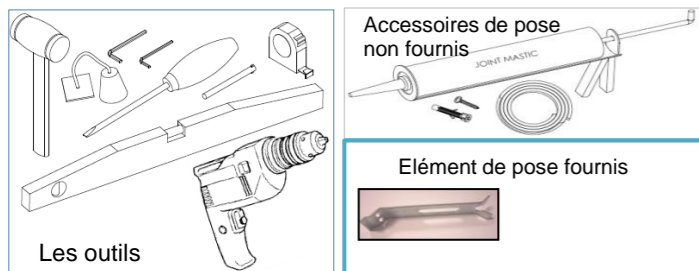
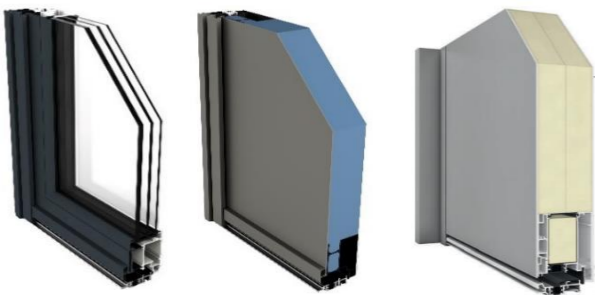




Conseil N°26 D
(V6-MAJ:01/2022)

Notice de pose

Porte d'entrée Aluminium
Pose en Feuillure / Tunnel affleurant



Le non respect de ces consignes entraîne systématiquement la résiliation de la garantie.

La menuiserie doit être posée dans les règles de l'art et conformément au DTU en vigueur (Schémas, croquis et photos non contractuelles).

1 - STOCKAGE ET VERIFICATION DES MENUISERIES

Les déchargements et les manutentions doivent être effectués sans entraîner de dégradation des menuiseries.

Les menuiseries (dormants et ouvrants) doivent être entreposées en respectant certaines conditions:

- Stocker les menuiseries verticalement (sans porte à faux et en aucun cas à plat).
- Eviter le contact avec le sol
- Laisser en permanence une circulation d'air entre les menuiseries
- Stocker dans un local à l'abri des intempéries
- Protéger contre les éventuelles dégradations qui peuvent se produire sur un chantier (ex: projections de plâtre, de peinture, de ciment, d'enduit, de limaille suite à un meulage)

- La protection de l'ouvrant (film et plaque) doit être conservée pendant la durée du chantier

Pour le transport, la menuiserie est équipée de sangles qui facilitent la manutention, et de cales de jeu entre ouvrant et dormant pour éviter la déformation de la menuiserie **(à conserver pendant la durée du chantier).**

⚠ Attention au poids, manutention à 2 personnes

Vérification

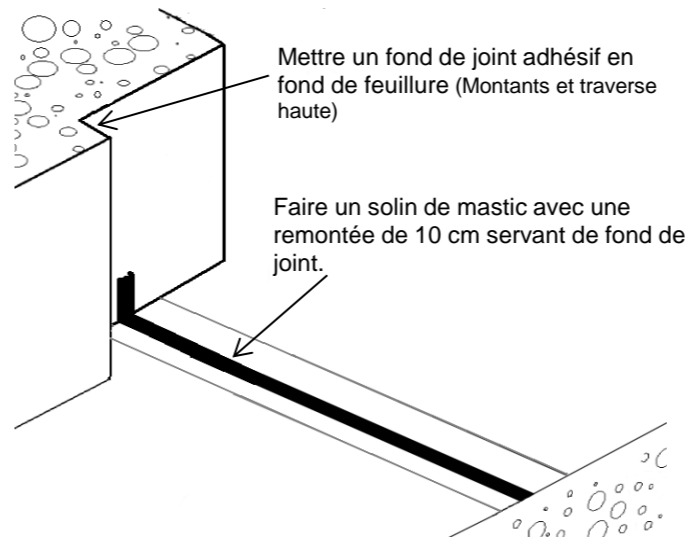
Vérifier l'aspect et les dimensions de votre menuiserie (Nous ne pouvons pas être tenu responsable de la pose d'une menuiserie non conforme)

2 - PREPARATION DU SUPPORT

Ex: Feuillure

Attention: Les seuils doivent être réalisés avant la pose des menuiseries, ainsi que le dressage du fond de feuillure.

La réservation maçonnerie doit être réalisée suivant nos " Plan de réservation maçonnerie" préconisés.



