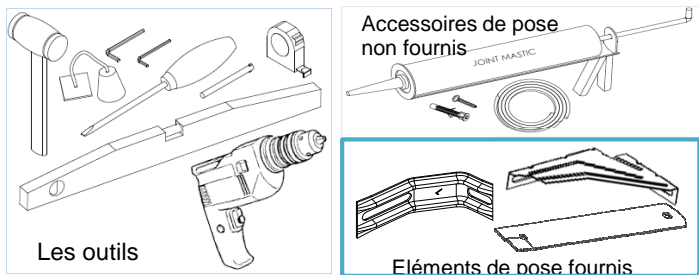
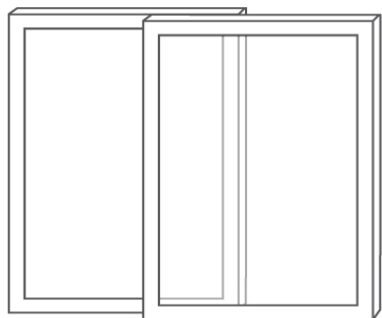


Notice de pose

**Châssis Aluminium COULISSANT 2012
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:

- Poser les menuiseries par lot de 10 maximum
- 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)

Vérification

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

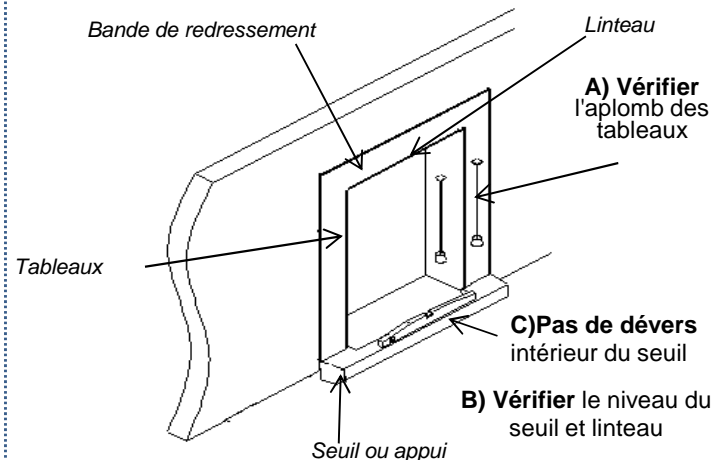
Vérifier le sens de refoulement



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 " correspondant à votre commande.

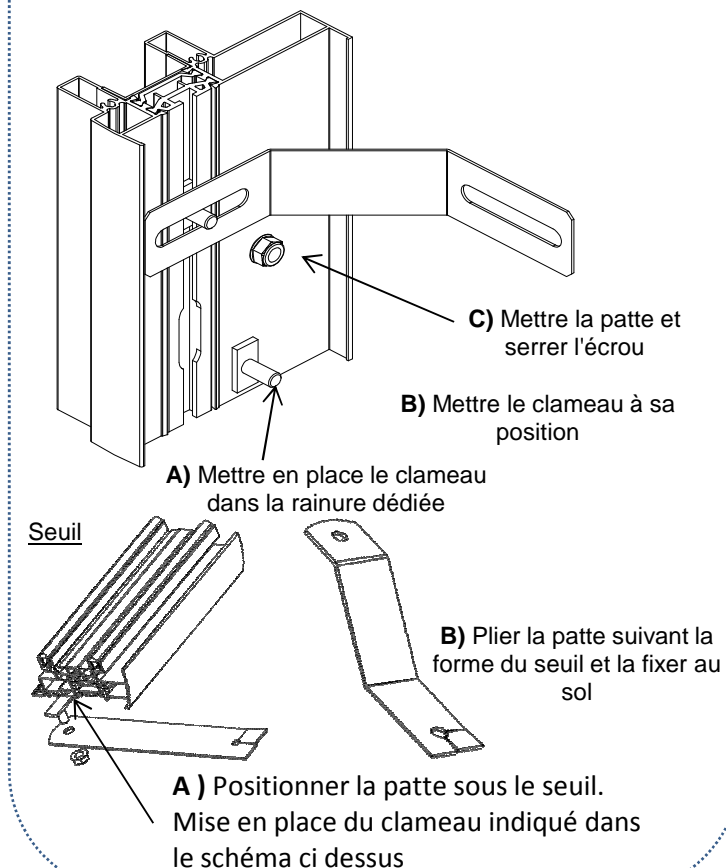


Préconisation: Bande de redressement 150mm de large

Le seuil ou appui ne doit pas être cassé, ni fêlé (risque d'infiltration d'eau)
Le seuil ou appui est sec et non poussiéreux (Contrôle à faire avec un fil à plomb, niveau, mètre ...)

