FICHA TÉCNICA

COR 2000



Transmissão

 $U_w \ge 1,8 \text{ (W/m}^2\text{K)}$

Consultar tipologia, dimensão e vidro.

Isolamento acústico

Máximo envidraçamento 31 mm

Mínimo envidraçamento 3 mm

Máximo isolamento acústico Rw = 39 dB

Secçoes		Espessura perfileria	
Aro fixo	45 mm	Janela	1,5 mm
Folha	53 mm	Porta	1,7 mm

Dimensões máximas / Folha

Largura (L) = 1500 mm

Altura (H) = 2400 mm

Consultar peso e dimensões máximas segundo tipologia.

Peso máximo / Folha 120 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 9A Resistência ao vento (UNE-EN 12210): Classe C5

 * Ensaio de referência 1,20 x 1,18 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.

