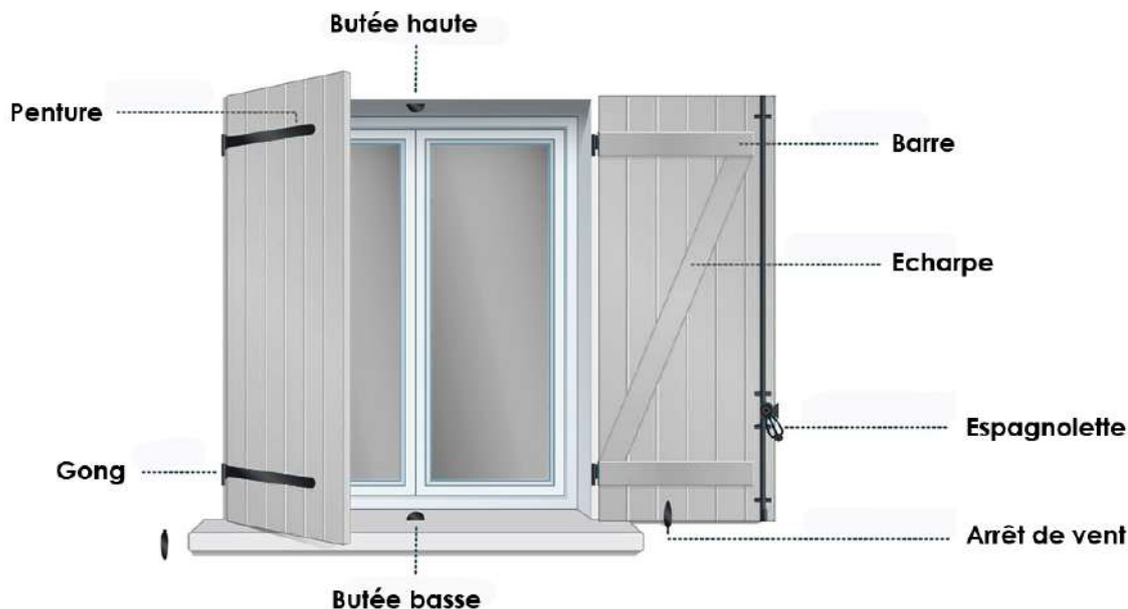


VOLET BATTANT



MONTAGE

Positionnement du premier panneau

Positionner celui-ci sur la pièce d'appui, sur 2 cales de bois de 5mm d'épaisseur, et dans l'ouverture au ras avec 2 cales de 5mm positionnées verticalement.

1/

Vérifier l'équerrage à l'aide d'un niveau.

2/

Mise en place des gonds

- **Gonds à visser tire-fonds :**
 - Laisser le volet en place,
 - Emboîter les gabarits dans les nœuds de pentures,
 - Positionner le trou diamètre 12 mm devant vous et percer à 12 avec un foret adapté à votre matériau,

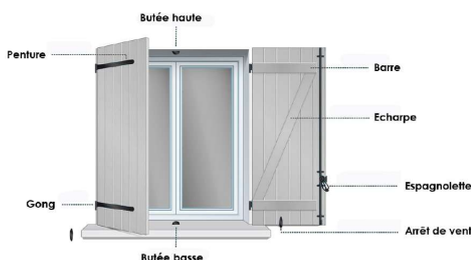
- Enlever le gabarit après perçage et recommencer l'opération pour chaque penture,
- Enlever le gabarit de votre dernière penture puis retirer le volet de la baie,
- Mettre en place les chevilles adaptées à votre matériau et visser les gonds,
- Remboîter le volet sur ses gonds.

- **Gonds pour scellement chimique :**

- Laisser le volet en place,
- Emboîter les gabarits dans les de pentures,
- Positionner le trou devant vous et percer avec un foret adapté à votre matériau,
- Enlever le gabarit après perçage et recommencer,
- Enlever le gabarit de votre dernière penture,
- Mettre en place les tamis,
- Injecter la résine et positionner le gond, emboîter l'axe dans le gond (cette opération est à effectuer penture par penture),
- Laisser sécher le temps indiqué sur la notice de la résine.

- **Gonds sur platine :**

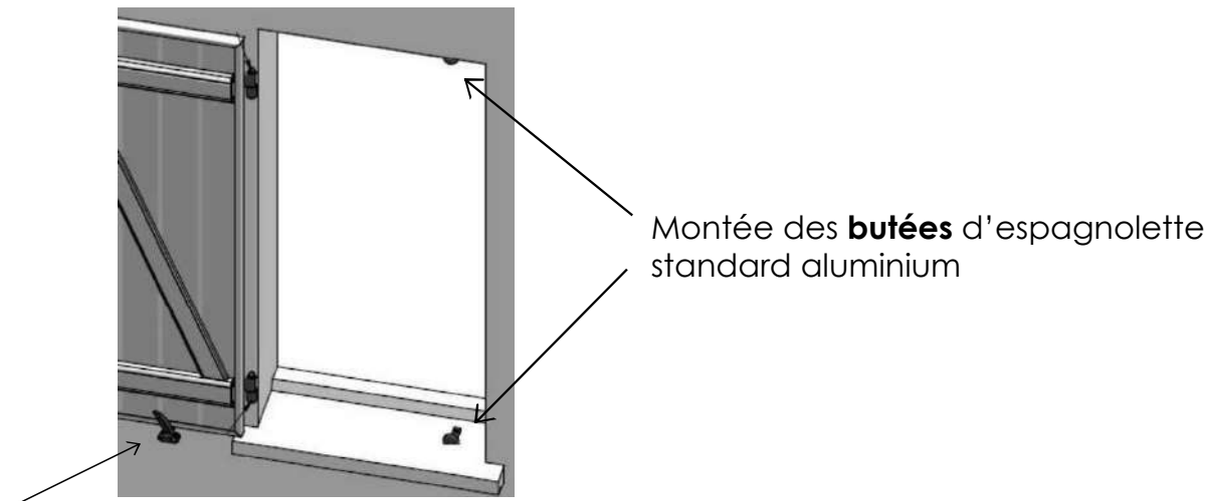
- Retirer le volet,
- Percer les trous de fixation pour visserie adaptée à votre matériau,
- Fixer les gonds,
- Remboîter le volet.



Répétez l'opération pour le deuxième battant

3/

4/ Montage des finitions



Montage des **Arrêts automatiques de volet AA2G** (1 par vantail).

L'arrêt de volet permet de caler les pans de vos volets battants contre la façade, afin qu'ils ne bougent pas lorsqu'ils sont ouverts.