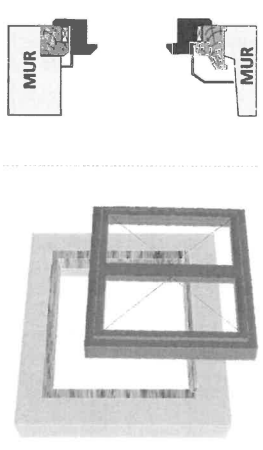


1

Réf: N1607
Pim: NOT15-009
Dispon: NOTPOSS1607Z

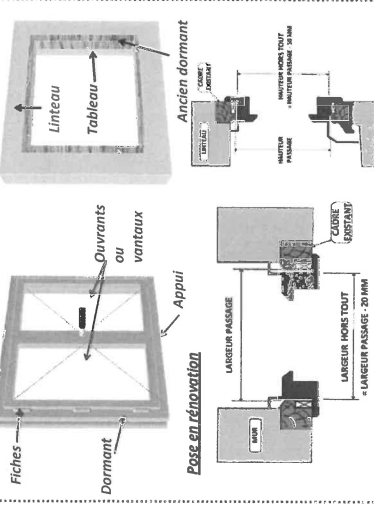
Notice technique de pose
Fenêtre ou Porte fenêtre PVC
Pose en rénovation



FICHE DE DONNÉES DE SECURITE
Visuels géométriques

2

LEXIQUE



OUTILS NECESSAIRES POUR LE CHANTIER

Régages
Perçage
Fixation
MASTIC
JOINT
VISSERIE

3

PREALABLES AVANT TRAVAUX

Assurez-vous que l'ancien dormant tienne correctement sur la maçonnerie et qu'il soit en bon état pour supporter la nouvelle menuiserie.

i. Préparation des dormants existants

i. « Déstabilisez » les dormants
Enlevez les ouvrants de votre ancienne fenêtre, puis démontez les anciennes quincailleries (fiches et gâches).

ii. **Traitez le dormant existant**
Appliquez une couche de préservation sur l'ancien cadre dormant après nettoyage, brossage et perçage de l'ancien bâti.

iii. **Etanchez le dormant existant**
1. Boucherez les trous d'évacuation.
2. Comblez les feuillures en visant des tasseaux de bois traités « IFH ».
3. Assurez vous de la bonne étanchéité de l'ancien dormant.

Si l'appui de l'ancienne fenêtre dépasse à l'intérieur, recoupez-le.

4

PREALABLES AVANT TRAVAUX

1. Vérification du nouveau produit
Vérifiez l'aspect et la conformité du produit par rapport à votre commande.
Vérifiez que votre nouvelle menuiserie est aux bonnes dimensions par rapport à votre ancien dormant.

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.

3. Préparation du produit
Positionnez la poignée et retirez les ouvrants de la menuiserie.

5

CALEFUTEMENT

1. Calefument des pièces d'appui

Fond de joint + mastic Ou Bande de mousse imprégnée

10cm Mini

Ancien dormant

2. Calefument des tableaux et des linteaux
Mettez une bande de mousse imprégnée sur le pourtour de l'ouverture de l'ancien dormant ou directement sur le dormant.

10cm Mini

Ancien dormant

Dormant

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

6

FIXATION

1a. Cas d'une fixation par vis en façade

Pré-percez l'aile selon la répartition suivante :

5cm < L < 10cm
80 cm MAXI

Fixations parties haute et verticales

1. Présentez et calez la menuiserie contre l'ancien dormant.

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

3. Insérez les vis au niveau des perçages dans l'aile du dormant.

4. Vissez dans l'ancien dormant.

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

7

FIXATION

1b. Cas d'une fixation par vérins et/ou vis traversantes

1. Présentez et calez la menuiserie contre l'ancien dormant (à l'aide de vérins ou de cales, selon fixation).

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

3. Insérez les vis au travers des vérins et/ou perçages.

4. Vissez dans l'ancien dormant. Dans le cas de la vis, réglez les niveaux par léger vissage ou dévissage.

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

Cas d'une fixation avec vis traversante
Ancien dormant, Vis traversante, Calfeutrement avec réserve de 5mm, Dormant.

Cas d'une fixation avec vérin
Ancien dormant, Vis, Vérin, Dormant, Calfeutrement avec réserve de 5mm.

8

FIXATION

2. Fixations partie basse

Dormant
Tasseau
Vis façade
Ancien dormant

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

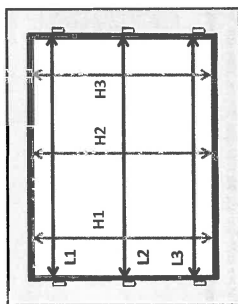
1. 1er CONTROLE DE POSE
Vérifiez les diagonales, le niveau et l'aplomb de votre menuiserie.

• Ecart entre les diagonales : 2mm/m MAXI
• Fil à plomb : ±2 mm/m
• Niveau : 2mm/m MAXI
• Rectitude : dormants bien droits et non bombés

A = B ± 2mm/m

2^{ème} CONTRÔLE DE POSE

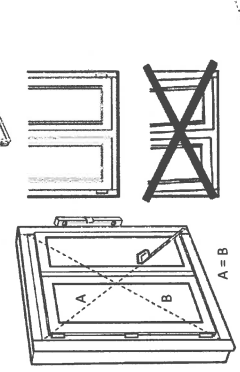
Vérifiez les hauteurs et largeurs de votre menuiserie.



