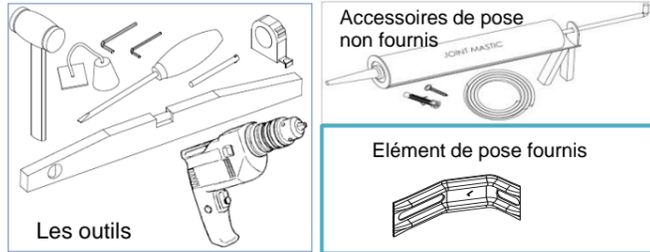


Notice de pose

Porte d'entrée Aluminium
Pose en neuf sur doublage



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

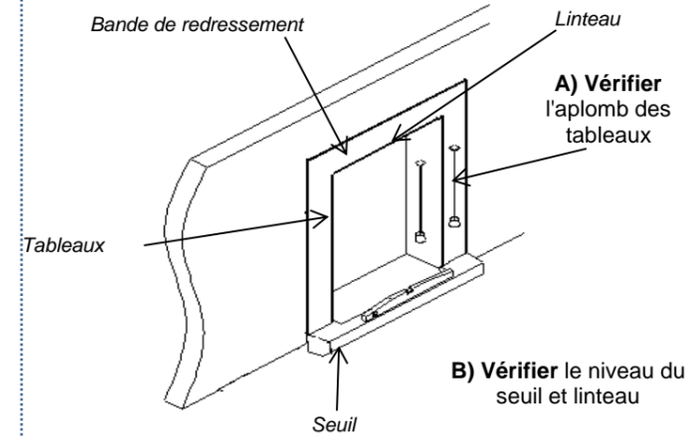
Vérification

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 - CONTROLE DE LA MACONNERIE

Attention: Les seuils doivent être réalisés avant la pose des menuiseries.

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



Préconisation: Bande de redressement 150mm de large

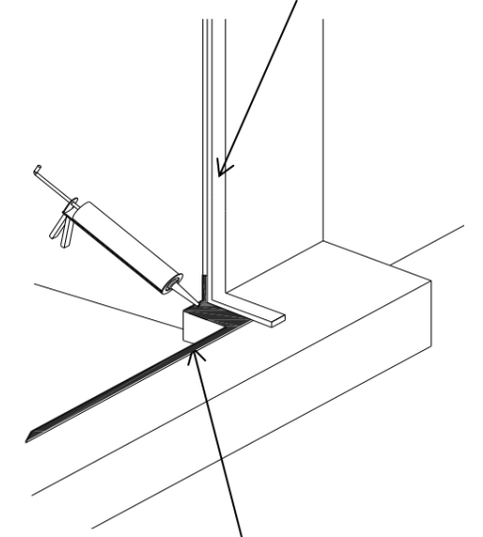
Le seuil ne doit pas être cassé, ni fêlé (risque d'infiltration d'eau)

Le seuil est sec et non poussiéreux (Contrôle à faire avec un fil à plomb, niveau, mètre ...)

3 - ETANCHEITE SUR MACONNERIE

Respecter l'ordre A,B

A) Mettre un fond de joint adhésif

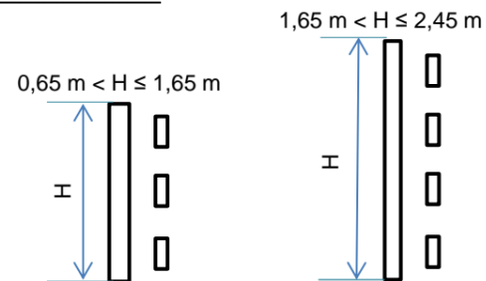


B) Réaliser un cordon de mastic élastomère extrudé pompe (agrée SNJF 1er catégorie), de 8mm de diamètre servant de fond de joint

Ne pas poser par une température < à 5°C
(Joint, mastic, cales non fournies)

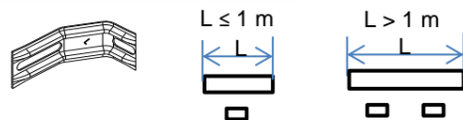
4 - REPARTITION DES FIXATIONS

Sur montants dormant



Répartir équitablement sur la hauteur. A proximité des points de rotation

Sur traverse haute dormant



Sur traverse basse dormant

7

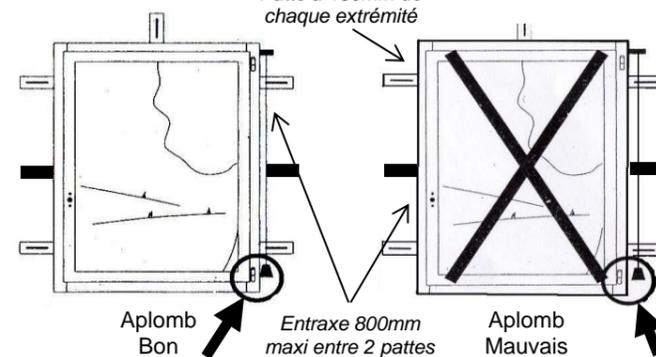
Centrer au niveau de la traverse basse
Etape à suivre suivant l'ordre : 6a , 5 , 6b