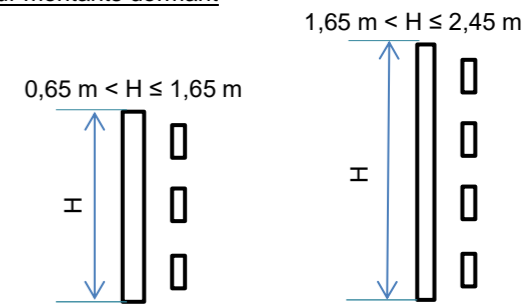
Le seuil ne doit pas être cassé, ni fêlé (risque d'infiltration d'eau)

Le seuil est sec et non poussiéreux

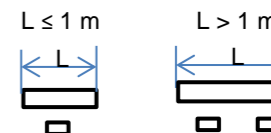
(Contrôle à faire avec un fil à plomb, niveau, mètre ...)

3- REPARTITION DES FIXATIONS

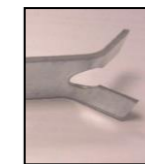
Sur montants dormant



Sur traverse haute dormant



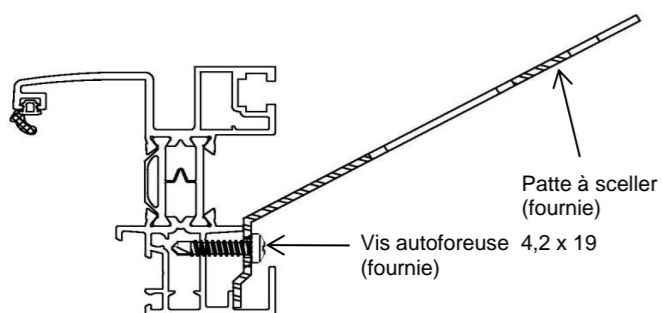
Patte à utiliser pour les montants et traverse haute.



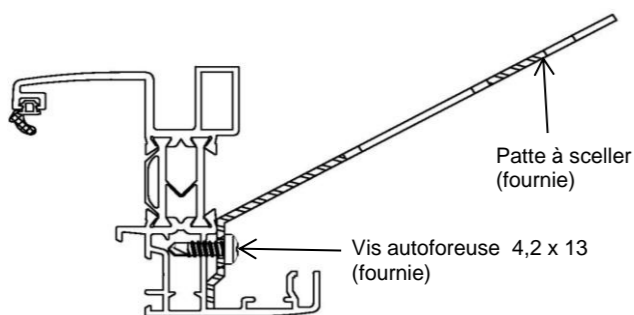
Former l'extrémité de la patte suivant la photo.

4- FIXATION DES PATTES SUR DORMANT

Feuillure sans recouvrement



Feuillure et tunnel affleurant



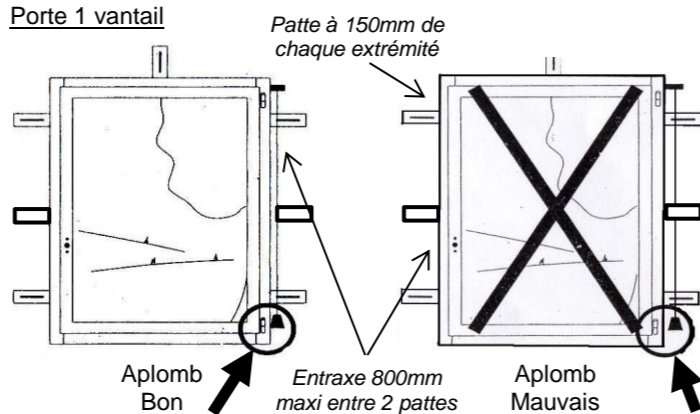
Fixer les pattes à sceller à l'aide des vis autoforeuses (voir les schéma ci-dessus correspondant au type de pose)

5 - MISE EN PLACE DU DORMANT

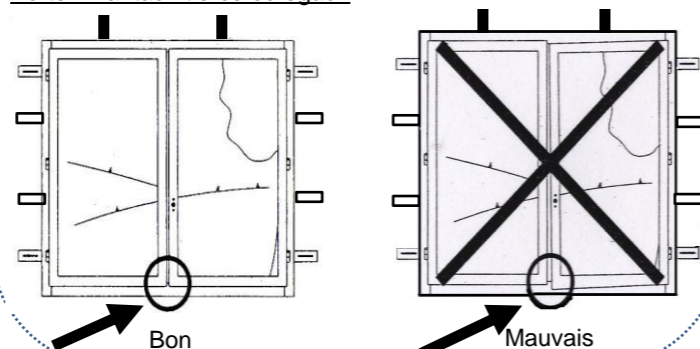
Plaquer et centrer la menuiserie contre le mur après avoir fixé les pattes sur le dormant

