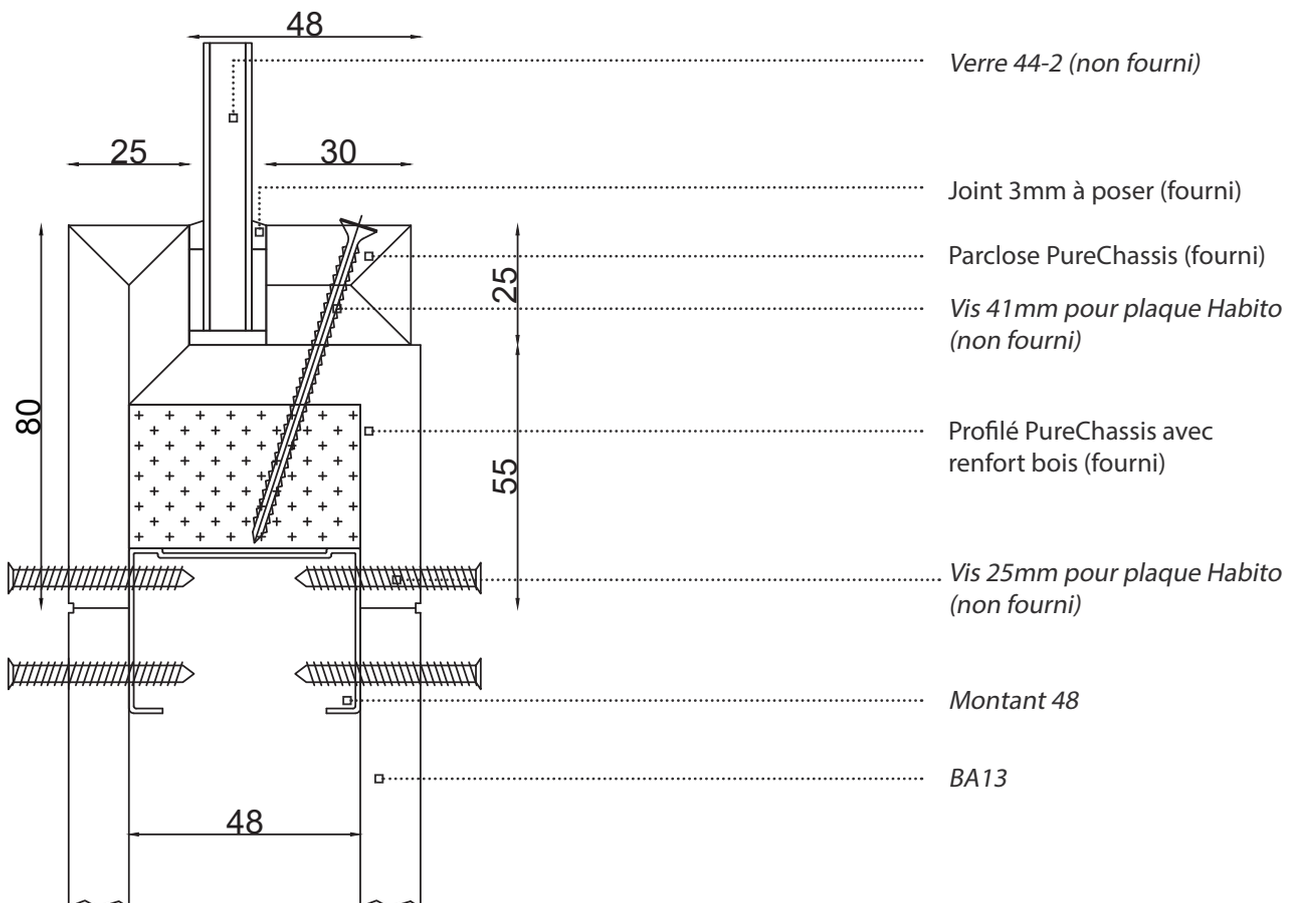


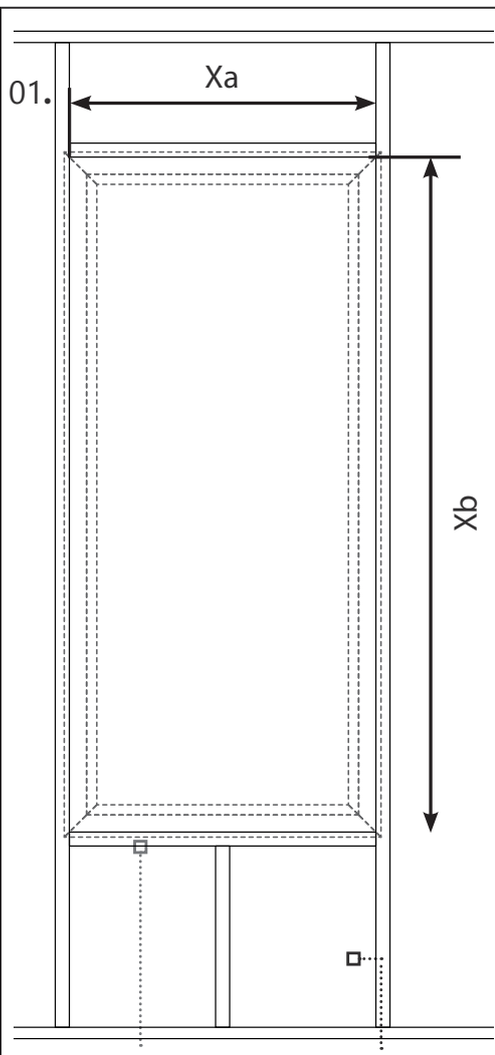
PURE CHASSIS STANDARD

Notice

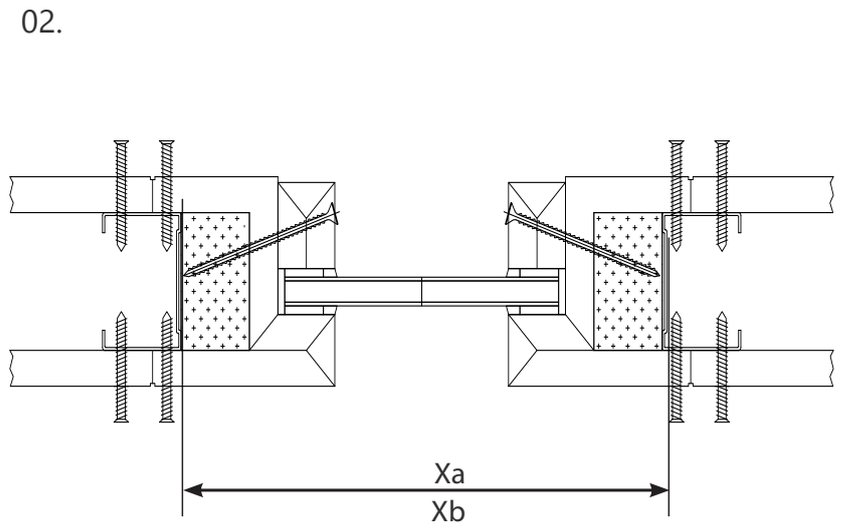
PURE
CHASSIS

Système breveté permettant d'intégrer facilement des ouvertures vitrées des cloisons en plaque de plâtre grâce à un profilé Pure Chassis, couplé à une parclose et un verre 44-2.





