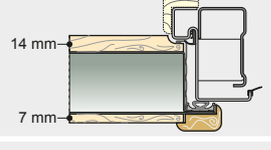
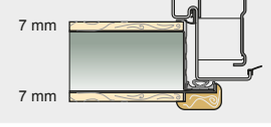
SLEEK

	Revestimiento Exterior	Revestimiento Interior	U	U	Detalle de diseño	
			Estructura estándar			
			Cobertura según D.M. 311			
REVESTIMIENTO ESTÁNDAR	21 mm	LISO 7 mm (NO aluminio)	1,5	1,5		
	14 mm	LISO 7 mm (NO aluminio)	1,5	1,5		
	LISO 7 mm (NO aluminio)	LISO 7 mm (NO aluminio)	1,6	1,6		

WALL SECURITY

	Revestimiento Exterior	Revestimiento Interior	Moldura Exterior	Moldura Interior	U	U	Detalle de diseño	
					Estructura estándar	Estructura de Alto aislamiento		
					Cobertura según D.M. 311			
Revestimientos lisos de 7 mm (No aluminio)	21 mm	LISO 7 mm (NO aluminio)	NO	NO	1,8	1,5		
	14 mm	LISO 7 mm (NO aluminio)	NO	NO	1,9	1,5		
	LISO 7 mm (NO aluminio)	LISO 7 mm (NO aluminio)	NO	NO	1,9	1,5		

SYNERGY IN

	Revestimiento Exterior	Revestimiento Interior	Moldura Exterior	Moldura Interior	U	U	Detalle de diseño	
					Estructura estándar			
					Cobertura según D.M. 311			
REVESTIMIENTO ESTÁNDAR	21 mm	LISO 7 mm (NO aluminio)	NO (EXTRA) <small>PREPARADO PARA EVITAR PUENTE TÉRMICO</small>	NO	1,3	1,3		
	14 mm	LISO 7 mm (NO aluminio)	NO (EXTRA) <small>PREPARADO PARA EVITAR PUENTE TÉRMICO</small>	NO	1,4	1,4		
	LISO 7 mm (NO aluminio)	LISO 7 mm (NO aluminio)	NO	NO	1,4	1,4		

Manutención

CÓMO

Esta sencilla operación se puede resumir en dos fases:



1.- Limpiar el revestimiento del polvo u otras impurezas utilizando solo un paño humedecido con agua tibia y jabón neutro evitando la proyección directa de un chorro de agua.



2.- En los materiales nobles se puede aplicar, con una brocha específica para estas tareas, un retonificante al agua para superficies de madera. Prestando especial cuidado en eliminar el exceso y nivelar la capa aplicada con un paño de algodón.

CUÁNDO

Es recomendable repetir las operaciones de mantenimiento cada año.



NUNCA USE PRODUCTOS CORROSIVOS, ABRASIVOS O A BASE DE ALCOHOL PARA LAS OPERACIONES DE LIMPIEZA AL IGUAL QUE PAÑOS ABRASIVOS O ESTROPAJOS.

Los paneles de madera natural no están libres de poder sufrir cualquier fuga de resina natural. Al igual que pueden presentar nudos o fisuras debido a las características propias de la madera.

* La información de este catálogo puede sufrir variaciones. Los materiales mostrados son puramente indicativos: para comprobar los colores, ver muestras.





La gama mas amplia de paneles

Además de todos los paneles que has visto en este catálogo, te invitamos a descubrir en nuestra web la gama mas amplia de revestimientos para su puerta de seguridad. Podemos combinar el panel de la puerta acorazada con los de las puertas de interior, adaptándonos a cualquier necesidad decorativa.



MODELO 7E
Castaño antiguo



MODELO 80
Castaño antiguo



MODELO 8S
Castaño antiguo



MODELO 9E
Castaño antiguo



MODELO 7V
Castaño antiguo

THE ITALIAN STYLE DOOR



YOUR HOME YOUR LIFE

www.dierre.es

THE ITALIAN STYLE DOOR



YOUR HOME, YOUR LIFE

info@dierre.es

Dierre Hispánica, S.A.U.

C / Helsinki, nº 103
Pol. Ind. Cabezo Beaza
30353 - CARTAGENA (Murcia)
Tel.: 968 16 90 48

Delegación Madrid

C/ Lanzarote, nº 15. Locales 8 y 9
28703 SAN SEBASTIÁN DE LOS REYES (Madrid)
Tel: 91 651 13 35