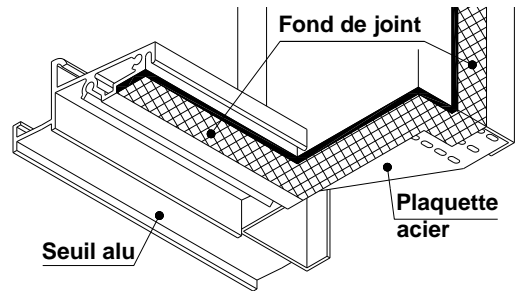


Bloc-porte métal - Préconisations de pose

- S'assurer que le vantail est en place dans le bâti, pênes de serrure engagés dans leur gâche, jeux périphériques uniformément répartis.
- Le bloc-porte est pré réglé d'usine, cependant des réglages sont nécessaires afin d'absorber les tolérances de pose du bâti.
- Certains blocs-portes nécessitent la pose d'un joint coupe-feu adhésif 30x2 **obligatoirement** collé sur toute la largeur de la traverse haute du vantail (*Voir notice **BE/NP/149** fournie avec le joint*).
- Stocker le bloc-porte à plat sur palette sur chantier dans un endroit sec et ventilé.

Etanchéité obligatoire avant la pose du bâti du bloc-porte extérieur

-Coller un fond de joint en mousse polyuréthane ADHECELL (TRAMICO) sous la partie avant du seuil alu, en le faisant filer de chaque côté sous la plaquette acier et remonter en périphérie du bâti.

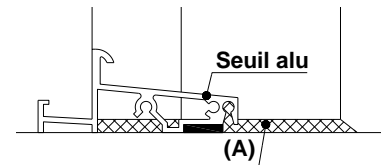


Pose du bâti

- Pour le **bloc-porte Pavillon** suivre le DTU 36-5 «Mise en œuvre des fenêtres et portes extérieures».
- Pour le **bloc-porte EI** suivre les notices **BE/NP/295** (huisserie métal) et **BE/NP/296** (huisserie bois).
- Lors de la pose du bâti vérifier l'aplomb, l'équerrage de la traverse haute et le parallélisme des montants. S'assurer que les montants et la traverse ne soient pas cintrés.

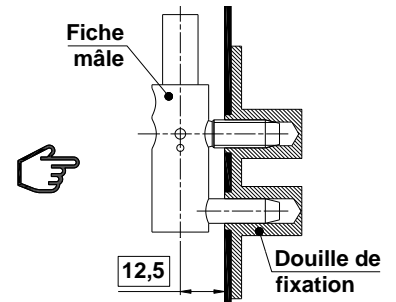
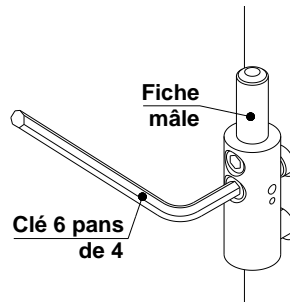
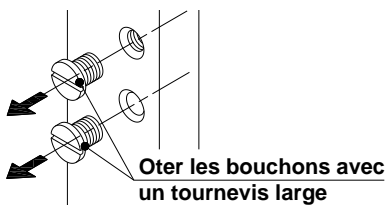
Etanchéité obligatoire après la pose du bâti du bloc-porte extérieur

-Réaliser l'étanchéité (A) avec du mastic silicone neutre en partie basse à l'avant du seuil et en périphérie du bâti.



