

Transmitancia **$U_w \geq 2,0$** (W/m²K)

Consultar tipología, dimensión y vidrio.

Aislamiento acústicoMáximo acristalamiento **26 mm**Mínimo acristalamiento **4 mm**Máximo aislamiento acústico **Rw = 39 dB****Secciones****Espesor perfilería**

Marco	40 mm	Ventana	1,3 mm
Hoja	48 mm	Puerta	1,4 mm

Dimensiones máximas / hoja

Ancho (L) = 1500 mm

Alto (H) = 2400 mm

Consultar peso y dimensiones máximas según tipología.

Peso máximo / hoja 120 kg**Categorías alcanzadas en banco de ensayos**

Protección frente a los agentes atmosféricos.

Permeabilidad al aire**(UNE-EN 12207):** Clase 4**Estanqueidad al agua****(UNE-EN 12208):** Clase 9A**Resistencia al viento****(UNE-EN 12210):** Clase C5

* Ensayo referencia AEV 1,105 x 1,210 m / 2 hojas.

Ensayo probado por

ALUMINIOS CORTIZO S.A.U.**Aleaciones**

6063 T-5

Acabados

Lacado colores (RAL, moteados y rugosos)

Según sello Qualicoat >60 micras

Lacado imitación madera

Según sello Qualideco

Anodizado

Según sello Ewva Euras / Standard Clase 15 / Posibilidad Clase 20 y 25

Posibilidades de apertura

Apertura interior: practicable, oscilobatiente, deslizante paralela y abatible.

Apertura exterior: practicable, proyectante deslizante, pivotante de eje horizontal o vertical.