Vantaux montés dans le cadre dormant avec les cales de transport

Porte 1 vantail

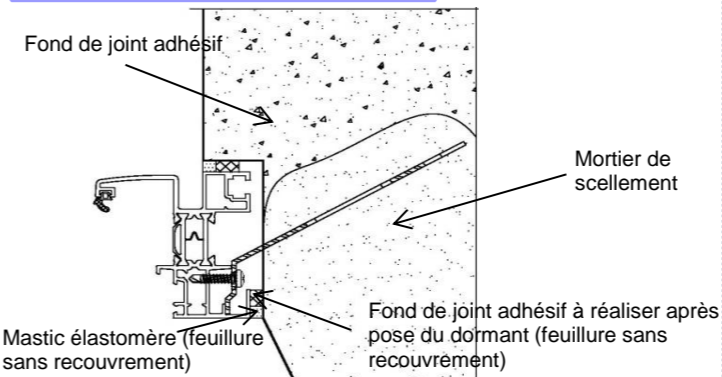


Porte 2 vantaux tiercé ou égaux

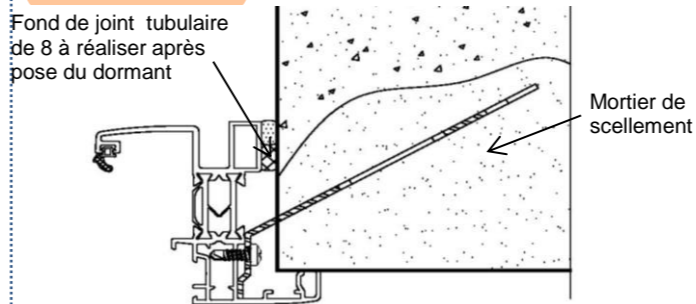


6 - FIXATION DES PATTES SUR LA MACONNERIE

Feuillure avec ou sans recouvrement

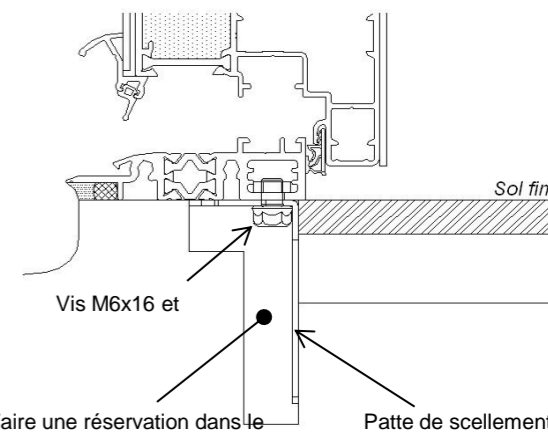


Tunnel affleurant



Sceller le dormant à l'aide d'un mortier de scellement

7 - FIXATION DU SEUIL



Faire une réservation dans le seuil béton (Passage de la patte et vis)

Astuce:

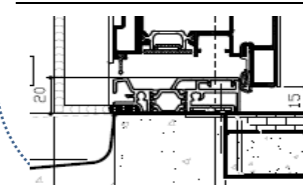
Pour la patte de scellement prendre un plat galva de 25 x 100 mm ep 15/10.

Faire un trou de 6 à une extrémité

L'autre extrémité étant taillée en fourchette pour réaliser le scellement

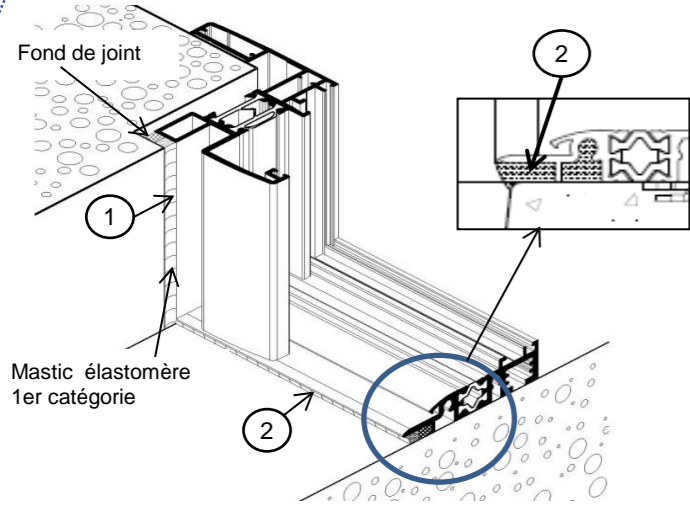
Façonner la patte suivant besoin.

