

# VITRAGE – EI30

## PASSAGE LIBRE (largeur x hauteur maxi)

- 1144 x 2344 > Minimum : 784 x 1120
- Dimension vitrage : voir les côtes du passage de porte

## TYPE DE VITRAGE

- Vitrage feuilleté 15 mm
- Vitrage isolant 1 face 15 et 19 mm (feu côté PVB)
- Triple vitrage isolant 19 mm (feu côté PVB)
- Contre-face : nombreuses possibilités

## SUPPORT DE POSE

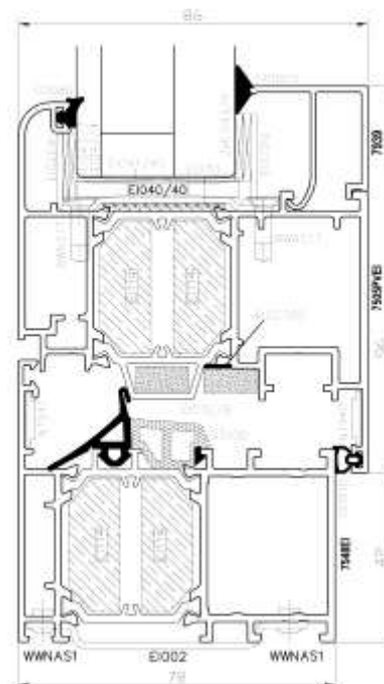
- Béton 2200 kg/3 ép mini 180 mm
- Brique et béton cellulaire 650kg/3 mini 180 mm

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ossature en aluminium composée de 2 montants et deux traverses en aluminium
- La structure interne : trois chambres pour fixation
- Montants et traverse équipés de joints EPDM
- EI 30-15 mm 38 db RW et 37 db RA
- EI 30-19 mm, 19 SC 40 db RA
- Aluminium à rupture de pont thermique
- Ensemble double sens au feu sur 15 mm
- Ensemble sens au feu coté film PVB sur 19mm
- EI30, système à simple parclochage
- 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 16-097



PLAN TECHNIQUE  
PDF



PLAN TECHNIQUE  
DWG