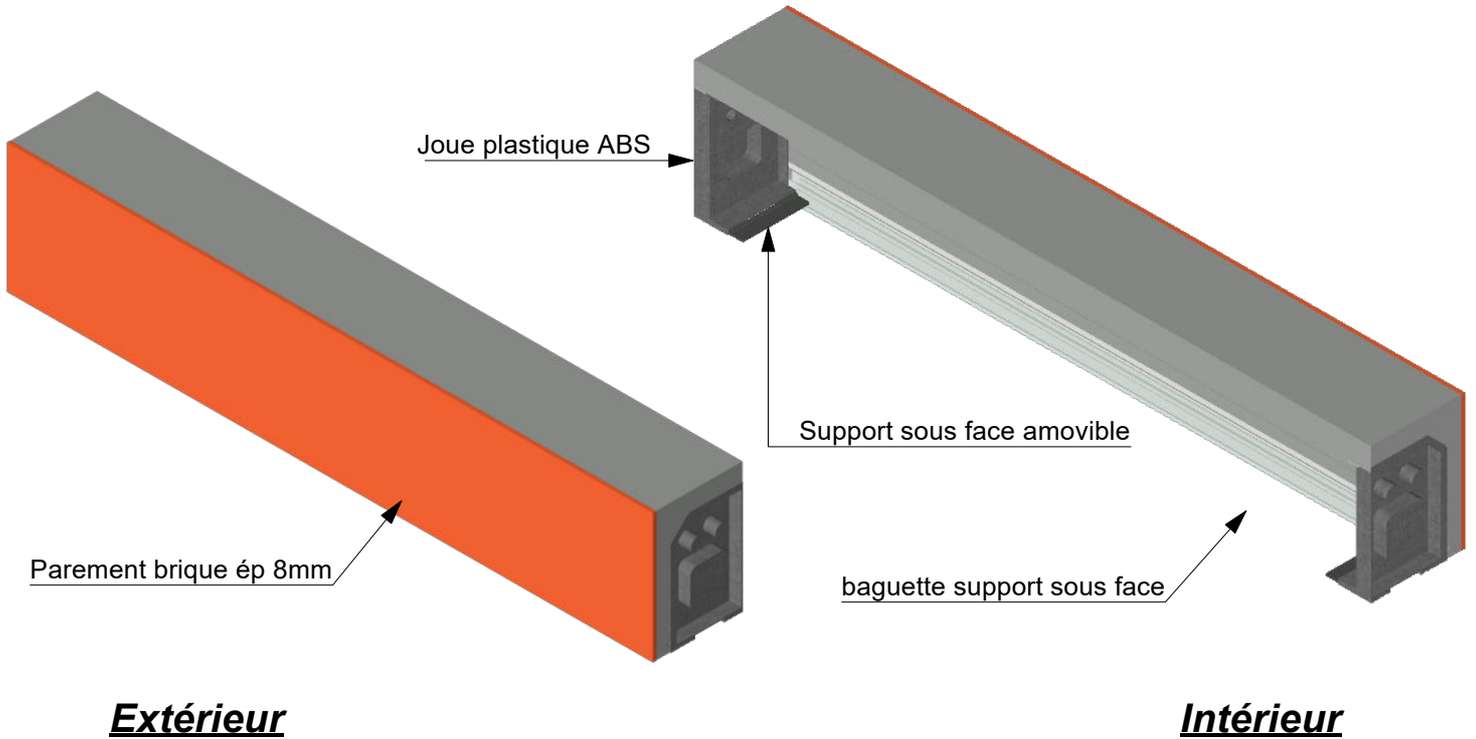


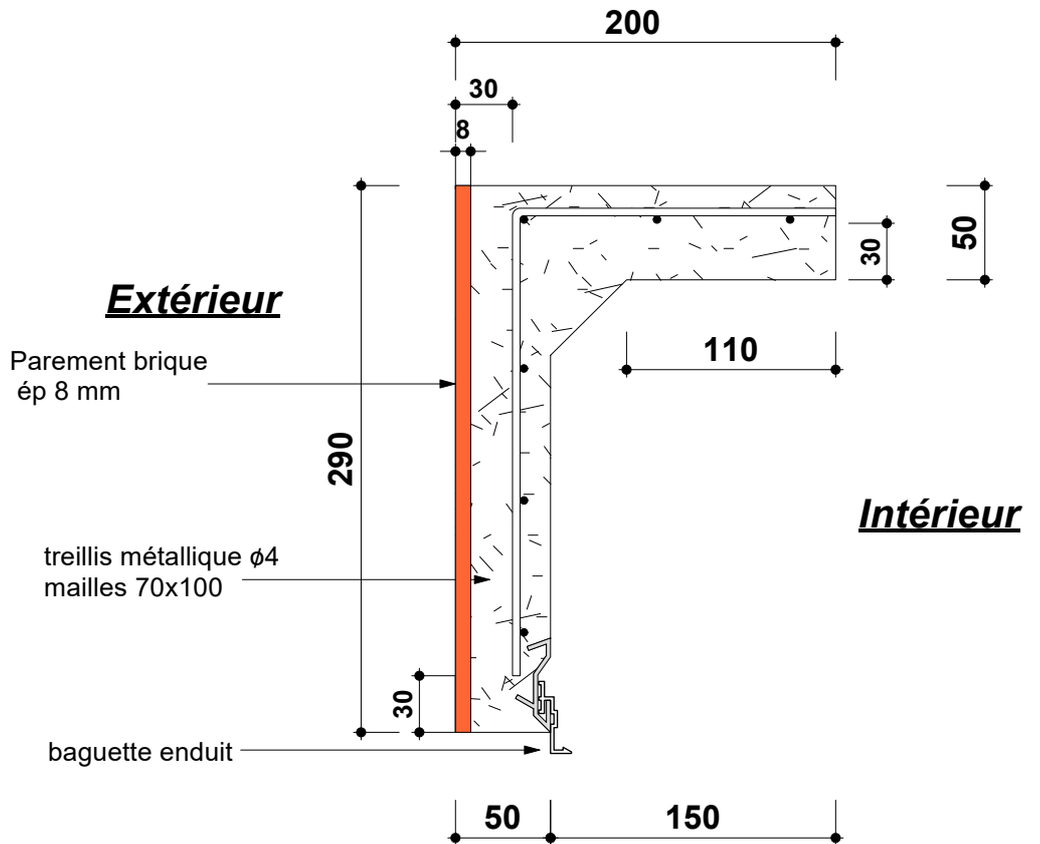
PREFATEC _ Réf PBB

pré-linteau en béton armé pressé parement brique

Réservation pour bloc baie V.R.E (Volet Roulant à Enroulement extérieur)