$L1 = L2 = L3 \pm 1mm$
 $H1 = H2 = H3 \pm 1mm$

MISE EN PLACE DES OUVRANTS

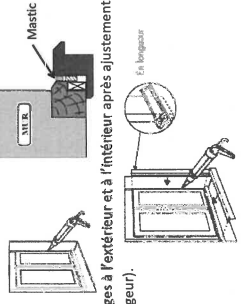
Mettez les ouvrants et contrôlez de nouveau l'équerrage, les niveaux, l'aplomb et l'alignement des ouvrants.



FINITION

1. Mise en place des habillages et des joints de finition et d'étanchéité

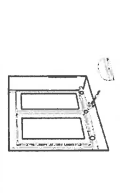
Appliquez un joint de finition au mastic entre la menuiserie et la maçonnerie.



Clippez les habillages à l'extérieur et à l'intérieur après ajustement (en longueur et en largeur).

2. Pose des pare-tempêtes

Clippez les pare-tempêtes dans la menuiserie.



3. Calées de transport

Retirez les calées de transport positionnées dans la rainure du dormant.

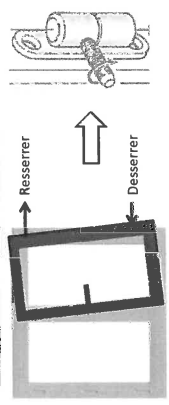


REGLAGES

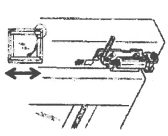
Procédez aux réglages des ouvrants, une fois les contrôles de pose validés.

1. Votre ouvrant frotte en partie basse

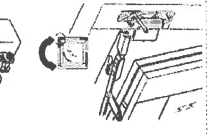
Réglez des fiches ouvrant à la française



Réglez en hauteur



Réglez en largeur

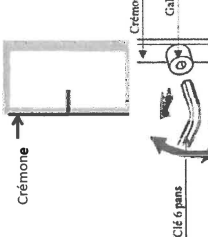


Réglez de l'affaissement de l'ouvrant.

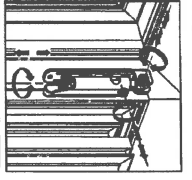
REGLAGES

2. L'ouvrant ne plaque pas bien

Réglez le galet de la crémonne



Cas d'un oscillo-battant, réglez le support d'angle



Réglez tri-directionnel (hauteur, largeur et compression).

Dans le cas d'un oscillo-battant, réglez des fiches intermédiaires

Réglez de la compression

Pailleur

Pêne

Etat 0

Etat +1

Etat 0

Etat +1

Etat 0

Etat +1

- Montage d'origine : le pailleur en face du pêne (Etat 0).

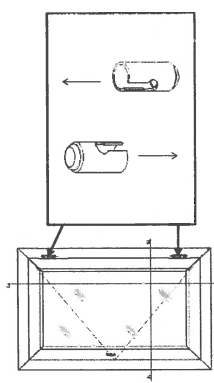
- Pour plus de compression : déplacer le pailleur en face du pêne (Etat 1).

POSE DES ACCESSOIRES

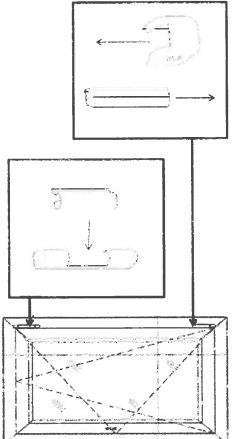
1. Enlevez les films de protection sur les profils

2. Pose des caches-fiches (optionnel)

Pour fenêtres à la française :



Pour oscillo-battants



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
- **N'utilisez pas** les produits agressifs, abrasifs, les solvants, les diluants et l'acétone
- Pour les produits placés, **n'utilisez pas** de produits à base d'alcool
- **Ne nettoyez pas** les profils 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
- *L'ouverture et fermeture des vantaux sont difficiles* : retirez les cales de jeu. Réglez les fiches. Contrôlez l'aplomb, le niveau et la rectitude du dormant.
- *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 verrouillage et que rien ne gêne la fermeture
- *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.

POSE DES ACCESSOIRES

3. Pose des poignées

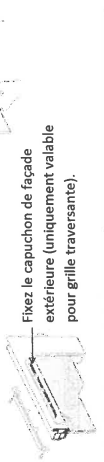
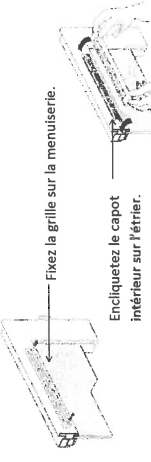
Outils

Poignée sans serrure

Poignée avec serrure



4. Pose grille de ventilation (selon option et modèles)



5. Raccordement du moteur du volet roulant (selon option)

Veuillez vous référer à la notice spécifique.