Visuel seuil de la PE 85 mm



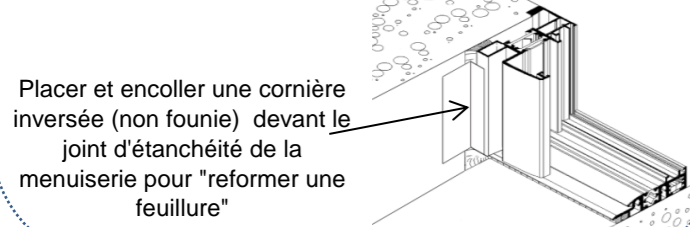
Fixation idem ci dessus ainsi que la réalisation du cordon d'étanchéité décrit ci contre

8 - ETANCHEITE APRES MISE EN PLACE DU DORMANT



Réaliser un cordon d'étanchéité (agrée SNJF 1er catégorie) sur fond de joint et sur la périphérie du dormant.
Il ne doit pas y avoir de discontinuité entre le cordon 1 & 2

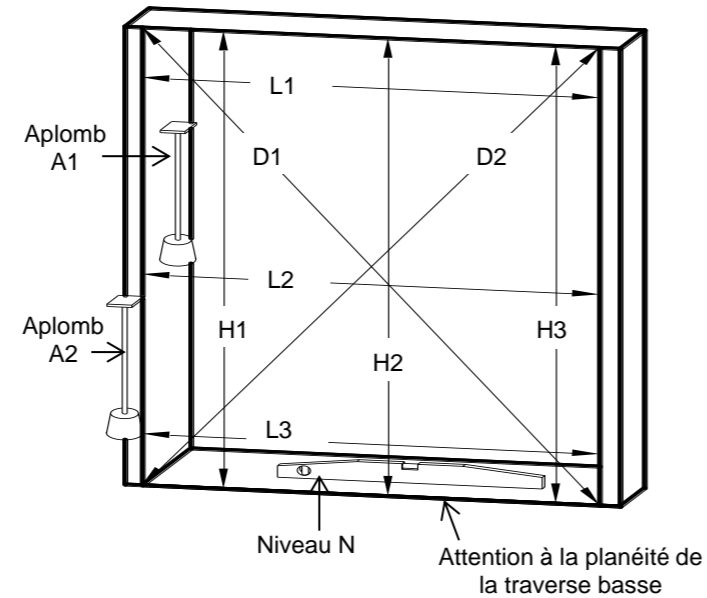
Préconisation en pose tunnel



Placer et coller une cornière inversée (non fournie) devant le joint d'étanchéité de la menuiserie pour "reformer une feuillure"

9 - CONTRÔLE DE LA POSE DU DORMANT

Contrôle à faire avant d'effectuer les finitions
 Aplomb à faire sur chaque montant