Montage Ossature

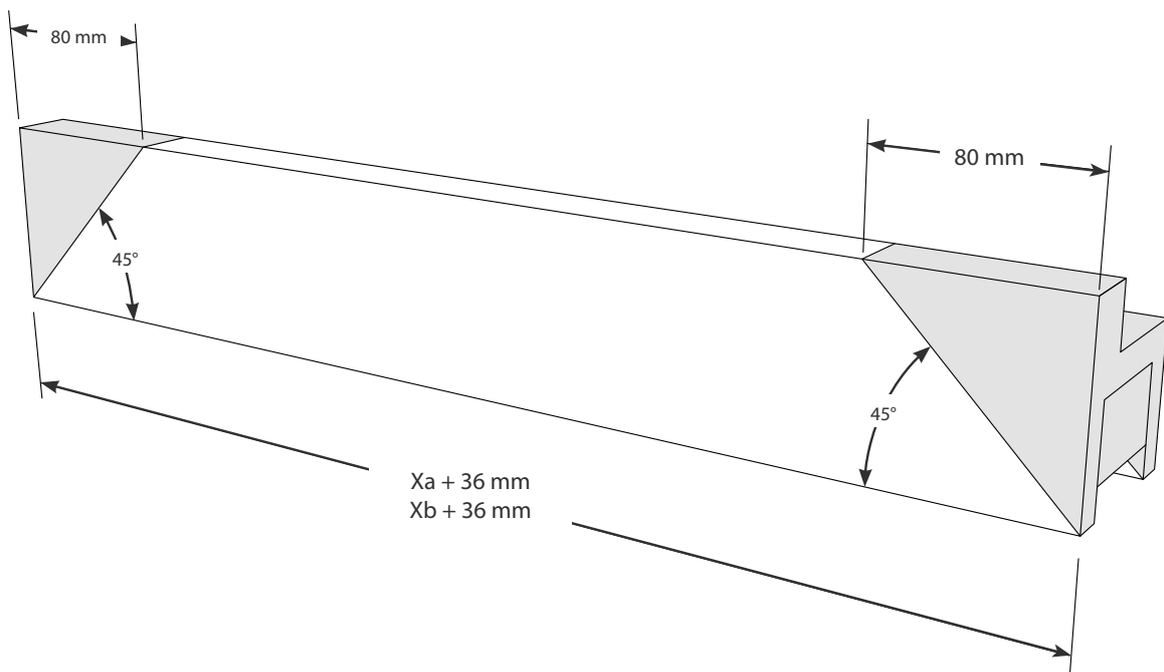


Coupe onglet

Le calcul de la coupe d'onglet du profilé et des Parclores PureChassis se fait à partir de la côte Xa et de la côte Xb.

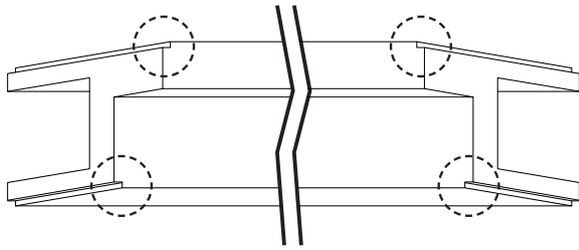
Xa = Distance entre montant dos à dos horizontaux
 Xb = Distance entre montant dos à dos verticaux

03.

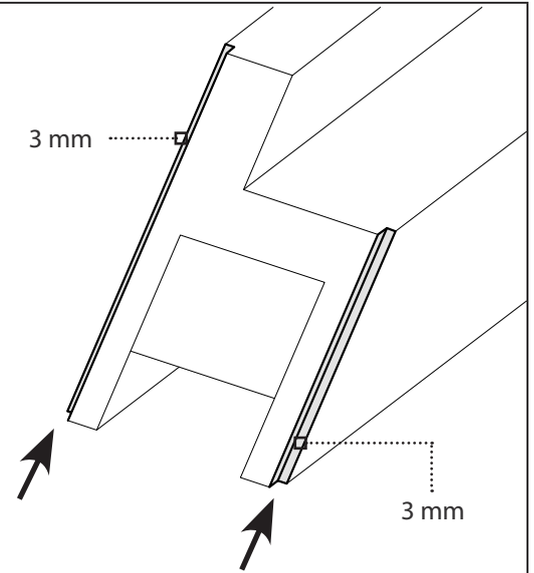


Détail de la coupe d'onglet

04.



3 mm



3 mm

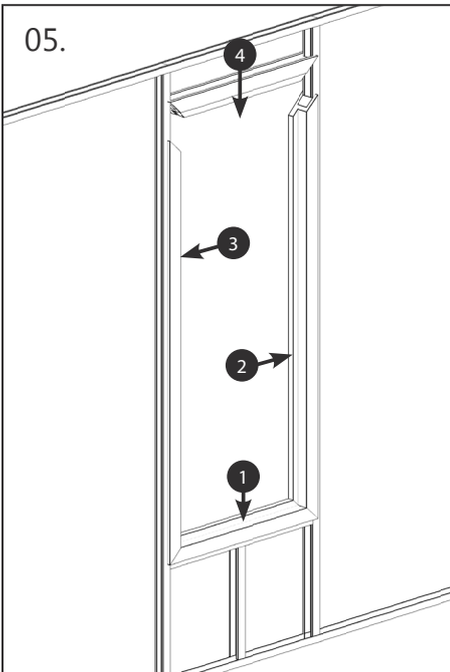


Après la coupe à 45°, recréer un angle de 3mm sur le profil pour traitement du joint sans bande

