



Transmissão

 $U_w \ge 1,0 \text{ (W/m}^2\text{K)}$

Consultar tipologia, dimensão e vidro.

Isolamento acústico

Máximo envidraçamento 46 mm

Mínimo envidraçamento 5 mm

Máximo isolamento acústico Rw = 48 dB

Secçoes	Espessura	perfileria

Aro fixo 60 mm Janela 1,6 mm Folha 68 mm Porta 1,6 mm

Largura vareta poliamida 24 mm

Dimensões máximas / Folha

Largura (L) = 1500 mm

Altura (H) = 2600 mm

Consultar peso e dimensões máximas segundo tipologia.

Peso máximo / Folha 160 kg

Categorias em banco de ensaios

Proteção contra agentes atmosféricos.

Permeabilidade ao ar (UNE-EN 12207): Classe 4 Estanquidade à água

(UNE-EN 12208): Classe E1350

Resistência ao vento (UNE-EN 12210): Classe C5

* Ensaio de referência 1,23 x 1,48 m / 2 folhas.

Ensaio testado por

ALUMINIOS CORTIZO S.A.U.

Extrusão de todas as ligas da série 6063 T-5

Acabamentos

Possibilidade Bicolor

Lacados cor (RAL, moteados e texturados)

Segundo selo Qualicoat >60 mícron

Lacado imitação madeira

Segundo selo Qualideco

Anodizado

Segundo selo Ewwa Euras / Standard Classe 15 / Possibilidade Classe 20 e 25

Possibilidades de abertura

Abertura interior: batente, oscilo-batente, basculante e deslizante-paralela.

Abertura exterior: batente, projectante-deslizante, pivotante em torno de um eixo horizontal e vertical.