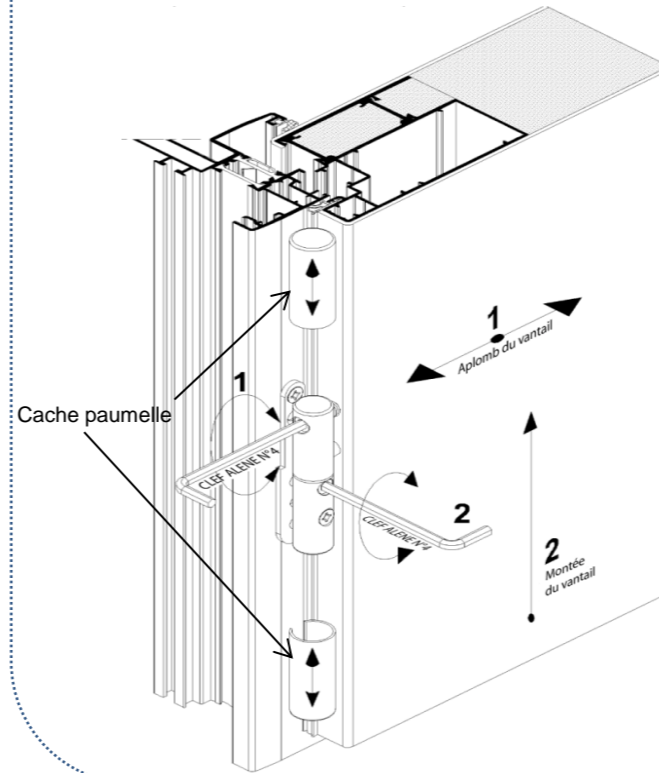
Pose conforme si ⚠

| | | | |
|---------|---------------|-------------|-------------|
| D1 - D2 | < à +/- 2mm | L1=L3 | |
| *A1 | < à +/- 2mm | L2-(L1ouL3) | < à +/- 2mm |
| *A2 | < à +/- 2mm | H1=H3 | |
| *N | < à +/- 2mm** | H2-(H1ouH3) | < à +/- 2mm |
| ou | < à +/- 3mm** | | |

(*) En référence au DTU de pose correspondant
 (**)+/- 2 mm pour L < à 1,50m ; +/- 3mm pour L > à 1,50 m

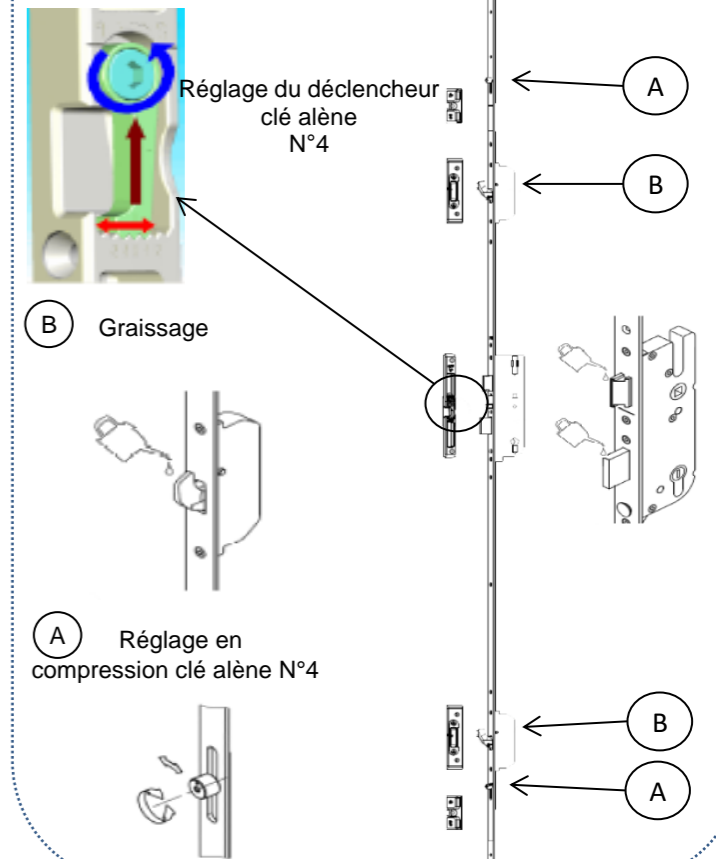
10 - REGLAGE DES PAUMELLES PE72 MONOBLOC

Enlever les cales de jeu (une cale est sous l'ouvrant)
 Réglage à faire porte ouverte
 Réglage de l'aplomb par la vis 1
 Réglage de hauteur par la vis 2
 Mettre en place les caches paumelles



