



Transmissão

 $U_{w} \ge 2,9 \text{ (W/m}^{2}\text{K)}$

Consultar tipologia, dimensão e vidro.

Isolamento acústico

Máximo envidraçamento 17 mm

Mínimo envidraçamento 3 mm

Máximo isolamento acústico Rw = 33 dB

Secçoes

Espessura perfileria

1,5 mm

Aro 40 mm monocarril Janela

fixo 40, 45, 60 y 70 mm bicarril

80 mm tricarril Folha 26 mm (reta)

> 26 mm (achaflanada) 27,5 mm (curva)

Dimensões máximas / Folha

Largura (L) = 1600 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 3 Estanquidade à água (UNE-EN 12208): Classe 8A Resistência ao vento (UNE-EN 12210): Classe C5

* Ensaio de referência AEV 1,20 x 1,20 m / 2 folhas

Ensaio testado por

ALUMINIOS CORTIZO S.A.U.

Extrusão de todas as ligas da série 6063 T-5

Acabamentos

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

De correr de 1, 2, 3, 4 e 6 folhas.

Possibilidade de monocarril, bicarril e tricarril.

Possibilidade de galandage 1 e 2 folhas.

