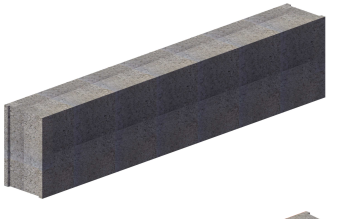
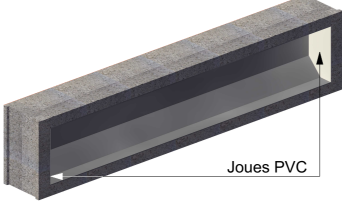
PREFATEC _ Réf PCS

pré-linteau en béton armé préssé



Longueur maxi : 3.20m

Vue Extérieure



Vue Intérieure

Extérieur

COUPE

200

Intérieur

Coffrage perdu en tôle galvanisée 15/10ème

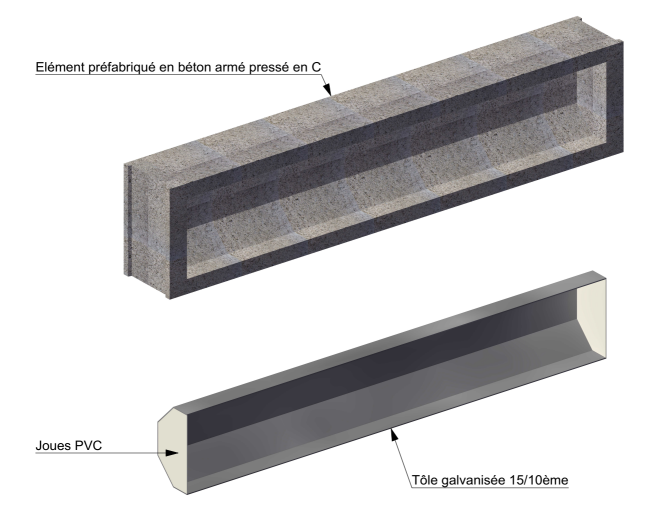
80

Treillis métallique ø4mm
Maille 70x100

PREFATEC _ Réf PCS

Composants PREFATEC PCS

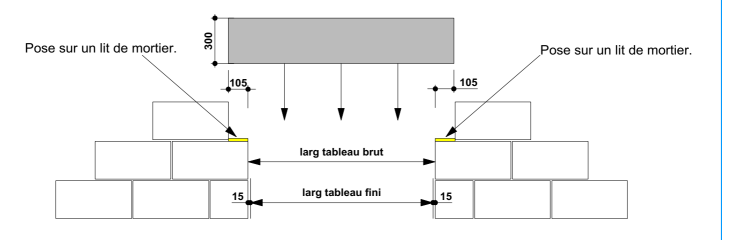
Figures du Dossier Technique



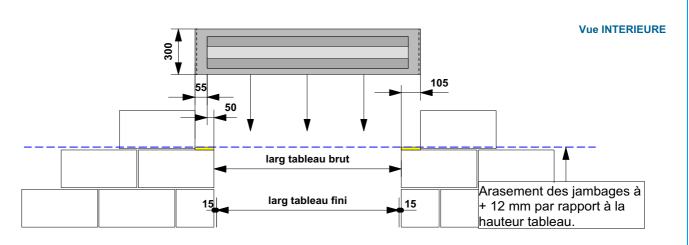


Processus de pose étape Gros-Oeuvre

Vue EXTERIEURE

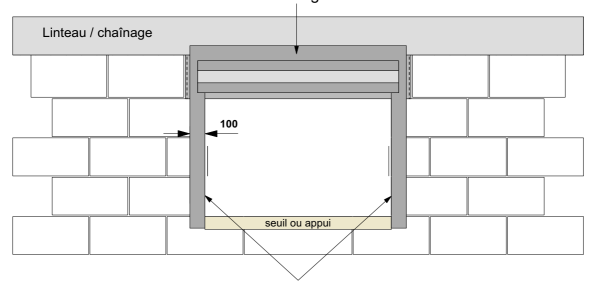


ATTENTION HAUTEUR DE POSE : SE REFERER AU PLAN DU FABRICANT DE MENUISERIE



bande de dressage en linteau

Vue INTERIEURE



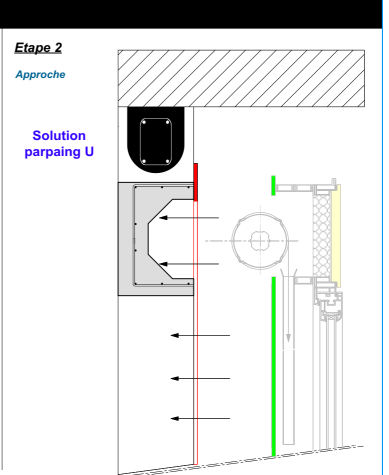
bande de dressage en jambage



