



Descriptif des Portes et Fenêtres à frappe de la Série TITANIC 4500

CONCEPT ET DESCRIPTIF

Gamme homologuée permettant le respect de la norme NF EN14351-1.

Concept de menuiserie permettant à partir d'une ossature 47,5 mm d'épaisseur,

Deux possibilités d'assemblage :

L'équerre permet l'assemblage en coupe d'onglet par sertissage ou équerre à pion.

PROFILE

Les profilés constituant la gamme FT4500 sont obtenus par filage à la presse. Ils sont réalisés en alliage d'aluminium n° 6063 (AGST5) selon les normes NF A 50710, NF EN 573.3, NF EN 755.1, NF EN 755.2, NF EN 12020-1 et NF EN 12020-2.

Les profilés sont en alliage n° 6063 QUALITE BATIMENT dont les tolérances concernant le taux d'impureté sont plus strictes que la norme.



PROTECTION

Par **Thermolaquage** polyester bénéficiant du label "**Qualicoat**", l'épaisseur minimum de la laque est de 60 microns pour les surfaces continuellement visibles, teintes RAL.

LES DORMANTS

Profilés tubulaires à une chambre de 41mm.

Trois principes de dormant :

- Un (1) Dormant tubulaire avec couvre joint intégrér.
- Deux (2) Dormant tubulaire sans couvre joint.

LES OUVRANTS

Profilés tubulaires de forme arrondi.

Deux choix d'ouvrants :

- petit ouvrant
- grand ouvrant

Trois types de traverses de 120 mm, 88 mm, et 67mm.

Porte fenêtre avec seuil en ouverture intérieure et extérieure.

ETANCHÉITÉ

L'étanchéité entre dormant et ouvrant est sur le principe d'une double barrière par joint EPDM tournant à clipper. L'étanchéité des angles est assurée par injection d'un mastic butyle.

Vitrage

Simple ou isolant de 6 à 18 mm maintenu par 2 joints en EPDM et une parclose clipper d'une hauteur minimum de 22mm (fond de feuillure).



Lot Ennajeh, Rue Tanger No 1
(74,07 km), Témara - Maroc

www.fyalu.ma

+212 (0) 537 622 570

+212 (0) 661 345 810

Contacts@fyalu.ma

