FireSafeVision® BY EUROBUILT

VITRAGE - EI60

PASSAGE LIBRE (largeur x hauteur maxi)

- 2362 x 2387
- Dimension vitrage : voir les côtes du passage de porte

TYPE DE VITRAGE

- Vitrage feuilleté 23 et 27 mm
- Vitrage isolant 1 face 23 et 27 mm (feu côté opposé au verre flotté)
- Contre-face : nombreuses possibilités

SUPPORT DE POSE

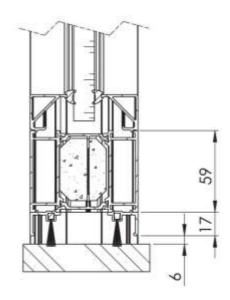
- Béton 2200 kg/m3 mini 250 et degré> EI60
- Brique et béton cellulaire 1600 kg/m3 mini 250 et degré > El60
- Paroie vitrée avec PV feu mini EI60

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Dimension hors tout du bloc porte : 1502 x 2457
- Ossature en aluminium composée de 2 montants et d'une traverse supérieure en alu
- D'une traverse inférieure du bas du vantail possibilité de traverse intermédiaire
- Montants et traverse équipés de joints EPDM
- EI 60-23 mm, 43 db RW et 42 db RA
- EI 60-27 mm, 44 db RW et 43 db RA
- Aluminium à rupture de pont thermique
- Ensemble double sens au feu sur 23 mm
- Ensemble sens au feu coté film PVB sur 27 mm
- EI60, système à double parclosage
- Montants et traverses simple et renforcés

OPTIONS : Etanchéité ouvrage : soit mousse PU soit laine de roche et silicone feu







FICHE VITRAGE PDF



PROCÈS-VERBAL N° RS 15-134



PLAN TECHNIQUE PDF



PLAN TECHNIQUE DWG



^{*} si parement alu + acier, feu côté acier