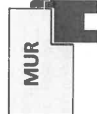
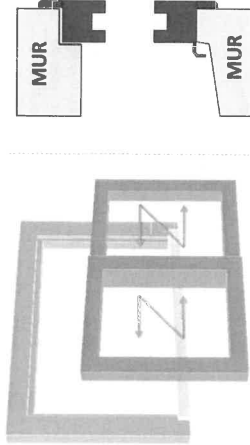
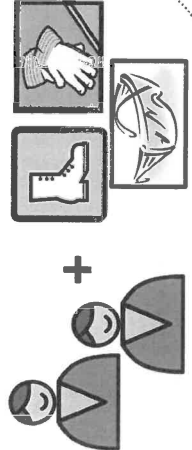


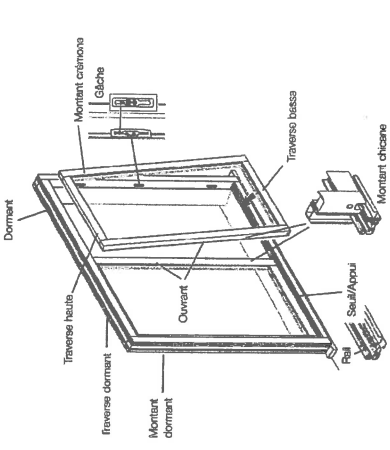
## Baie coulissante PVC Pose en feuillure maçonnerie



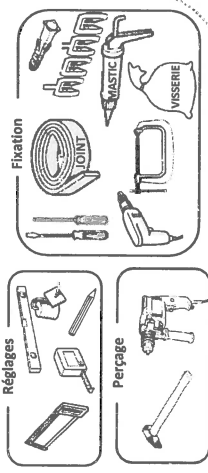
### FICHE DE DONNEES DE SECURITE



### LEXIQUE

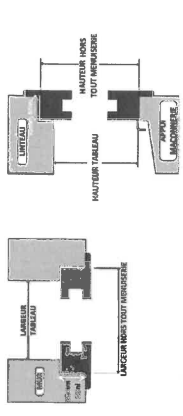


### OUTILS NECESSAIRES POUR LE CHANTIER



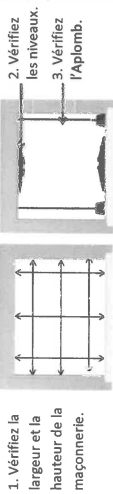
### PREALABLES AVANT TRAVAUX

**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 :



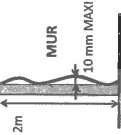
### 2. Vérification du support

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



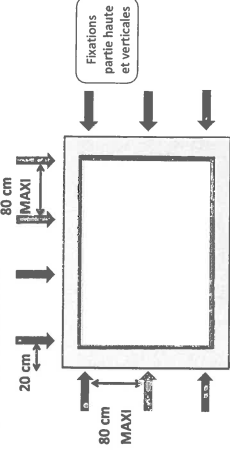
Tolérance maçonnerie : 3mm/m avec max 10mm (cf DTU 20.1)

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



### PREPARATION A LA FIXATION

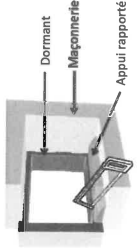
#### Répartition des fixations



Dans le cas de menuiseries montées avec coffre, les fixations seront doublées au niveau de la traverse haute.



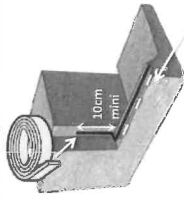
Dans le cas d'un appui rapporté, recoupez-le à la largeur du tableau de la maçonnerie.



### ETANCHEITE

#### 1. Calfeutrement et étanchéité des pièces d'appui

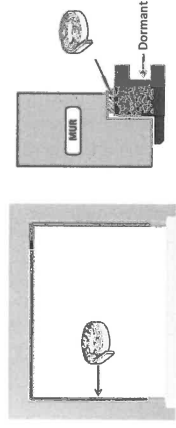
Fond de joint + mastic  
 Ou  
 Bande de mousse imprégnée



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

#### 2. Calfeutrement et étanchéité des tableaux et des linteaux

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



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

### FIXATION

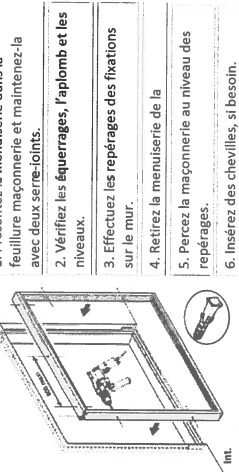
#### Fixation par scelllement

Scellez votre menuiserie avec un ciment à prise rapide.



Patte à sceller

#### Fixation par vérin

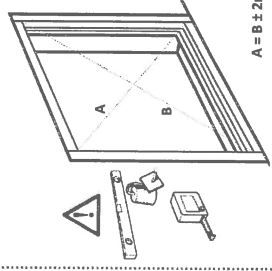


1. Présentez la menuiserie dans la feuillure maçonnerie et maintenez-la avec deux serre-joints.
2. Vérifiez les équerres, l'aplomb et les niveaux.
3. Effectuez les repérages des fixations sur le mur.
4. Retirez la menuiserie de la maçonnerie.
5. Percez la maçonnerie au niveau des repérages.
6. Insérez des chevilles, si besoin.
7. Insérez la clé par l'intérieur de la menuiserie.
8. Réglez le vérin.
9. Vissez au travers du vérin.