11 - REGLAGE ET ENTRETIEN CREMONE PE72

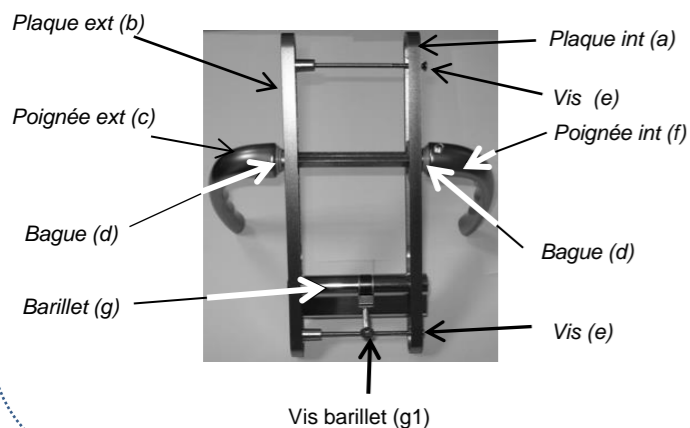
Serrure automatique uniquement



12a - POSE DE LA POIGNEE A PLAQUE PE72 VITREE

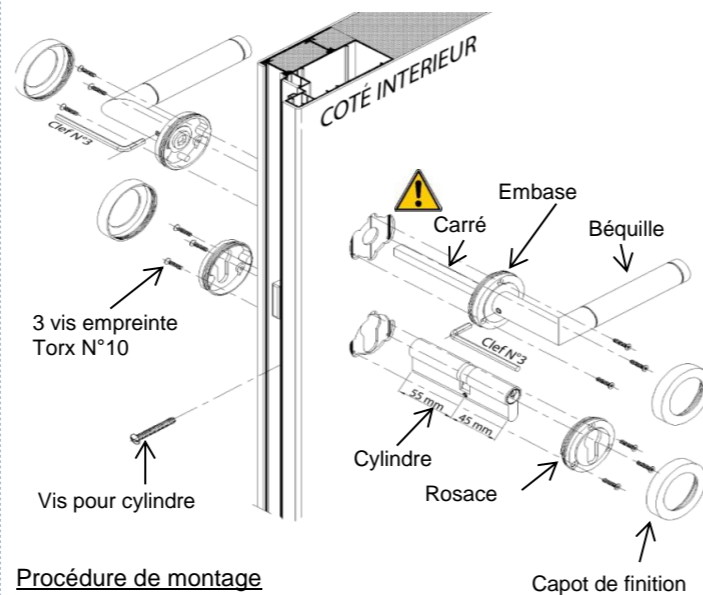
suivant le modèle de porte

- | | |
|---|---|
| A) Mise en place (dans l'ordre suivant) | B) Serrage (dans l'ordre suivant) |
| 1-Barillet (g) | 1- Barillet (g1) |
| 2-Plaque ext (b) | 2-Vis (e) |
| 3-Plaque int (a) | 3-Poignée int (f) |
| 4-Vis (e) | |
| 5-Bague (d) | |
| 6-Poignée ext (c) | |
| 7-Poignée int (f) | |



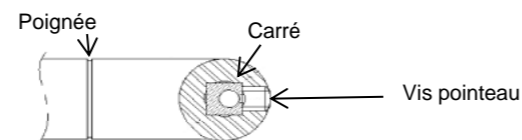
12b - POSE DE LA POIGNEE ET ROSACE PE72

suivant le modèle de porte



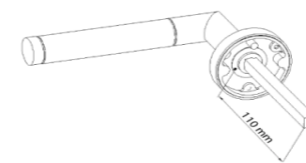
Procédure de montage

⚠ **Attention: le carré a un sens**
 La paroi la plus mince du carré doit être du côté de la vis pointeau



12b

- Engager le carré dans une des deux béquilles et qu'il dépasse de 110mm. Puis serrer la vis pointeau (clé alène N°3)



- Présenter les deux demi-béquilles de part et d'autre de l'ouvrant.
- Fixer chaque embasse à l'aide des 3 vis empreinte Torx N°10
- Bloquer la vis pointeau de la deuxième demi-béquille
- **Visser le capot** de finition sur chaque embasse

- Monter le cylindre (la partie la plus courte vers l'intérieur) et le fixer avec la vis tête fendue
- Fixer la rosace à l'aide des 3 vis empreinte Torx N°10
- Visser le capot de finition sur chaque rosace

Les opérations de mise en place des poignées doivent être réalisées sans visseuse

Nota:

Pour les autres poignées en option.
 Ce référer à la procédure de montage accompagnant chaque poignée.

13 - RECOMMANDATIONS ET ENTRETIEN

PENDANT LA POSE ET LA DUREE DU CHANTIER

Nous nous dégageons de toute responsabilité en cas de détérioration pendant les travaux.

Le réglage final doit être réalisé par le poseur

Le film de protection des profils et la plaque doivent être conservé après pose pendant toute la durée du chantier et pour une durée limitée à 3 mois après livraison.

ENTRETIEN APRES LA POSE

Entretien de l'aluminium

Le nettoyage des parties aluminium est à faire régulièrement suivant le milieu. Il est à réaliser avec de l'eau savonneuse. A exclure : détergent alcalin, acide, abrasif, chlore, etc...
 Effectuer un rinçage et assécher les zones de rétention.



Entretien général

- Ne pas percer les profilés pour fixer rideaux ou stores.
- Vérifier régulièrement la qualité des joints d'étanchéité.
- Nettoyer les vitrages avec un détergent neutre.
- Deux fois par an huiler les pièces mobiles et de fermeture, et resserrer les vis de fixation des quincailleries

Garantie (Document à conserver par l'utilisateur)
 Voir feuille "garantie" avec les accessoires de pose.