COUPE

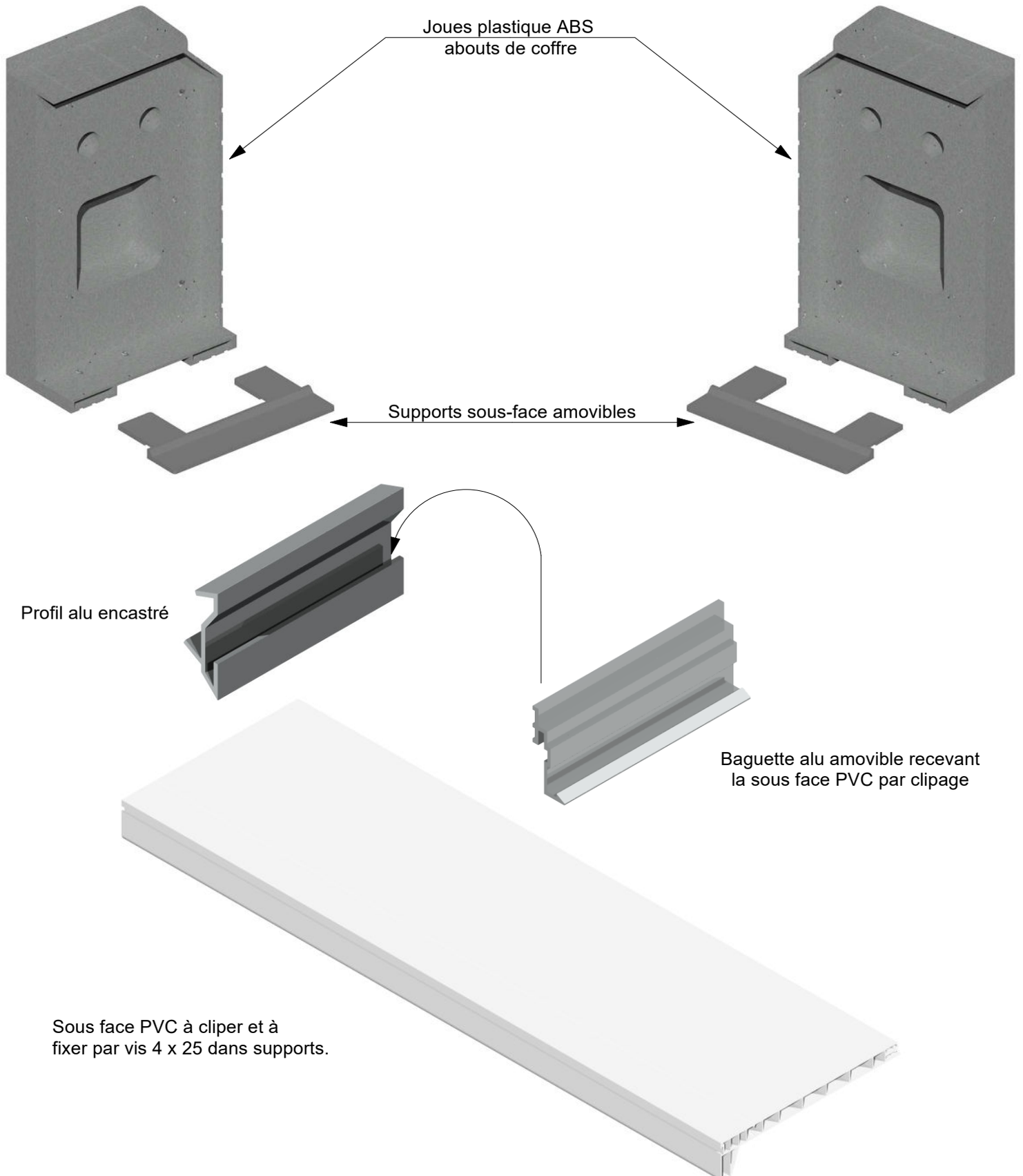


Composants PREFATEC PBB

Côté gauche

Figures du Dossier Technique

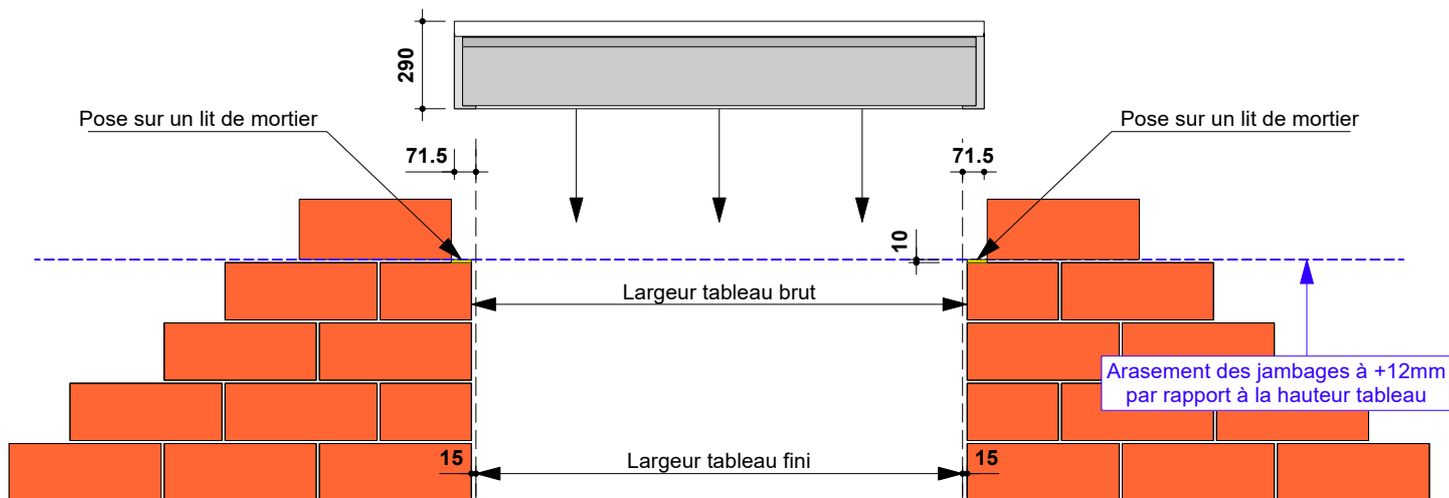
Côté droit



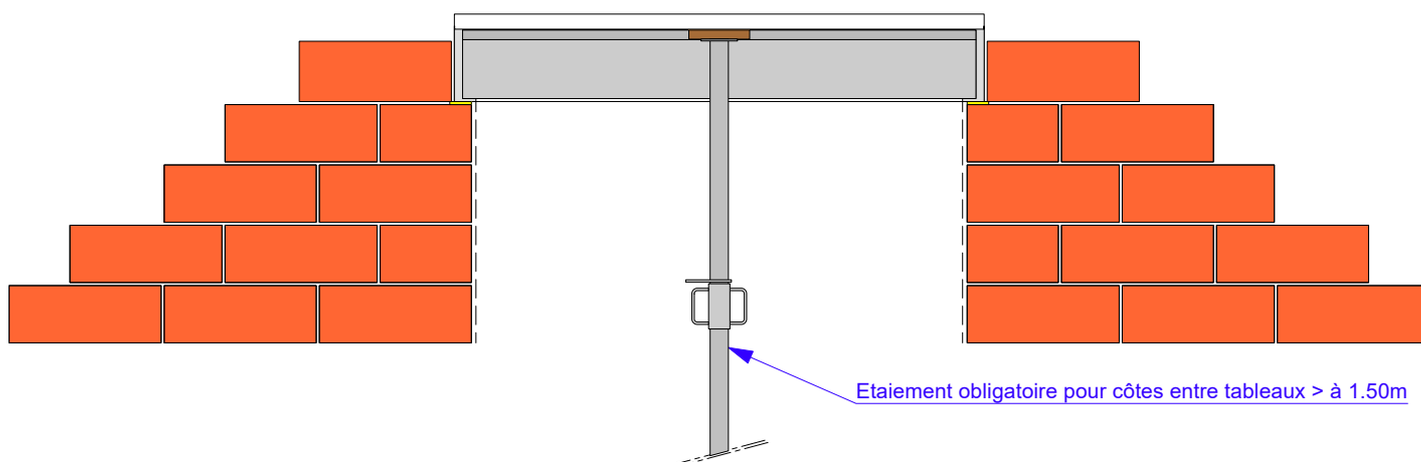
Processus de pose étape Gros-Oeuvre Réf PPB

