

Application

Le châssis de 88 mm est parfait pour de nouvelles constructions, ou pour l'extension de constructions existantes. Il répond aux normes les plus exigeantes.

Avantages

- Performance énergétique globale : 0.9w/m²K.
- Epaisseur des profilés : 88mm.
- Assemblage par double enfourchement ou double tenon/mortaise.
- Les gorges d'évacuation et de décompression sont invisibles de l'extérieur.
- Etanchéités à l'air et à l'eau sont assurées par 2 joints souples en néoprène.
- Vitrage « TRIPLE » à haut pouvoir thermique de Ug = 0,6 W/m²K.
- Double vitrage feuilleté (int. + ext.) pour performances acoustiques ++.
- Jusqu'à 52 Db pour le vitrage.
- Triple frappe / Parcloses biaisées.
- Quincaillerie avec 3 points de sécurité de base par ouvrant-tombant.

En option

- · Quincaillerie de sécurité WK1 ou WK2.
- 2 types de quincailleries invisibles sur une fenêtre en position fermée.
- Vitrage triple à 0.5w/m²K.

Traitement

Traitements insecticide et fongicide obligatoires.

Coloris

- Large gamme de couleurs : les teintes RAL ou NCS.
- Plusieurs teintes de lasure.
- Combinaison de couleurs ou de lasures aussi possible.

Essences de bois

- NEMESU : en lamellé collé abouté 3 plis avec le label PEFC
- MELEZE : en lamellé collé abouté 3 plis avec le label PEFC

Design

• Design moderne ou à l'ancienne, suivant l'esthétique souhaitée

Application peinture

- La peinture ou lasure peut être faite d'usine
- 1 couche ou 2 couches, appliquée(s) au pistolet airless