

Dados técnicos VE Millenium PLUS

Isolamento Acústico

- Máximo envidraçamento: 54 mm
- Máximo isolamento acústico $R_w = 38$ Db

Coefficiente Térmico / Zonas RCCTE

- U_w desde 0,9 (W/m^2K)
- Consultar tipologia, dimensão e vidro
- Zonas de cumprimento do RCCTE* I1 I2 I3
- *Em função do coeficiente de transmissão térmica do vidro

Possibilidades de Abertura

- Abertura interior:
batente de 1 e 2 folhas.
- Abertura exterior:
batente de 1 e 2 folhas.
- Abertura automática:
1 e 2 folhas

Secções / Espessura Perfilaria

- SECÇÕES
 - Aro fixo - 70 mm.
 - Folha - 70 mm
- ESPESSURA PERFILARIA
Janela -2,0 mm.
- Largura vareta poliamida: 24 mm.

Dimensões e pesos máximos

- DIMENSÕES MÁXIMAS
Largura(L)= 1.800 mm.
Altura(H)= 3.000 mm.
- Peso máximo / folha 220 Kg
- Consultar peso e dimensões máximos para outras tipologias.



Categorias em banco de ensaios

- Permeabilidade ao ar (EN 12207:2000):
Classe 4
- Estanquidade à água (EN 12208:2000):
Classe 6A
- Resistência ao vento (EN 12210:2000):
Classe C4
- Ensaio de referência janela 1,20 x 2.30 m. Uma folha.
- Resistência ao impacto de corpo brando (EN 13049:2003): CLASSE 5 (máx)
- Ensaio de referência porta 1,8 x 2,2 m., 2 folhas. Vidro laminar 3+3
- Resistência a manobras repetidas de abertura e fecho (EN 1191:2000) : 500.000 ciclos
- Ensaio de referência porta 0,935 x 2,1 m., 1 folha.

Acabamentos

- · Possibilidade bi-cor
- · Lacagem a cores (RAL, salpicados e rugosos)
- · Lacagem imitação madeira
- · Lacagem anti-bacteriana
- · Anodizado