6200 DE CORRER



Transmissão

 $U_w \ge 3,2 \text{ (W/m}^2\text{K)}$

Consultar tipologia, dimensão e vidro.

Isolamento acústico

Máximo envidraçamento 15 mm

Mínimo envidraçamento 4 mm

Máximo isolamento acústico **Rw = 35 dB**

Secçoes Espessura perfileria

Aro fixo 60 mm Janela 1,25 mm

Folha 22 mm

Dimensões máximas / Folha

Largura (L) = 800 mm

Altura (H) = 2100 mm

Consultar peso e dimensões máximas segundo tipologia.

Peso máximo / Folha 80 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 7A Resistência ao vento (UNE-EN 12210): Classe C3

* Ensaio de referência AEV 1,12 x 1,15 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 2, 3, 4 e 6 folhas.

Possibilidade de tricarril.

Possibilidade de janela dupla.

