# COR 70 FOLHA OCULTA



#### **Transmissão**

 $U_w \ge 0.85 \text{ (W/m}^2\text{K)}$ 

Consultar tipologia, dimensão e vidro.

#### Isolamento acústico

Máximo envidraçamento 40 mm

Mínimo envidraçamento 26 mm

Máximo isolamento acústico Rw = 46 dB

SecçoesEspessura perfileriaAro fixo70 mmJanela1,9 mmFolha70 mm

Largura vareta poliamida 35 mm

### Dimensões máximas / Folha

Solução standard Ferragem HD (batente)

 Largura (L)
 1300 mm
 Largura (L)
 1200 mm

 Altura (H)
 2400 mm
 Altura (H)
 3500 mm

Consultar peso e dimensões máximas segundo tipologia.

Peso máximo / Folha 160 kg

#### Certificações

Certificação ATG - 3204

वावु

Certificação DTA de lab. CSTB



## Categorias em banco de ensaios

Proteção contra agentes atmosféricos.

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

(UNE-EN 12208): Classe E1650

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

\* Ensaio de referência 1,23 x 1,48 m / 1 folha.

Ensaio de segurança: PAS24

Apto

\* Ensaio de referência 1,100 x 2,400 m / 1 folha.

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 de 1 e 2 folhas, oscilo-batente de 1 e 2 folhas, deslizante-paralela e basculante.