Ne jamais percer à travers la traverse basse pour éviter l'infiltration d'eau.

### CONTROLE DE POSE

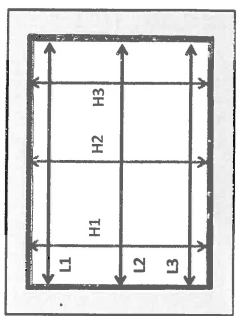
Vérifiez les diagonales, le niveau et l'aplomb de votre menuiserie.



- Ecart entre les diagonales : 2mm/m MAXI
- Fil à plomb : 32 mm/m
- Niveaux : 2mm/m MAXI
- Rectitude : dormants bien droits et non bombés

A = B ± 2mm/m

Vérifiez les hauteurs et largeurs de votre menuiserie.



- L1 = L2 = L3 ± 1mm
- H1 = H2 = H3 ± 1mm

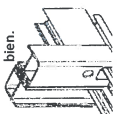
## MISE EN PLACE DES OUVRANTS

### 1. Démontez le pontet des traverses basse et haute



### 2. Montez les ouvrants

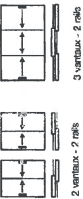
- Nettoyez les rails.
- Positionnez les ouvrants, d'abord le haut puis le bas. L'ouvrant (1) extérieur en premier.
- Vérifiez que les chicanes s'emboîtent bien.



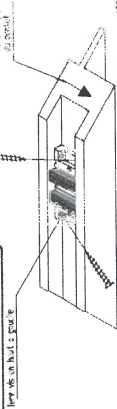
### 4. Contrôlez à nouveau l'équerrage de l'ensemble.

- Vérifiez que les jeux permettent un bon fonctionnement des vantaux.

Position des vantaux



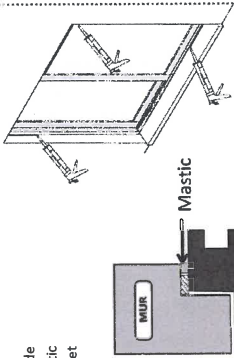
### 3. Remontez le pontet



## FINITIONS

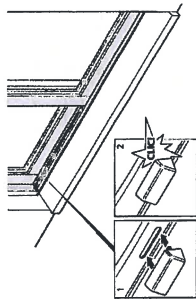
### 1. Pose de joints de finition et d'étanchéité

Appliquez un joint de finition au mastic entre la menuiserie et la maçonnerie.



### 2. Pose des pare-tempêtes

Clippez les pare-tempêtes dans la menuiserie.



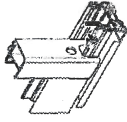
## REGLAGES

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

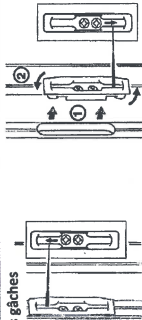
### 1. Réglage du parallélisme des vantaux entre eux et dormant

#### Réglage des chariots

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

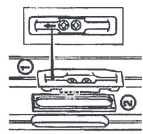


### 2. Réglage des jeux entre ouvrants et dormants



Montage +3 mm :  
flèche vers le haut.

Montage +1,5 mm :  
1 - Dévisser la gâche.  
2 - Tourner la gâche de 180°.  
La flèche doit être vers le bas.



Montage +3 mm :  
Dévisser la gâche.  
2 - Poser le cache de la gâche et d'accessoire.  
La flèche doit être vers le haut.

Montage +4,5 mm :  
Dévisser la gâche.  
2 - Poser le cache de la gâche et d'accessoire.  
La flèche doit être vers le bas.

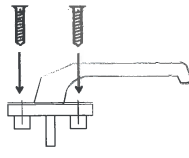
## POSE DES ACCESSOIRES

### 1. Enlevez les films de protection des ouvrants

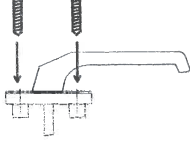
### 2. Pose des poignées



• **Polainés sans serrure.**



• **Polainés avec serrure.**



## ENTRETIEN DE BASE ET DIAGNOSTICS

### Entretien

- Otez rapidement le film protecteur afin d'éviter que, sous l'action du soleil, celui-ci ne se colle sur le profilé.
- 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.
- Pour les produits playés, **n'utilisez pas** de produits à base d'alcool.
- Ne nettoyez 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 ». Évitez toute projection acide qui pourrait endommager votre vitrage.
- Fermeture crémone difficile : vérifiez le bon alignement des ouvrants pas rapport au dormant. Si besoin, réglez l'alignement en descendant ou remontant l'ouverture du chariot réglable (cf réglage p.12). Réglez si nécessaire les gâches suivant les instructions de la page 12. 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.