

FICHE INFO PRODUIT

Octobre 2022

Fenêtres historiques

Fenêtre bois à l'usage des biens culturels

UTILISATION

- Ouverture à la française ou oscillo battant
- 1, 2 ou plus d'ouvrants
- Combinaisons de montants et traverses dans le cadre dormant
- Cintre
- Biais et trapèze

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Fenêtre en bois
- Etanchéité du cadre et de la partie centrale par joints en TPA
- Rejet d'eau
- Ferrements visibles ou invisibles Siegenia
- **Profondeur de montage 74mm**
- **Dimensions du bois :**
 - Cadre 95/64mm
 - Ouvrant 74/79mm
- **Croisée centrale 124mm**
- **Epaisseur totale du vitrage :**
 - Ouvrant 28, 36, 41, 44 et 46mm
 - Cadre 32, 44 et 48mm

CLASSEMENTS ET TESTS

- Selon la norme EN 14351.1 + A1 : 2010 pour fenêtres et portes extérieures



PERFORMANCES TECHNIQUES

Isolation thermique
Valeur U_w jusqu'à **0.9 W / m².K**

Résistance à l'air **Classe A4**

Résistance au vent **Classe C3**

Isolation phonique jusqu'à
39 (-1 ; -4) dB



**G.
RISSE
SA**
MENUISERIE