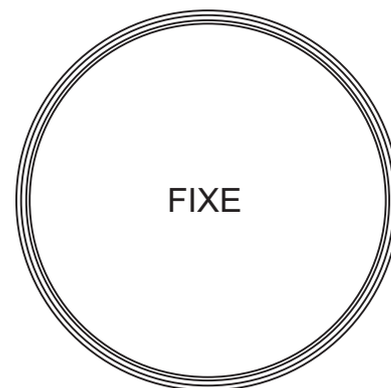




**ALU**



## CHASSIS FIXE **ALU**

### A ISOLATION THERMIQUE

#### *Caractéristiques dimensionnelles*

- Ø min. 500 mm.
- Dimensions standards :  
600 - 700 - 800 - 900  
1000 - 1100 - 1200 mm

#### *Caractéristiques techniques*

- Avis technique (CSTB)
- Conformité à la RT 2005

#### *Assemblage*

Le profilé tubulaire, dormant (profondeur 70 mm) est assemblé par manchonnage et collage avant traitement.

#### *Vitrage intégré*

- **Vitrage intégré standardisé :**  
**4 - 20 - 4 ITR (28 mm)**
- Epaisseur de vitrage : 28 à 32 mm.

Les vitrages sont maintenus par parclose à clipper, assurant un montage sous pression. Les joints EPDM réalisent l'étanchéité entre le dormant et le vitrage.

#### *Finition*

Toutes les teintes (brillantes ou mates) suivant le nuancier RAL.

#### **Possibilité de Bi-coloration (standardisée)**

Le traitement suit les directives du label Qualicoat ou Qualimarine (sur demande).

Pas d'anodisation.

#### *Pose*

Possibilité de pose directe par précadre fixé sur dormant permettant une isolation de 100 à 160 mm finie. Fixation par pattes équerres en acier galvanisé réglables sur la périphérie.

Possibilité de couvre-joint intérieur et d'habillage extérieur (180° ou 360°) à clipper sur le cadre dormant.