Echelle : 1/25e

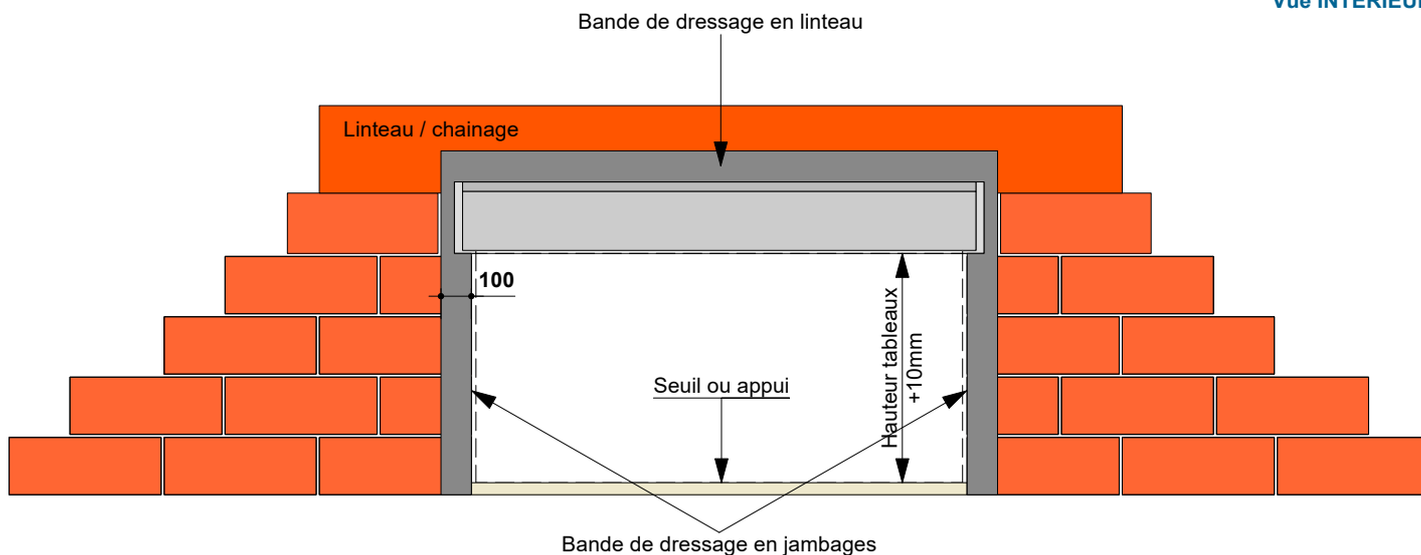
ATTENTION HAUTEUR DE POSE : +10mm par rapport à la hauteur tableaux finis. Vue INTERIEURE



