

Fiche Technique

Fenêtres Bois

VITRAGE

Double vitrage faiblement émissif
Remplissage Argon 93%
(Ug 1,1 W/m²K certifié CEKAL)

Triple vitrage faiblement émissif
Remplissage Argon 93%
(Ug 0,5 W/m²K certifié CEKAL)

Intercalaire bord chaud type Thermix
(Meilleur coefficient thermique)

JOINT D'ÉTANCHÉITÉ

Double joints creux EPDM
Résistance aux UV et aux températures de -30 à + 90°C
(Meilleur coefficient thermique et phonique)

BOIS

Carrelet 3 plis collés, D4
(Stabilité, hygrométrie et défauts maîtrisés)

Ferrage (charnière)

Ferrage caché 3D type Maco Vimatic
(Moins d'encombrement plus de design)

RENOIS D'EAU

Renvois d'eau aluminium en applique avec bavette de série
(Diminution du pont thermique et protection renforcée)

Renvois d'eau bois
(Préconisé pour les monuments historiques)