



MULTIPANEL

La evolución del panel

PuertaClassic

PANELES DE ALUMINIO PARA PUERTAS

ALUMINUM PANELS FOR DOORS



ISO 9001
ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification



Multipanel Internacional Madrid S.L.

www.multipanel.es

PuertaClassic

El panel de aluminio para puertas está compuesto por una doble chapa de aluminio de 1,5 mm.

El núcleo del panel es de espuma de poliuretano de densidad de 90,8 Kg/m³, que aporta un aislamiento **térmico** y **acústico**.

Se puede adaptar a perfiles de PVC y aluminio.

The aluminum panel for doors is made up of a double aluminum sheet of 1.5 mm.

The core of the panel is made of polyurethane foam with a density of 92 Kg/m³, which provides **thermal** and **acoustic** insulation.

Adaptable to PVC and aluminum profiles.

Modelos E-2 y E-3

Models E-2 and E-3



Ventajas

Advantages



Aislamiento térmico y acústico elevado
High thermal and acoustic insulation



Permeabilidad baja al vapor de agua
Low water vapor permeability



Gran resistencia mecánica
Great mechanical resistance



Posibles acabados imitando madera
Possible finishes imitating wood



Ligereza
Lightness



Gran variedad de colores
Great variety of colors

Modelo E-4

Model E-4

E-4



E-4/A



E-4/BD



E-4/BB



E-4/C



E-4/GI



Ficha técnica

Technical datasheet

Dimensión standard: 2000x800x20mm

Espesor: 1,5mm

Densidad del Poliuretano: 90,8kg/m³

Standard dimensions: 2000x800x20mm

Thickness: 1,5mm

Polyurethane thickness: 90,8kg/m³



Montaje rápido y fácil
Quick assembly



Soluciones personalizadas por proyecto
Customized solutions per project

Modelo E-5

Model E-5

E-5



E-5/A



E-5/A-3



E-5/A-5



E-5/BB



E-5/BB-5



E-5/S-A



E-5/BD



E-5/S-BD



E-5/S-BD-5



E-5/S-GI-5



Características técnicas de un panel testado de 24 mm

Panel 24mm thick's technical specifications after testing

Poliuretano:

Densidad media: 90,8kg/m³

Conductividad térmica media: 0,0277 w/m. °c

Puerta opaca (Ref. 2):

Aislamiento acústico: RW = 25 dB (-1;-2)

Panel con cristal:

Aislamiento acústico: RW = 24 dB (0;-2)

Polyurethane:

Medium thickness: 90,8kg/m³

Medium thermal conductivity: 0,0277 w/m. °c

Opaque door (Ref. 2):

Acoustic insulation: RW = 25 dB (-1;-2)

Glass door:

Acoustic insulation: RW = 24 dB (0;-2)

Modelo E-6

Model E-6

E-6




E-6/A





**Posibilidad de otros acabados con cristal.
Consulte precio y plazo.**

*Possibility of other different finishes, crystal included.
Please request for prices and shipping schedule.*

Multipanel Internacional Madrid S.L.

 Calle de los Metales, 11
28970 Humanes de Madrid
Madrid

 +34 916 06 05 07

 info@multipanel.es

PuertaClassic

by  MULTIPANEL

Empresa
precursora en
materia de
desarrollo
sostenible



Síguenos en:



Multipanel Internacional Madrid S.L.
www.multipanel.es