Porque el bienestar se mide en términos de seguridad...

Acoraval contribuye a conseguir mayor calidad de vida en los hogares. Por ello ofrecemos en nuestros productos los siguientes valores:

Seguridad. Cumplimiento de normas de resistencia a la efracción (UNE-ENV 1628:2000, UNE-ENV 1629:2000, UNE-ENV 1930:2000). Nivel 3.

Aislamiento. En base a normas de resistencia al fuego UNE EN 1634-1:2000, El230 y El260, aislamiento acústico al ruido aéreo según UNE-EN ISO 140-3:1995, térmico y AEV.

Funcionalidad. Facilitando el control de acceso a la vivienda incorporando nuevos sistemas y mecanismos sin mermas de seguridad.

Estética. Diferentes diseños armoniosos en madera natural, PVC, resinas, panel sándwich aluminio, acero, personalizados para el cliente por pantografía e impresión digitalizada.









Puertas de Alta Seguridad Acorazadas

Calle de Emilia Pardo Bazán, 38
Polgono Industrial els Mollons
46970 Alaquàs
Valencia · España
Teléfono +34 961 503 407
Fax +34 96 150 07 70
info@acoraval.com
www.acoraval.com







La decoración de nuestras Puertas Acorazadas es adaptable en cualquier momento a los diseños más vanguardistas, ya que, incluso colocadas en obra, los paneles pueden ser sustituidos fácilmente sin cambiar la puerta.

Tanto para exterior como para interior existen multitud de diseños y materiales que pueden satisfacer las necesidades del cliente.

Los paneles de madera natural dan un toque de distinción y elegancia a la vivienda, los paneles de materiales acabados en PVC, Aluminio y Acero son los adecuados para entornos externos por sus cualidades de resistencia a ambientes atmosféricos adversos.

Equipamos con nuestras puertas de acceso de alta seguridad lofts, viviendas, oficinas, chalets, unifamiliares, salas de documentación y archivos, apartamentos, apartahoteles, habitaciones del pánico, pasillos con exclusas, etc...

Al ser fabricante, ofrecemos la mejor solución para el cliente aportando toda nuestra experiencia.

Ponemos a su entera disposición un servicio técnico para garantizar el perfecto funcionamiento de nuestras puertas.

Prestaciones y tipos de instalación

A – Marco acabado tapeta de mdf/madera Premarco mixto para interior con suplemento de madera



B – Marco acabado en obra Premarco metálico con pletina cubierto de obra para exterior.



C – Marco directo
Sin premarco y en block.



D – Marco acabado tapeta metálica Premarco metálico con pletina cubierto con tapeta metálica.



E _ Marco pasillo Sin premarco y en block.



PRESTACIONES	Store	Basic	Basic+	S	S+	F 30	FS 30	FS 30+	F 60	FS 60	FS 60+
P1 Resistencia a la efracción EN 1627 / EN 85160	Grado 3	Grado 3	Grado 3	Grado 3	Grado 3	Grado 3	Grado 3	Grado 3	Grado 3	Grado 3	Grado 3
P2 Aislamiento acústico EN ISO 10140-2 (Rw)		27 dB	32 dB	37 dB	46 dB		37 dB	46 dB		37 dB	46 dB
P3 Resistencia al Fuego EN 1634-1 (El2 minutos)						EI2 30	EI2 30	EI2 30	EI2 60	EI2 60	EI2 60
P4 Aislamiento térmico EN ISO 10077-1 (Ud)				1,5 W/m²K	1,5 W/m²K		1,5 W/m²K	1,5 W/m²K		1,5 W/m²K	1,5 W/m²K
P5 Permeabilidad al aire EN 1026					Clase 1			Clase 1			Clase 1
P6 Estanquidad al agua EN 1027					Clase 2A			Clase 2A			Clase 2A
P7 Resistencia a la carga del viento EN 12211					Clase C			Clase C			Clase C

P7 Resistencia a la carga dei viento EN 12211					Clase C			Clase C			Clase C
TIPOS DE INSTALACIÓN											
A MARCO ACABADO TAPETA DE MDF/MADERA		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
B MARCO ACABADO EN OBRA	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
C MARCO DIRECTO		•	•	•	•	•	•	•			
D MARCO ACABADO TAPETA METÁLICA	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
E MARCO PASILLO		•	•	•	•						

Medidas estándar paso libre:

Ancho 724 / 804 / 904

Alto 1954 / 2014 / 2034 / 2134