

FUTURAL

Cette série de châssis de qualité supérieure a été conçue pour les applications où des normes d'isolation thermique et acoustique plus sévères sont imposées. Les profilés développés spécialement pour cette série se composent de deux demi profilés tubulaires isolés par des languettes de polyamide renforcé de fibre de verre.



Intérieur



Extérieur

CARACTERISTIQUES

- Profilés dormant de 65 mm et ouvrant de 74 mm de section, disponibles dans tous les coloris RAL (Mat, Brillant, LC).
- Faces extérieures et intérieures identiques ou bicolores.
- Coupure thermique.
- Pareclose droite.
- Joints central et de frappe noirs en EPDM.
- Double vitrage super isolant avec intercalaire Warm Edge.

OPTIONS

- Nouveaux coloris LC.
- Quincaillerie et vitrage de sécurité.
- Vitrages décoratifs.
- Double vitrage "toutes saisons".
- Triple vitrage.
- Croisillons incorporés ou appliqués. (Selon composition du vitrage)
- Profilés de seuil.

VALEURS U (*)

- $U_f = 2,78 \text{ W/m}^2\text{K}$ (FT 011 - FT 720).
- $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$.
- $U_w = 1,76 \text{ W/m}^2\text{K}$.

(*) Pour une fenêtre de 1.230 x 1.480 mm.