5 - MISE EN PLACE DU DORMANT

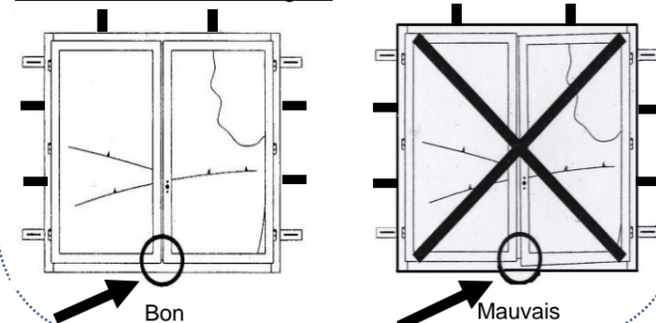
Plaquer et centrer la menuiserie contre le mur après avoir fixé les pattes sur le dormant

Vantaux montés dans le cadre dormant avec les cales de transport

Porte 1 vantail

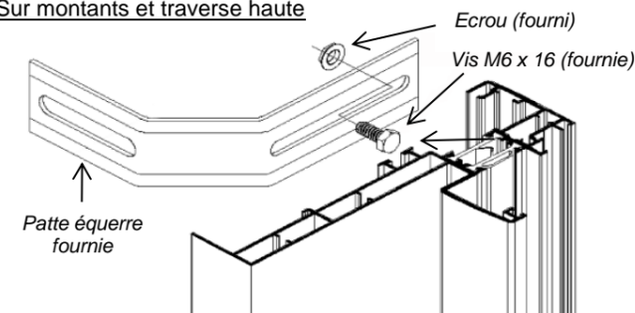


Porte 2 vantaux tiercé ou égaux



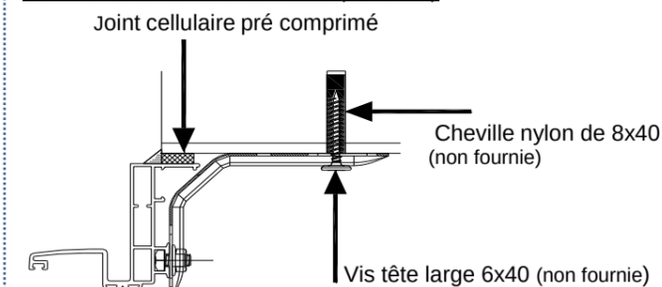
6a - FIXATION DES PATTES SUR LE DORMANT

Sur montants et traverse haute



6b - FIXATION DES PATTES SUR LA MACONNERIE

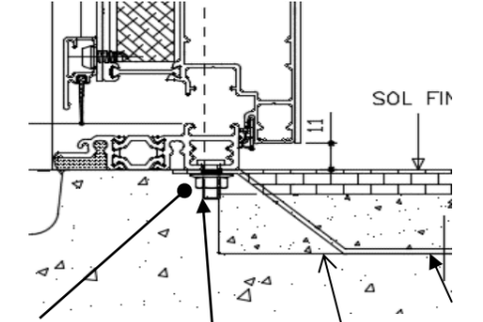
Sur montants et traverse haute (sans VR)



Attention:
Fixation à adapter suivant le type de support maçonnerie et le poids de la menuiserie

7 - FIXATION DU SEUIL

Patte de fixation à positionner avant pose de la menuiserie



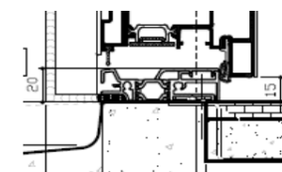
Faire une réservation dans le seuil béton (Passage de la patte et vis)

Vis M6x16 et écrou (fournis)

Former et fixer la patte au niveau du seuil ou de la dalle béton

Un calage (non fourni) est à prévoir sous le seuil aluminium pour avoir une bonne planéité