Processus de pose du bloc baie

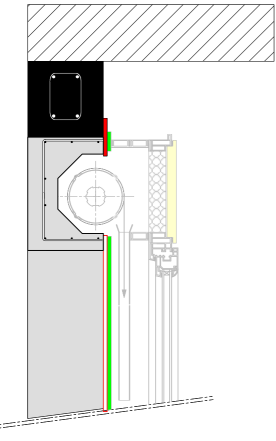
Gros OEuvre pré-linteau béton armé Pose sur lit de mortier bande de dressage

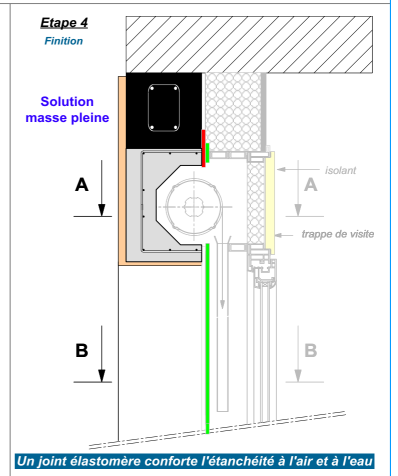
:=:=:=:



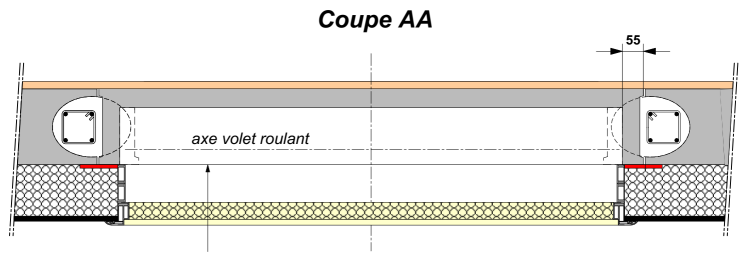
Un joint type compribande est collé sur l'ensemble de la menuiserie y compris sur la partie imposte permettant l'étanchéité à l'air et à l'eau

Etape 3 Posé

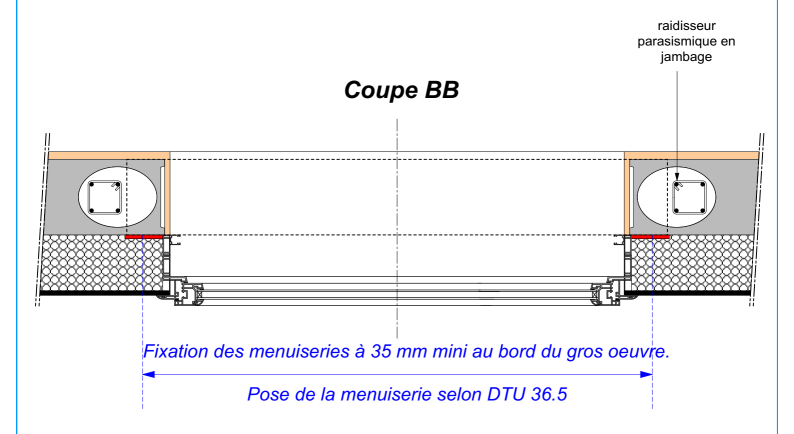




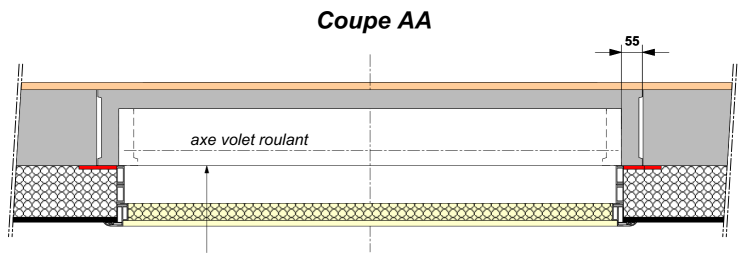
Principe de pose en zone sismique



Nota : étanchéité de liaison maconnerie/menuiserie réalisée par un joint élastomère appliqué sur l'ensemble de la menuiserie



Principe de pose en zone non sismique



Nota : étanchéité de liaison maconnerie/menuiserie réalisée par un joint élastomère appliqué sur l'ensemble de la menuiserie

