

Conduits de ventilation verticaux - 1x Glasroc® F V500/50 - EI120 - joints décalés

Descriptif type

Les conduits de ventilation ou de désenfumage Glasroc® F V500 EI120 montage 2 (joints décalés) de Placoplatre® seront constitués de la manière suivante:

- Corps de conduit (4 faces) : panneaux Glasroc® F V500/50 collés avec la colle Glasroc® F V500, et soit vissés entre eux tous les 200 mm, soit agrafés tous les 100 mm.
- Les panneaux Glasroc® F V500/50 de longueur 1,20 m maximum seront mis en œuvre avec un décalage des joints de 0,60 m. Les joints horizontaux seront enduits d'un complément de colle afin d'assurer la parfaite étanchéité du conduit.
- L'habillage de finition du conduit pourra être réalisé :
 - avec une plaque de plâtre Placoplatre® d'épaisseur 12,5 mm minimum collée au mortier adhésif MAP Formule+ ou vissée directement sur le conduit,
 - ou à l'aide d'une contre-cloison Placostil® avec plaque Placoplatre®.

La mise en œuvre sera conforme aux procès-verbaux suivants :

- EFR-15-000199 - Conduit de ventilation Glasroc® F V500/50 - EI120
- EFR-15-000201 - Conduit de désenfumage Glasroc® F V500/50 - EI120