

PANNEAU PLEIN – EI60

DIMENSION PANNEAU (largeur x hauteur)

- 2460 x 1440
 - Surface maxi : 2.90 m2

TYPE DE PANNEAU

- composition : épaisseur 47 mm
- Cadre Promatech H 50 x 20 + âme laine de roche ép. 20 mm
- + sous parement en plaque Fermacell© ép. 12.5 mm
- + parement en tôle alu ép. 1 mm (assemblage des différentes couches par un collage en plein).

SUPPORT DE POSE

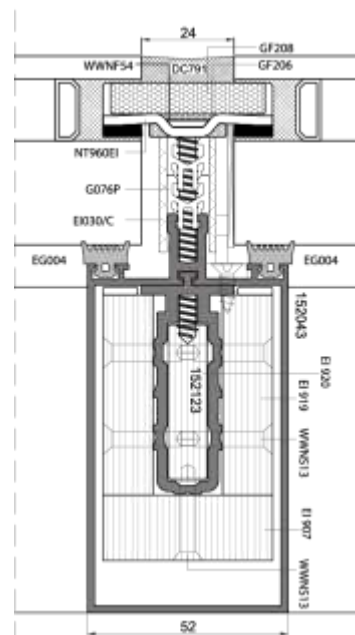
- Plancher béton armé 850 kg/m3 mini 200 mm
- Mur béton 650 kg/m3 mini 200 mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ossature du mur rideau est constituée de profils en aluminium d'épaisseur minimale de 1.8 mm
- Montants de section 85 x 52 et traverses de section 90.5 x 52

AUGMENTATION OU MINI

- Vitrage : largeur 1.2 < surface max 1.21 ou hauteur 1.2 < surface maxi 1.21
- Panneau plein : largeur 1.2 < surface max 1.21 ou hauteur 1.2 < surface maxi 1.21



FICHE VITRAGE
PDF



PROCÈS-VERBAL
N° RS 18-061



NORMES
ACOUSTIQUES



PLAN TECHNIQUE
PDF



PLAN TECHNIQUE
DWG