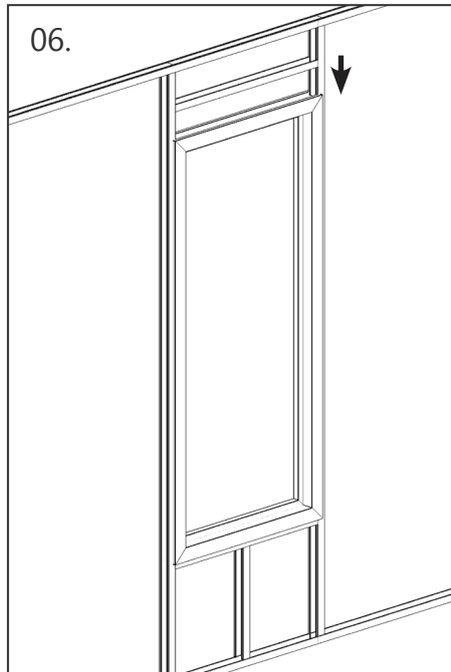
Après préparation des angles, appliquer un primaire d'accrochage type Tiefengrund.

Préparation des angles pour enduit sans bande

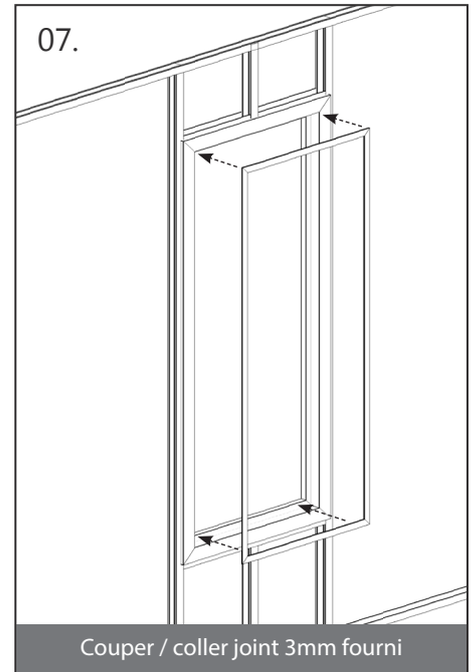
05.



06.

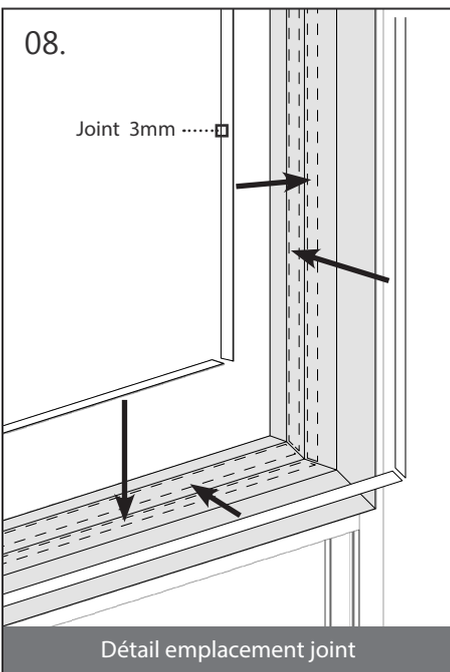


07.



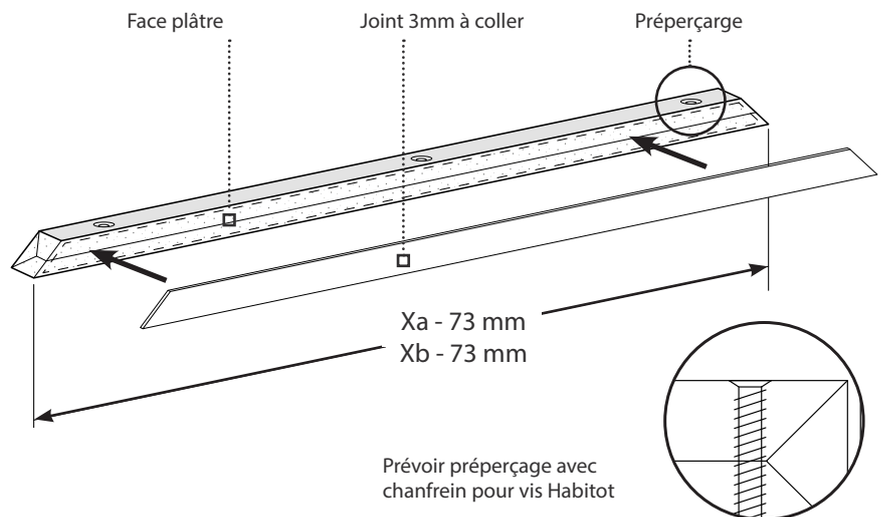
Couper / coller joint 3mm fourni

08.