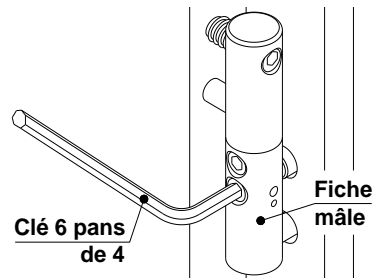
Montage éventuel des fiches mâles sur le bâti et engondage (si bâti et vantail séparés)

Pour huisserie banchée uniquement



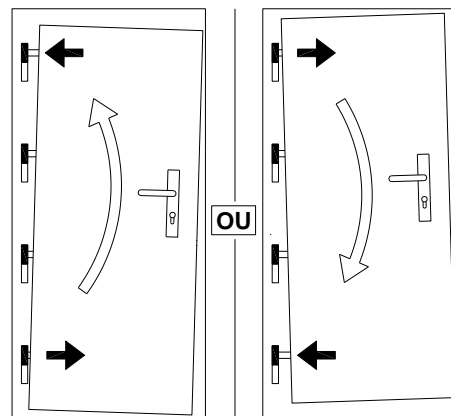
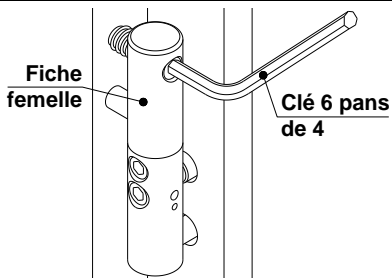
Réglage de compression du vantail

- En cas de résistance à la fermeture, diminuer la compression en dévissant les fiches mâles.
- En cas d'entrée d'air, augmenter la compression en vissant les fiches mâles.
- Vérifier le bon alignement des 4 fiches avec une règle toute hauteur.



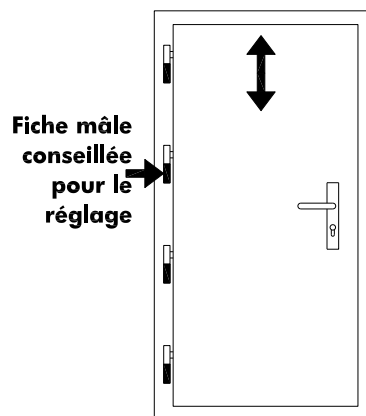
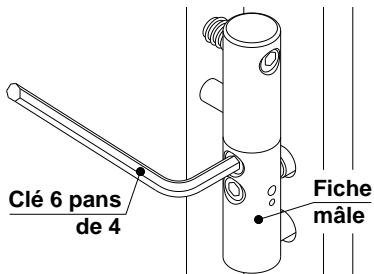
Réglage de l'aplomb du vantail

- Entrebâiller le vantail.
- Dévisser la fiche femelle de l'**angle sortant** (1 tour maxi à chaque réglage).
- Visser la fiche femelle de l'**angle rentrant** (1 tour maxi à chaque réglage).
- Ajuster les fiches femelles intermédiaires pour rétablir l'alignement des 4 fiches.
- Répéter l'opération jusqu'au réglage recherché.



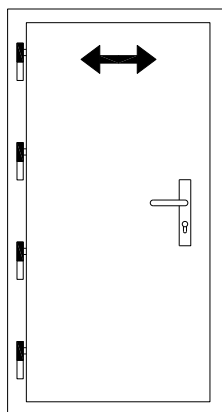
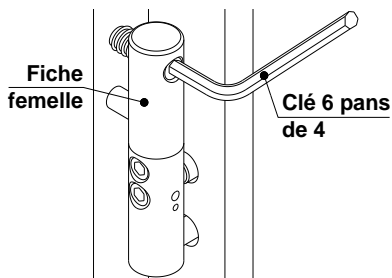
Réglage en hauteur du vantail

- Entrebâiller le vantail.
- Vantail trop bas:** Régler en vissant une des fiches mâles.
- Vantail trop haut:** Dévisser abondamment 3 fiches mâles et régler la 4ème fiche.
- Régler l'appui des 3 autres fiches pour répartir uniformément le poids du vantail.



Réglage en largeur du vantail

- Entrebâiller le vantail.
- Régler en vissant ou en dévissant les fiches femelles.
- Vérifier le bon alignement des 4 fiches.



Pose des capuchons (optionnelle)

