

VITRAGE – EI60

DIMENSION VITRAGE (largeur x hauteur)

- 1500 x 2895 mm

TYPE DE VITRAGE

- Vitrage 27-1 et 27-2
- Vitrage feuilleté de 27 à 34 mm

SUPPORT DE POSE

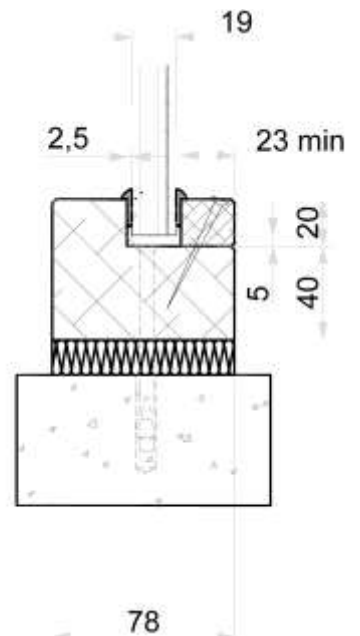
- Béton armé masse > 1600 Kg/m³ ép. > 200mm
- Cloison légère, 98, 120
- Béton cellulaire masse > à 500 kg/m³ ép. > 200mm
- Mur béton masse > 650 Kg/m³ ép. > 200mm.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Section minimum 60x75,
- Allège hauteur maxi 3400 mm et hauteur imposte 1100 mm,
- Bord à bord à facette possible,
- Essence de bois : hêtre, exotique rouge, chêne
- Bois massif exotiques ou européens
- Bois lamellé collé abouté
- Densité mini 580 kg /m³
- Cloison double sens au feu
- Cloison hauteur maxi 3000
- Simple et double parclosage
- Parclores clouées ou vissées
- Dimension cloison vitré et pleine = 3400 mm hauteur
- EI60-27 mm 44 dB Rw et 43 dB Ra

OPTION

- FLEXILODICE BS possible comme joint de vitrage
- Possibilité angle à 90° et pan coupé à 45° sur bord à bord
-



FICHE VITRAGE
PDF



PROCÈS-VERBAL
N° EFR-14-1553



PLAN TECHNIQUE
PDF



PLAN TECHNIQUE
DWG