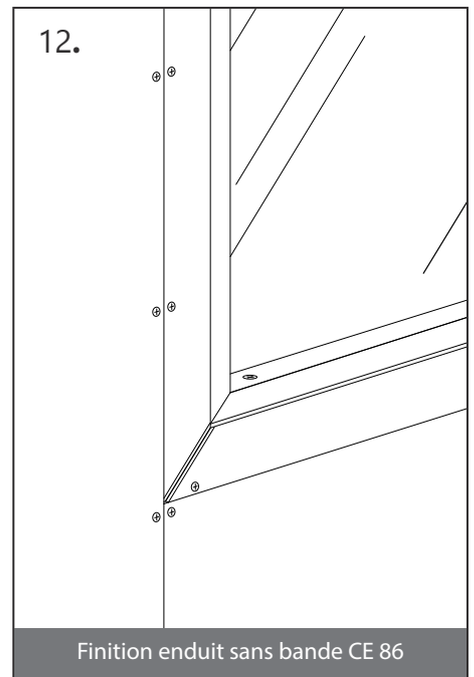
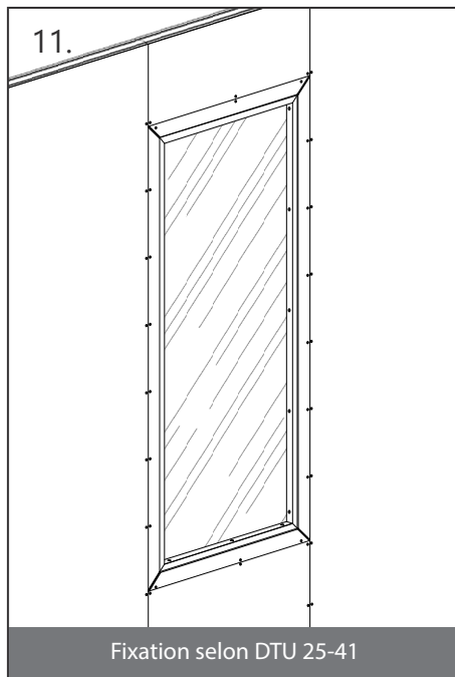
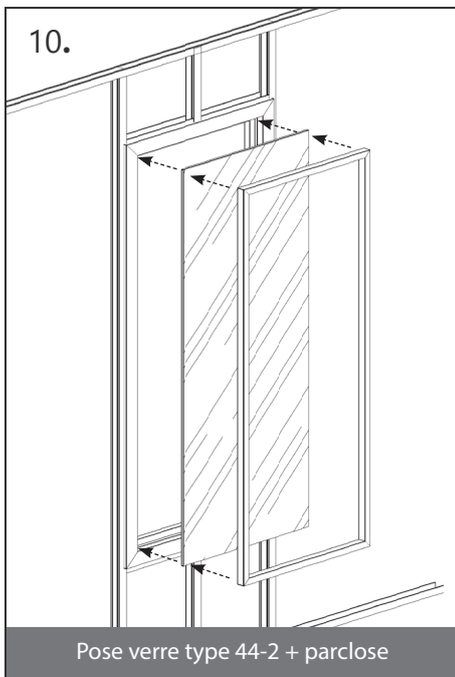
Détail emplacement joint

09.

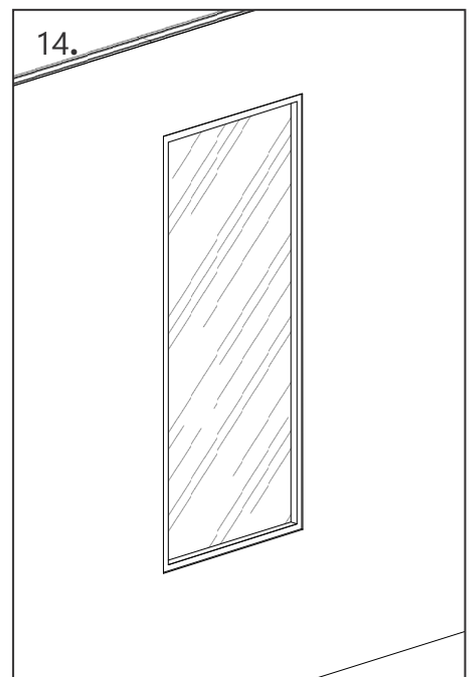


Prévoir préperçage avec chanfrein pour vis Habitot

Préparation des 4 parcloles Pure Chassis



(Après avoir réalisé la cloison)



IMAFORM
préfabrication numérique

 imaform.com