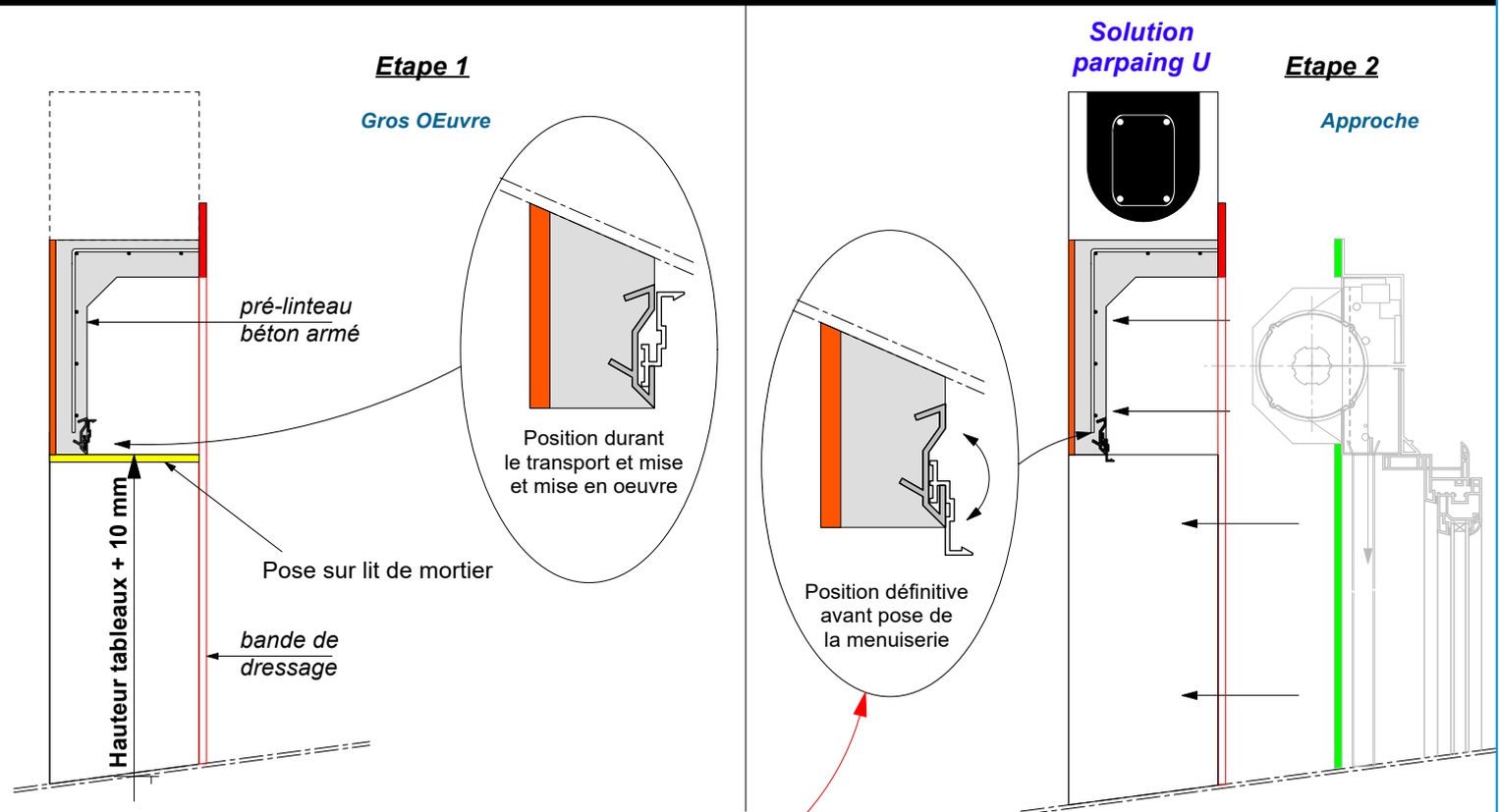
Vue INTERIEURE



Vue INTERIEURE

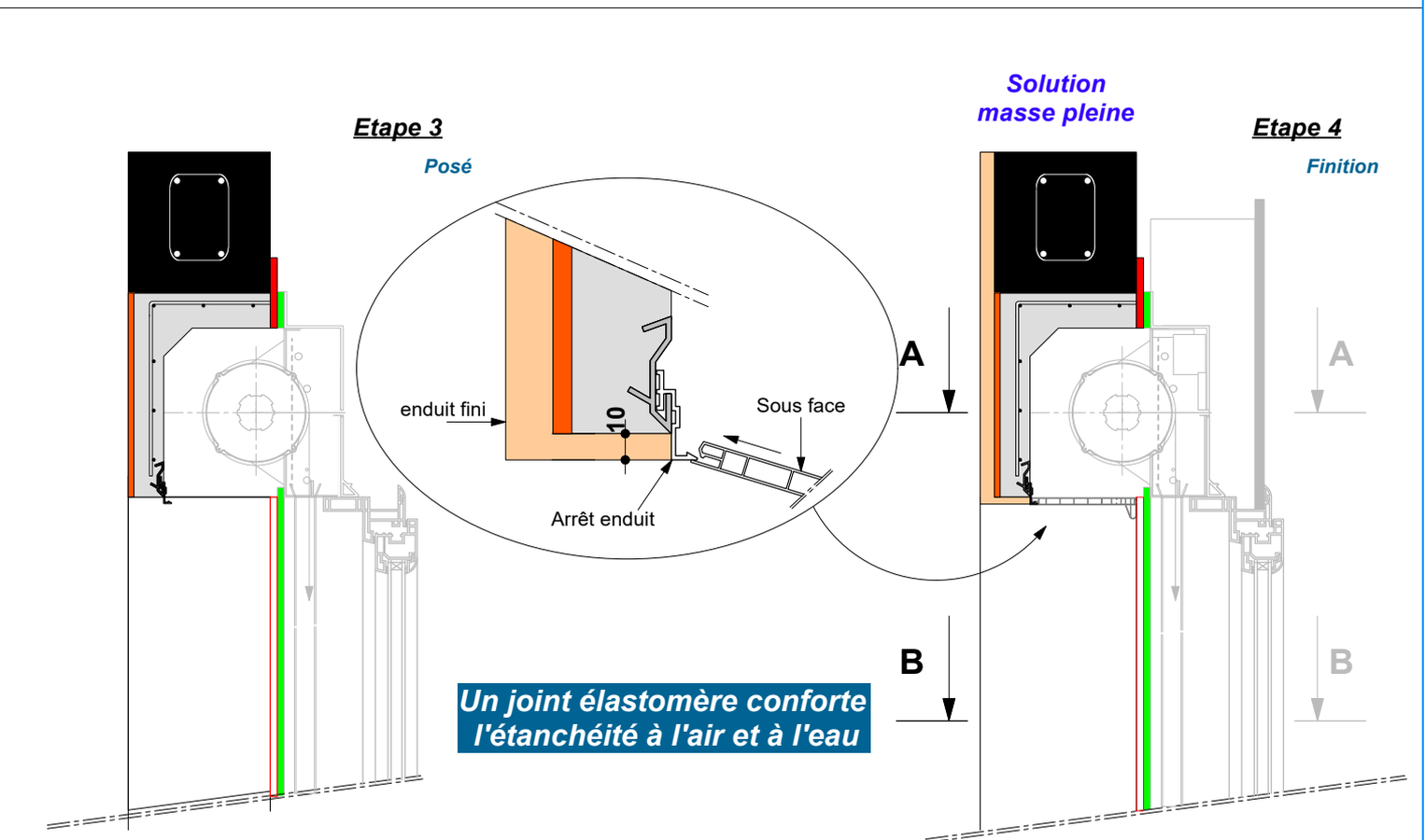


Processus de pose du bloc baie Réf PPB