Visuel seuil de la PE 85 mm

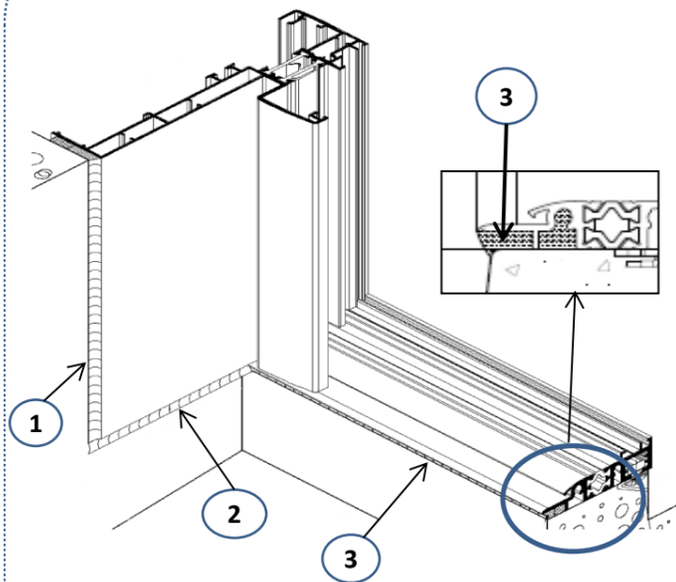


Fixation idem ci dessus ainsi que la réalisation du cordon d'étanchéité décrit ci contre

Astuce:

Concernant la patte de fixation, prendre une patte équerre de montant. La mettre à plat avec un marteau puis la façonner pour lui donner la forme ci-dessus

8 - ETANCHEITE APRES MISE EN PLACE DU DORMANT



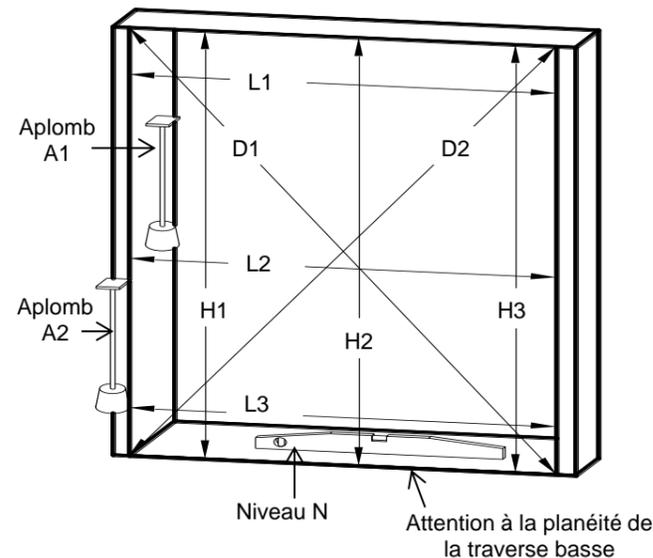
Réaliser un cordon d'étanchéité (agrée SNJF 1er catégorie) sur fond de joint et sur la périphérie entre dormant et support maçonnerie

Il ne doit pas y avoir de discontinuité entre le cordon 1,2 et 3

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

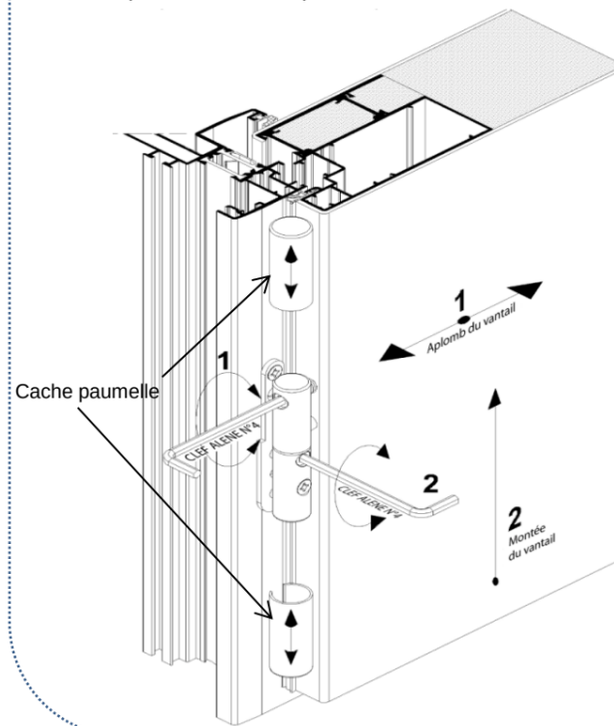
Enlever les cales de jeu (une cale est sous l'ouvrant)

