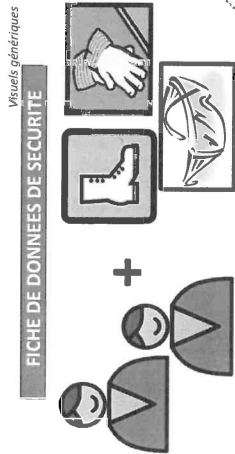
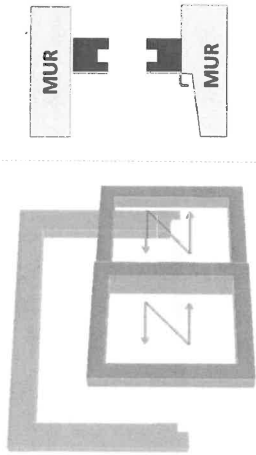


1

Réf: N1617  
Pht: NOTIS-016  
Disposition: NOTPOSS1617Z

Notice technique de pose  
**Baie coulissante Bois**  
Pose en tunnel



2

**LEXIQUE**

**OUTILS NECESSAIRES POUR LE CHANTIER**

Réglages:

Perçage:

Fixation:

VERSSIERE:

3

**PRELABLES AVANT TRAVAU**

**1. Vérification du produit**  
Vérifiez l'aspect et la conformité du produit par rapport à votre commande. Vérifiez que votre menuiserie est aux bonnes dimensions par rapport à votre maçonnerie :

**2. Vérification du support**  
Afin de garantir le bon fonctionnement et l'isolation de la menuiserie, celle-ci doit être posée conformément au DTU 36.5 en vigueur.

1. Vérifiez la largeur et la hauteur de la maçonnerie.

2. Vérifiez les niveaux.

3. Vérifiez l'aplomb.

4. Dans le cas d'une remise à neuf, remaçonnez le tableau.

Tolérance maçonnerie : 3mm/m avec max 10mm (cf DTU 20.1)

Etat de surface :  
La surface de pose doit être plane et parfaitement nettoyée.

MUR

2m

10 mm MAXI

4

**MONTAGE DU DORMANT**

**Scelon option**

1. Mettez en place les pièces au sol et travaillez sur un sol propre.

2. Mettez un cordon de mastic avec le pistolet aux extrémités de la traverse dormant (sur les deux surfaces de l'assemblage à mi-bois)

3. Vérifiez la planéité de l'ensemble et l'égalité des diagonales du cadre avec un mètre ou une corde.

4a. Vissez les vis Torx dans les pré-perçages des pièces bois au niveau du seuil dans les montants droit et gauche.

4b. Puis dans les montants et la traverse dormant en haut du cadran.

5

**CALEUTREMENT**

**1. Calfeutrement des pièces d'appui**

Fond de joint + mastic  
Ou  
Bande de mousse imprégnée

10 cm mastic

Cales à l'alignement de chaque montant. Au-delà de 30cm, ajoutez-en une.

**2. Calfeutrement des tableaux et des linteaux**

Mettez une bande de mousse imprégnée sur le pourtour de l'ouverture de la maçonnerie.

**3. Calfeutrement des parties haute et verticale**

Calfeutrement avec réserve de 5mm

Dormant

Cales

Pattes à sceller

Pour un fond de joint : l'insérer entre la maçonnerie et la menuiserie une fois fixée.

6

**PREPARATION A LA FIXATION**

**1. Répartition des fixations**

80 cm MAXI

20 cm

80 cm MAXI

Fixations partie haute et verticale

Coiffe à volet roulant : les fixations seront doublées au niveau de la traverse haute.

7

**POSE DU DORMANT**

**1. Fixations parties haute et verticales**

**Cas d'une fixation par vis**

1. Présentez la menuiserie dans la feuillure maçonnerie et maintenez-la avec deux serre-joints.

2. Vérifiez les équerres, l'aplomb et les niveaux.

3. Effectuez les repérages des fixations sur le mur.

4. Retirez la menuiserie de la maçonnerie.

5. Percez la maçonnerie au niveau des repérages.

6. Insérez les chevilles, si besoin.

Calfeutrement avec réserve de 5mm

Vis + cheville

Cales

Dormant

8

**FIXATION**

**1. Fixations parties haute et verticales**

**Cas d'une fixation par scellement**

1 - Posez les pattes à scellement (vis 4 x 25) sur les montants au niveau des gâches et sur la traverse en respectant les dimensions.

2 - Positionnez votre dormant et effectuez vos réservations avec un burin et un marteau.

Calfeutrement avec réserve de 5mm

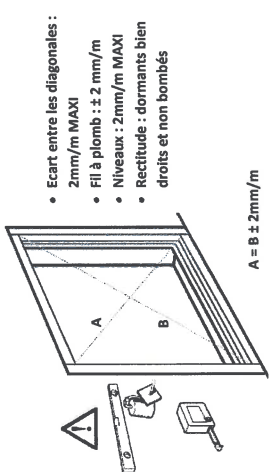
Dormant

Cales

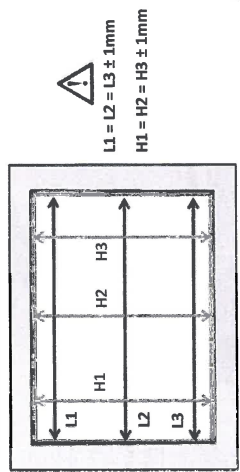
Pattes à sceller

**CONTROLE DE POSE**

Vérifiez les diagonales, le niveau et l'aplomb de votre menuiserie.