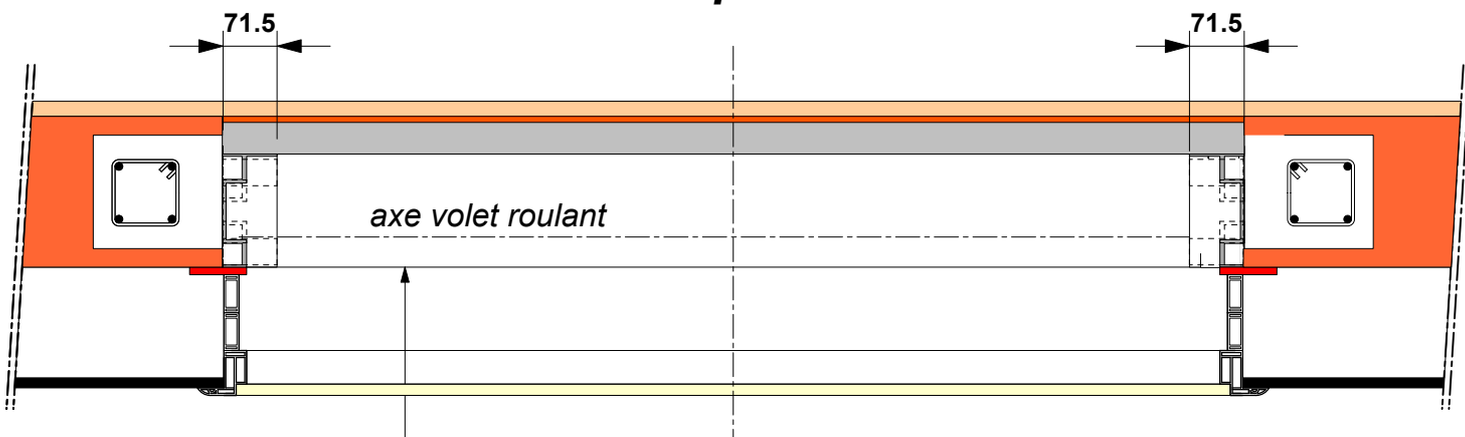


**Retourner la baguette en alu avant de poser les menuiseries.
Mettre quelques points de colles pour la fixer définitivement.**

