

# VITRAGE – EI60

JANSEN

## DIMENSION VITRAGE (largeur x hauteur)

- 690 > 1500 x 2895  
Aucune modification ne pourra être appliquée sur les côtes

## TYPE DE VITRAGE

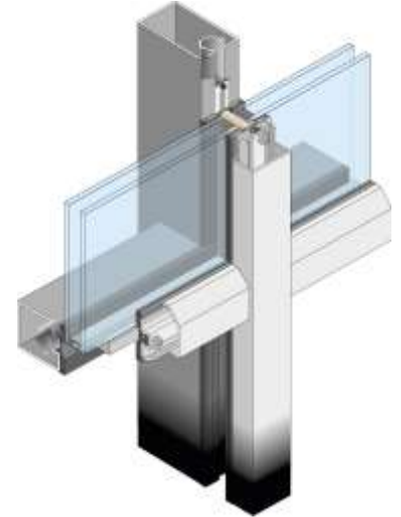
- Vitrage feuilleté 27/1 ép. 31 mm

## SUPPORT DE POSE

- Béton armé densité 2200 Kg/m<sup>2</sup>, épaisseur >200 mm
- Mur en béton densité > 500 kg/m<sup>2</sup> épaisseur >200mm
- Béton cellulaire densité >500 Kg/m<sup>2</sup> épaisseur >200mm

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Sens du feu indifférent
- Simple parclosage réalisé en profils acier clipsé sur des vis boutons
- Parcloles associées à des bandes de fibre minéral étanchée par un cordon de silicone neutre
- Possible association des parcloles aux joints EPDM et calage réalisé par deux cales d'assise
- Ossature acier de la série JANISOL 2
- Constituée de deux montants et deux traverses
- Joint intumescent en fond de feuillure
- Assemblage par soudure



FICHE VITRAGE  
PDF



PROCÈS-VERBAL  
N° 12-A-459