

A titre indicatif, les pré-perçages sont positionnés de la façon suivante

80 cm MAXI

5cm < L < 25cm

les niveaux

"Aplomb

2.Vérifiez 3.Vérifiez

2. Répartition des fixations

PREPARATION A LA FIXATI

(4)

Préparation du produit

Positionnez la poignée et retirez les ouvrants de la m

Fixations parties haute et verticales

80 cm MAXI

Coffre volet roulant: les fixations sont doublées au niveau de la

traverse haute.

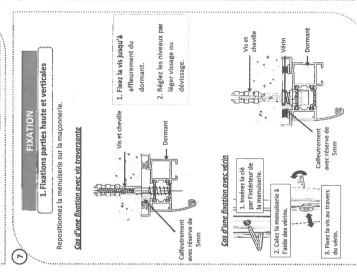
îÛ

10 mm MAXI

MUR

2. Fixations partie basse

Cas d'une pose sur appui



de chaque montant. Au-delà de 30cm,

ajoutez-en une.

MUR

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

Cas d'une pose d'un seuil

Calc d'assisc de 5mm mini

Fond de joint 10 x 10 mm

Calfeutro

Cale de 5mm mini

Seuil



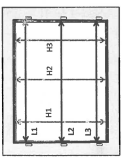
Vérifiez les diagonales, le niveau et l'aplomb de votre menuiserie.



 Ecart entre les diagonales : Fil à plomb : ±2 mm/m 2mm/m (MAXI 3mm)

 Rectitude : dormants bien Niveaux : 2mm/m MAXI droits et non bombés

Vérifiez les hauteurs et largeurs de votre menuiserie.



H1 = H2 = H3 ± 1mm L1 = L2 = L3 ± 1mm





Enlevez les films de protection sur les profils

POSE DES ACCESSOIRES

(<u>4</u>)

2. Pose des caches-fiches (optionnel)

Pour fenêtres à la française :

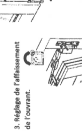


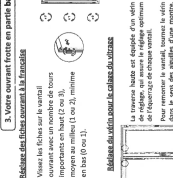
Pour remonter le vantail, tournez le vérin dans le sens des aiguilles d'une montre, pour redescendre tournez dans le sens

Pour oscillo-battants

Réglage des fiches type oscillo-battant

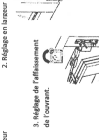
 Réglage de l'affaisse Réglage en hauteur

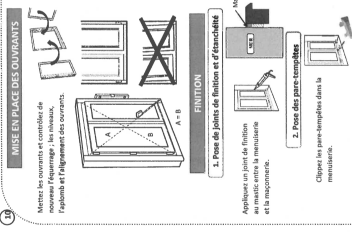


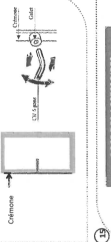


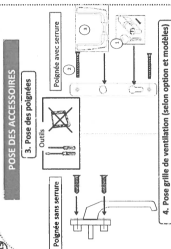


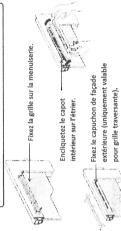












5. Raccordement du moteur du volet roulant (selon option)
Veuillez-vous référer à la notice spécifique.

Réglage tri-directionnel (hauteur, largeur et 2. L'ouvrant ne plaque pas bien : Cas oscillo-battant Réglage du support d'angle

3. Cales de transport

compression).

Réglage des fiches intermédiaires

Procédez aux réglages des ouvrants, une fois les contrôles de pose validés. 1. L'ouvrant ne plaque pas bien

Réglage des fiches mâles

isons de retirer les cales à la fin du chantier doublage.

Retirez les cales de transp**o**rt

positionnées dans la rainure du dorman Réglage de la compression





Etat +1 Etat 0

Réglage du galet de la crémone

Montage d'origine : le palier en



Pour plus de compression : déplacer le palier en face du pêne (Etat 1).

ENTRETIEN DE BASE ET DIAGNOSTICS

(9)

- 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
- N'utilisez pas les produits agressifs, abrasifs, les solvants, les Réglez les fiches puis les vérins en cas de mauvais équerrage
 - Ne percez pas les profilés pour fixer des rideaux ou stores N'utilisez pas de grattoir pour le nettoyage des vitres diluants et l'acétone

- Mon vitrage est sale: nettoyez-le avec un produit à vitre du commerce « SANS ACETONE ». Evitez toute projection acide qui pourrait endommager votre vitrage
- cales de jeu. Régiez les fiches. Contrôlez l'aplomb, le niveau et la L'ouverture et fermeture des vantaux sont difficiles : retirez les
- La porte-fenêtre ne s'ouvre pas : vérifiez que le barillet fonctionne bien et ne soit pas en position de verrouillage.
 - La porte-fenêtre ne se ferme pas : relevez la poignée au moment de la fermeture. Vérifiez que le barillet n'est pas en position de
- descendant : ouvrez la trappe, contrôlez l'enroulement du tablier Dans le cas d'un voiet roulant, si le tablier accroche en verrouillage et que rien ne gêne la fermeture

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