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

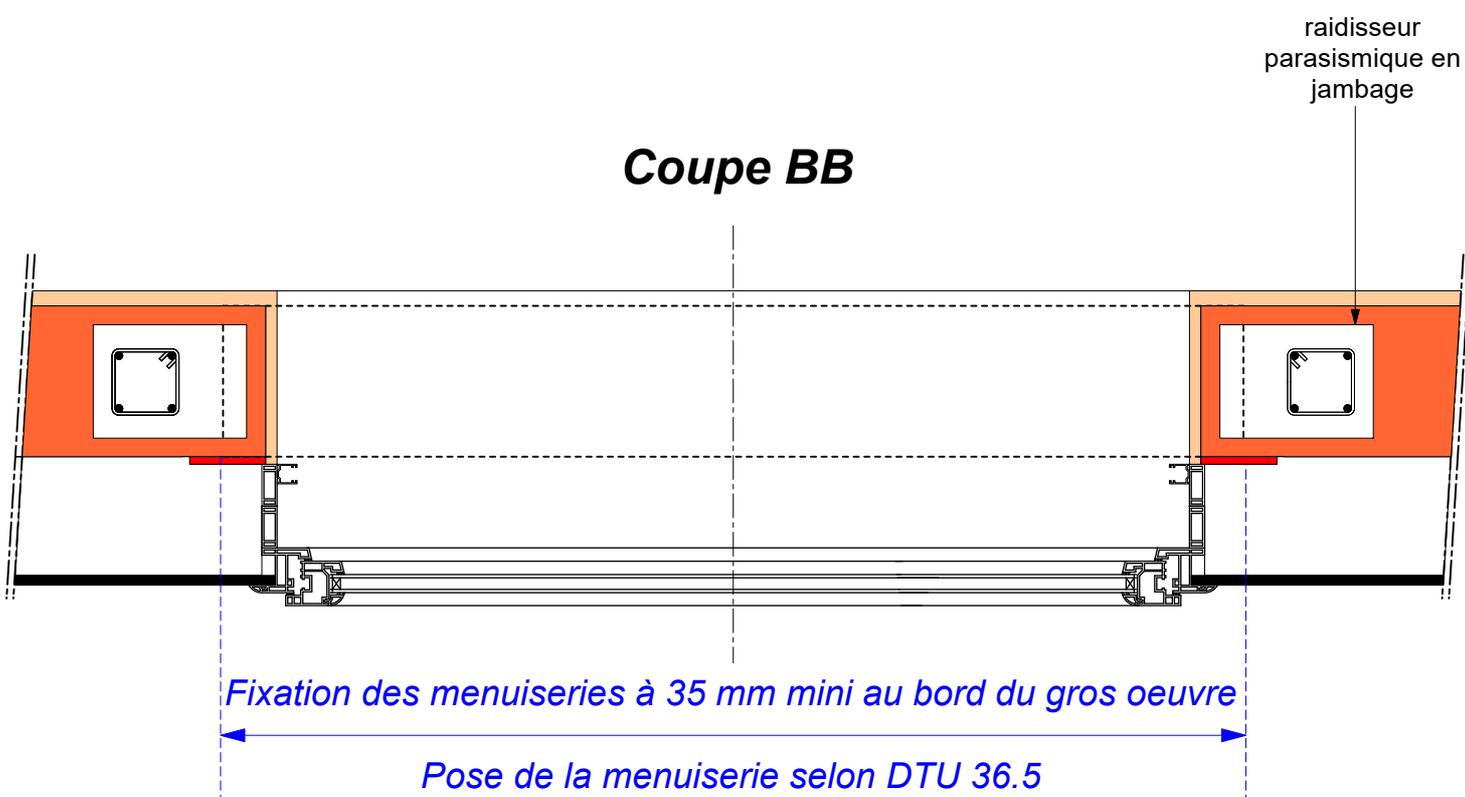


Coupe AA

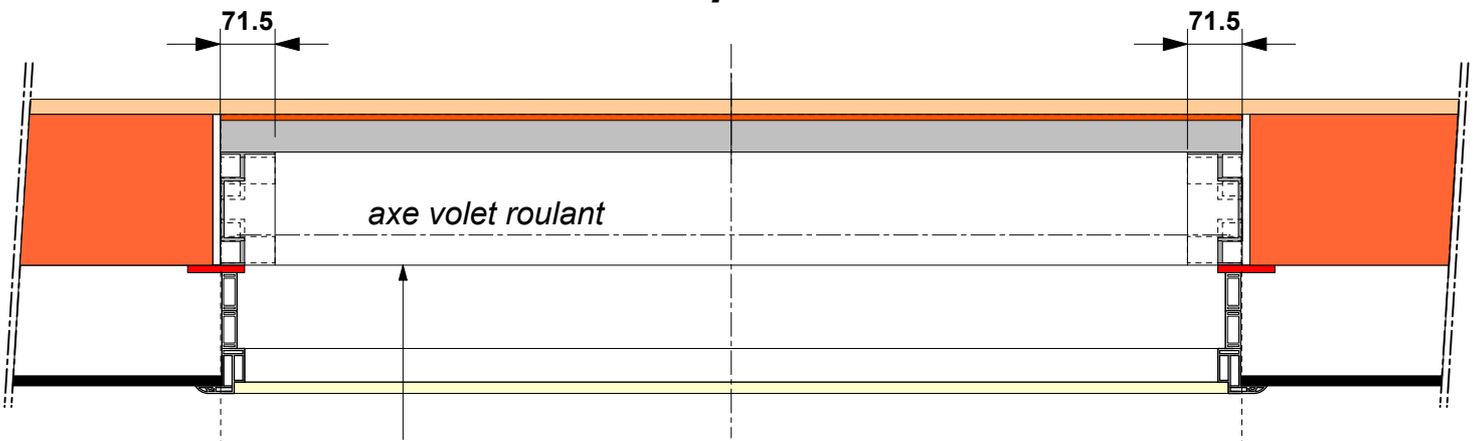


Nota : étanchéité de liaison maçonnerie/menuiserie réalisée par un joint élastomère appliqué sur l'ensemble de la menuiserie