Réglage à faire porte ouverte

Réglage de l'aplomb par la vis 1

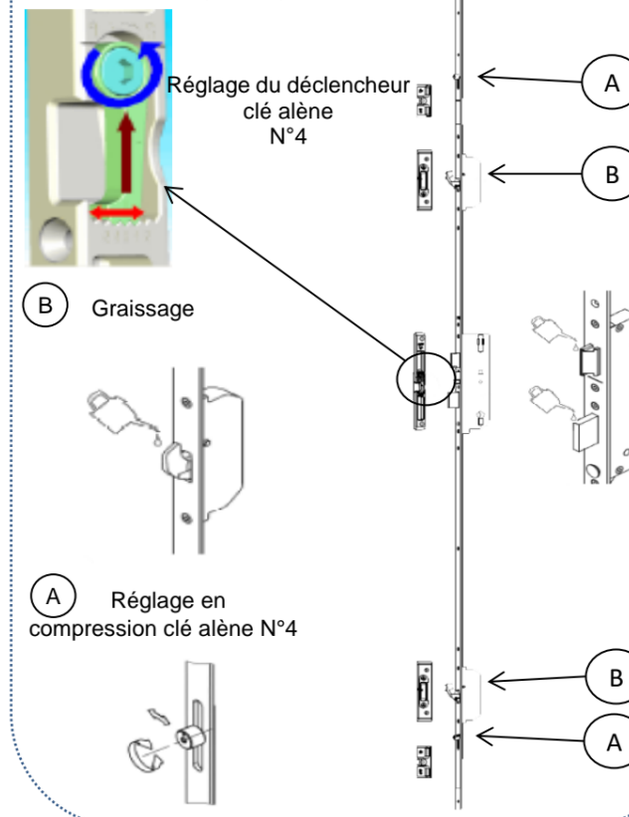
Réglage de hauteur par la vis 2

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

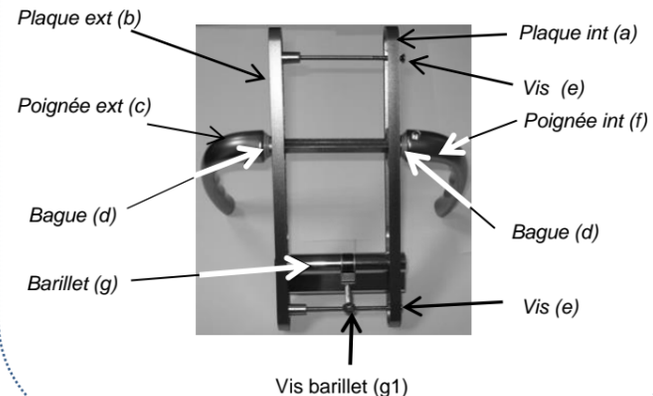
(dans l'ordre suivant)

- 1-Barillet (g)
- 2-Plaque ext (b)
- 3-Plaque int (a)
- 4-Vis (e)
- 5-Bague (d)
- 6-Poignée ext (c)
- 7-Poignée int (f)

B) Serrage

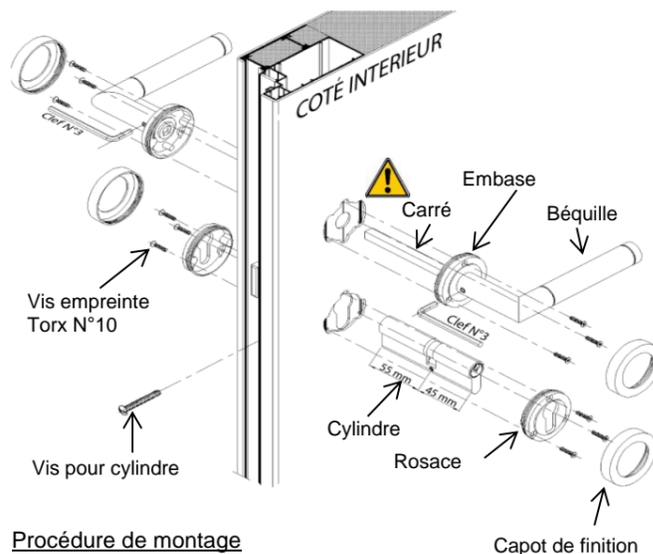
(dans l'ordre suivant)

- 1- Barillet (g1)
- 2-Vis (e)
- 3-Poignée int (f)



12b - POSE DE LA POIGNEE ET ROSACE PE72

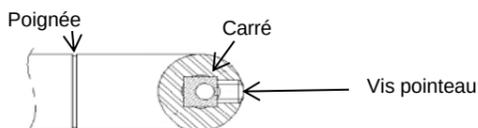
suivant le modèle de porte



Procédure de montage

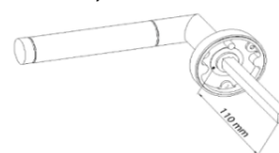
Attention: le carré a un sens

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 embase 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 embase

- Monter le cylindre (la partie la plus courte vers l'intérieur) et le fixer avec la vis pour cylindre
- 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.