

# FENETRE A FRAPPE ET PORTE 4200



## **Identité produit**

Fenêtres et portes fenêtres à la française à 1 et 2 vantaux.

Fenêtres oscillo-battantes, soufflet, fixe, projection à l'italienne

Portes à la française à 1 et 2 vantaux ouvrant à l'intérieur ou à l'extérieur.

Elle permet de réaliser les chassis cintrés

## **Profilés**

Les profilés de la gamme SEPALUMIC sont fabriqués en alliage d'aluminium n°6060 de « qualité bâtiment » selon les normes AFNOR A50411.

## **Traitement de surface**

Il est réalisé par :

- Anodisation de classe 15, de teinte naturelle ou bronze, bénéficiant du label QUALANOD.
  - Thermolaquage avec des poudres polyester selon les teintes RAL et bénéficiant du label de qualité QUALICOAT dont l'épaisseur minimale est 60 microns.
- La préparation de surface est réalisée selon le traitement Gamme Qualité Marine, et elle possède le label de qualité QUALIMARINE.

## **Dormant**

Les dormants sont tubulaires.

Le dormant tubulaire avec couvre joint est de 44mm de largeur.

Le dormant tubulaire sans couvre joint est de 40mm de largeur.

L'assemblage est réalisé en coupe d'onglet avec des équerres à sertir ou à pion extérieur.

L'étanchéité aux angles du dormant est assurée par un silicone de type small joint.

## **Ouvrants**

L'ouvrant est tubulaire avec une forme arrondie et de largeur 49.8mm.

L'ouvrant est réalisé pour une prise en feuillure des vitrages en portefeuille.

L'assemblage est réalisé en coupe d'onglet avec des équerres à pion extérieur.

L'étanchéité aux angles du dormant est assurée par un silicone de type small joint.



## **Traverses**

Assemblage des traverses par vis inox ou cavalier en Aluminium injecté.

## **Etanchéité**

Elle est assurée par une double barrière de joint.

L'évacuation des éventuelles eaux d'infiltration est réalisée par des busettes à clapet sur la traverse basse du dormant et par des lumières invisibles usinées sur la traverse basse de l'ouvrant.

Joint de battement intérieur et extérieur en EPDM tournant aux angles et continu au droit des paumelles.

## **Vitrage**

Les ouvrants ont une feuillure allant jusqu'à 26mm permettant de recevoir des vitrages de 6 à 24mm.

Les vitrages sont pris en feuillure dans un joint en portefeuille.

## **Système d'articulation et de fermeture**

### **A. ouvrant à la française**

L'ouvrant est monté sur des paumelles à clamer en aluminium avec axe inox, contre plaque de fixation inox. Paumelles interchangeables sans démontage de l'ouvrant, ni changement du joint de battue. Leur nombre est en fonction du poids et des dimensions de l'ouvrant.

La fermeture est assurée par une poignée crémone à deux points de fermeture de marque Fapim.

Kit crémone fermeture haute et basse pour OF 1 ou 2 vantaux.

Crémone à tourner réversible, identique pour les ouvrants à la française et les oscillo-battants. Visserie inox, tige de crémone en aluminium.

Choix important de crémone avec ou sans clé.

### **B. Oscillo-battant**

L'ouvrant est monté sur un ensemble de marque Fapim ou similaire comprenant : kit de base OB, compas, anti-fausse manœuvre, crémone, système de verrouillage à galet sur gâches.

La manœuvre est assurée par une crémone, un quart de tour à 2 positions.

### **C. Soufflet**

L'ouvrant est monté sur 2 paumelles à clamer en aluminium.

La position d'ouverture est assurée par un ou deux compas en fonction des dimensions de l'ouvrant de marque Fapim.

La fermeture est assurée par un loqueteau sans vis sans usinage de marque Fapim.

### **D. Porte**

L'ouvrant est monté sur 3 paumelles ou plus selon dimensions et poids de la porte.

Paumelles renforcées pour porte de marque Fapim et serrure à 1 ou 3 points de marque ASSA Abloy. / Italie