Coupe BB

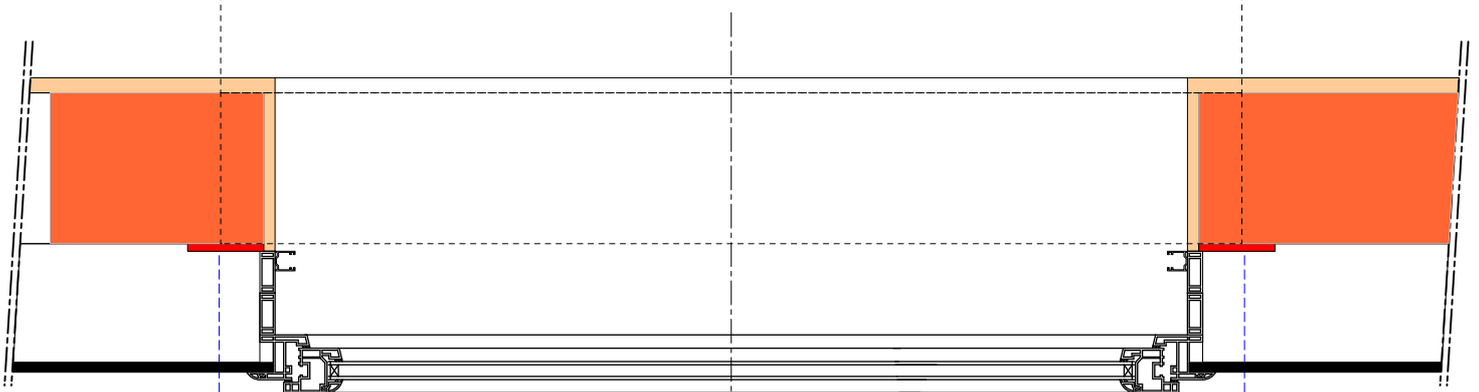


Coupe AA



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

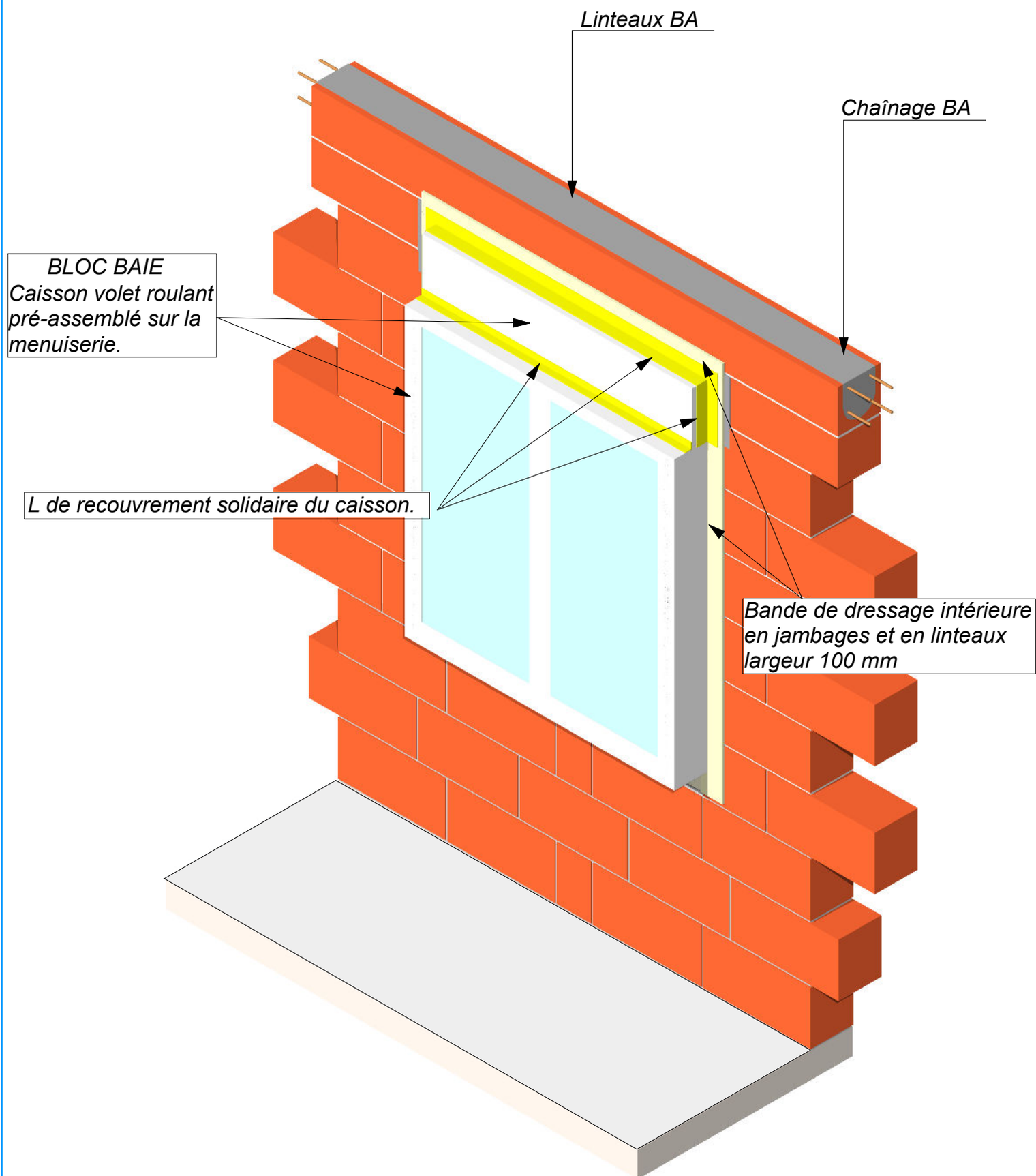
Coupe BB



Fixation des menuiseries à 35 mm mini au bord du gros oeuvre.

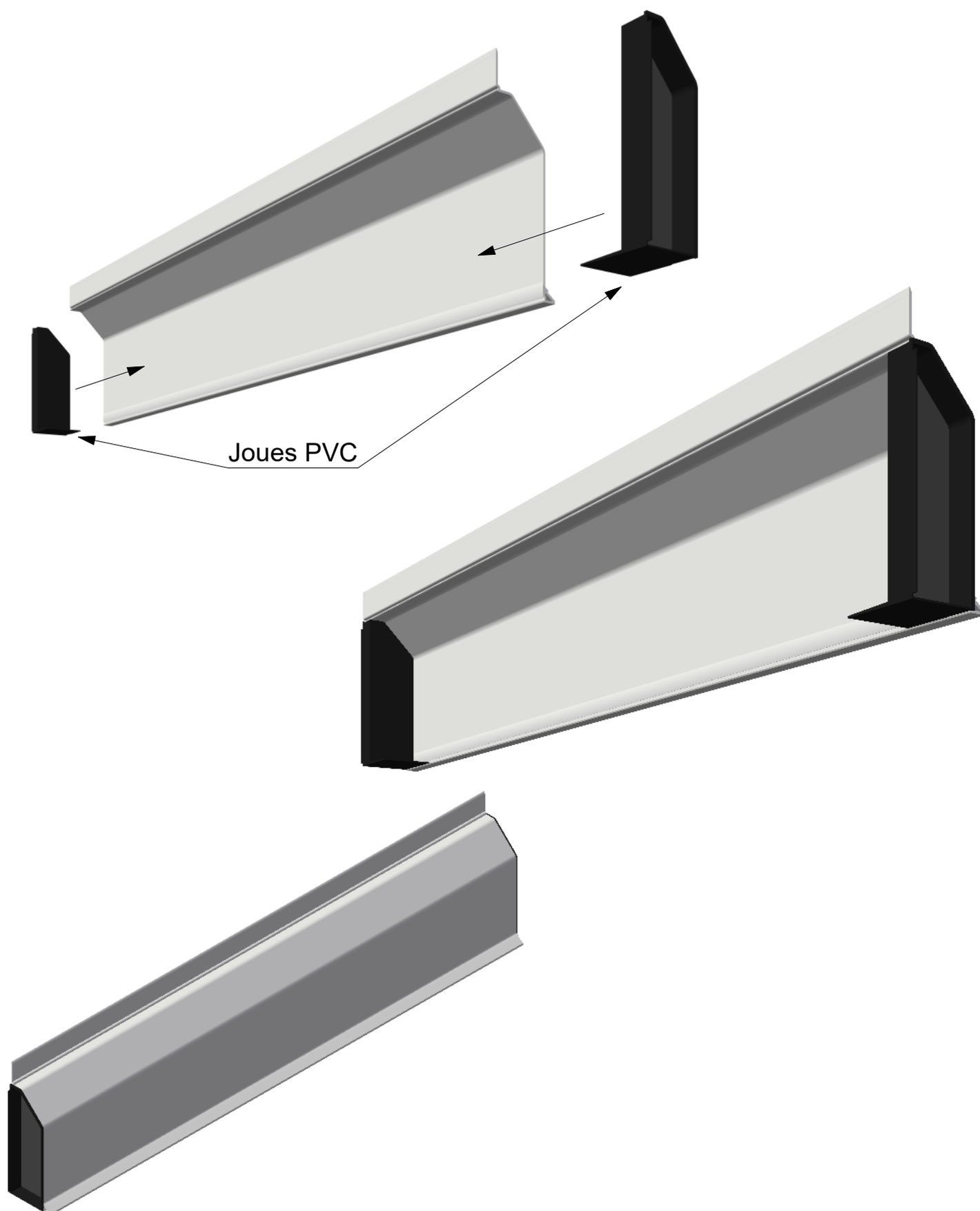
Pose de la menuiserie selon DTU 36.5

Etanchéité de la partie haute du bloc baie Réf PPB



CARTER DE PROTECTION INTERIEUR en PVC

Cartier intérieur avec joues en PVC pour 1/2 Coffre PREFATEC



CARTER DE PROTECTION INTERIEUR en PVC

Carter intérieur avec joues en PVC pour 1/2 Coffre PREFATEC

COUPE DU CARTER