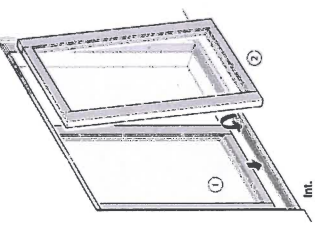


Vérifiez les hauteurs et largeurs de votre menuiserie.



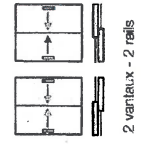
**MISE EN PLACE DES OUVRANTS**

1. Nettoyez les rails.



- 2. Positionnez les ouvrants, d'abord le haut puis le bas.
- 3. Vérifiez que les chicanes s'emboîtent bien.
- 4. Contrôlez à nouveau l'équerrage de l'ensemble.
- 5. Vérifiez que les jeux permettent un bon fonctionnement des vantaux.

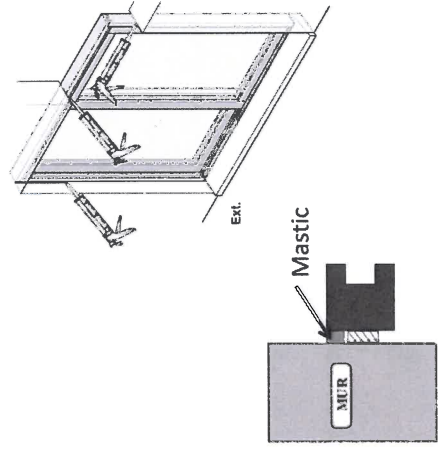
Position des vantaux



**FINITIONS**

**1. Pose de joints de finition et d'étanchéité**

Comblez le jeu entre le dormant et la maçonnerie à l'aide d'un joint mastic. Cette opération doit se faire sur les trois côtés (traverse haute et montants droit et gauche).



**REGLAGES**

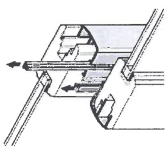
Procédez aux réglages des ouvrants, une fois les contrôles de pose validés.

**1. Réglage des chariots**

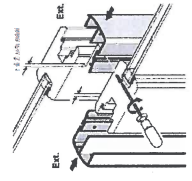
A l'aide d'une clé 6 pans, remontez ou descendez le vantail suivant le besoin.

**2. Réglage des chicanes (en cas de fermeture difficile)**

1. Sortez les vantaux du dormant.



2. Coulez les joints brosses des chicanes hors des rainures pour avoir accès aux vis de fixation des chicanes.



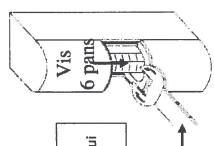
3. Dévissez les vis de fixation.

4. Décalez les chicanes vers l'extérieur des ouvrants de 1 à 2 mm max sur chaque chicane. Revissez les vis de fixation de la chicane. Glissez les joints brosses dans les rainures des chicanes.

**REGLAGES**

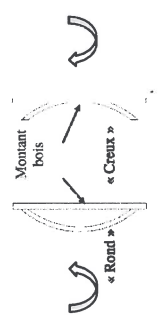
**3. Réglage du raidisseur**

Le raidisseur permet de rigidifier la structure de la baie afin de limiter les déformations du vantail dues aux différences de températures.



1. Sur le vantail intérieur, retirez le cache du raidisseur qui est clipsé.

Tournez de gauche à droite si la baie « a du rond » (le centre du montant ne plaque pas, ou mal).  
 Tournez de droite à gauche si la baie « a du creux » (le montant central ne plaque pas correctement en haut et en bas).



**ENTRETIEN DE BASE ET DIAGNOSTICS**

**Entretien**

- Vérifiez régulièrement la qualité des joints d'étanchéité.
- Nettoyez les vitrages avec un détergent neutre.
- Nettoyez la menuiserie à l'eau savonneuse ou au produit à vitre.
- **N'utilisez pas** les produits agressifs, abrasifs, les solvants, les diluants et l'acétone.
- **NE PERCEZ PAS** les profilés pour fixer des rideaux ou stores.
- **N'utilisez pas** de grattoir pour le nettoyage des vitres.

**Questions / Réponses**

- **Mon vitrage est sale** : nettoyez-le avec un produit à vitre du commerce « SANS ACETONE ». Evitez toute projection acide qui pourrait endommager votre vitrage.
- Fermeture crémonne difficile : vérifiez le bon alignement des ouvrants par rapport au dormant. Si besoin, réglez l'alignement en descendant ou remontant l'ouverture du chariot réglable (cf réglage p13).  
Desserrez légèrement les vis de fixation des poignées.
- Dans le cas d'un volet roulant, si le tablier accroche en descendant : ouvrez la trappe, contrôlez l'enroulement du tablier.

Pour plus d'informations quant à l'entretien du produit, se référer au guide d'utilisation.