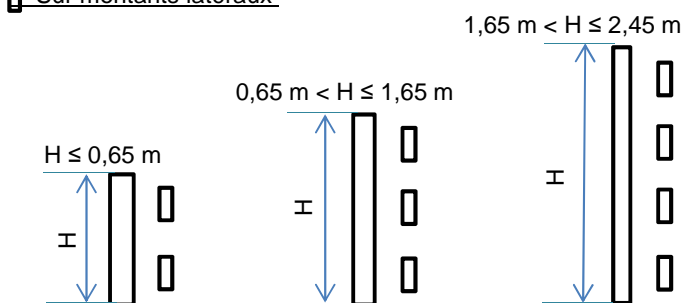
3 - MISE EN PLACE DES FIXATIONS

Par clameau (Sur montant et traverse haute)



4 - REPARTITION DES FIXATIONS

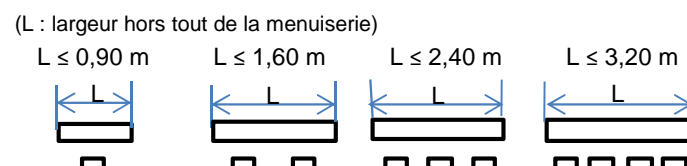
Sur montants latéraux



Porte fenêtre: Mettre une patte à gousset au centre de chacun des montants latéraux
Fenêtre: A positionner sous la traverse basse

Répartir équitablement sur la hauteur du(es) montant(s).

Sur traverse basse et haute

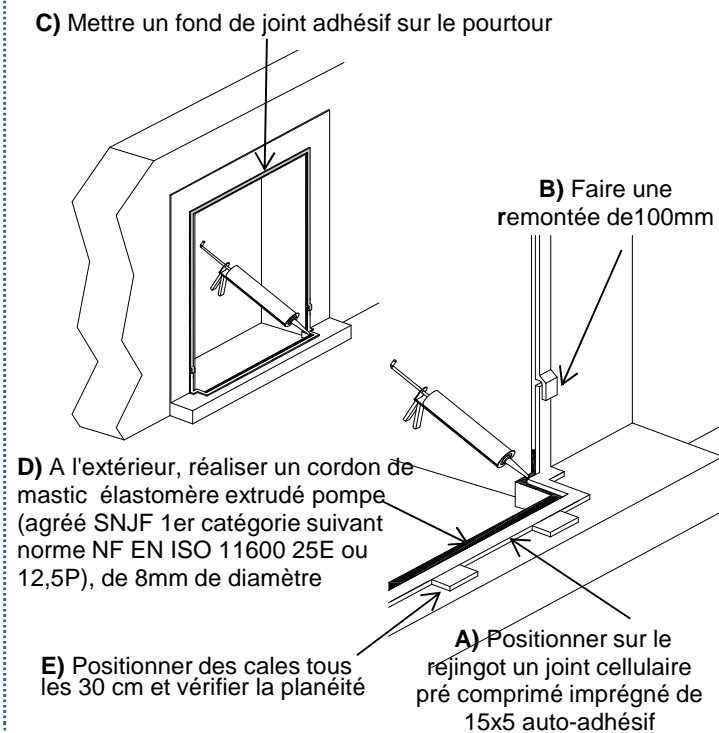


Répartir sur traverse haute s'il n'y a pas de volet roulant (VR) (si VR voir chapitre 8)

Porte fenêtre: Répartir sur la largeur de la traverse basse

5 - ETANCHEITE SUR MACONNERIE

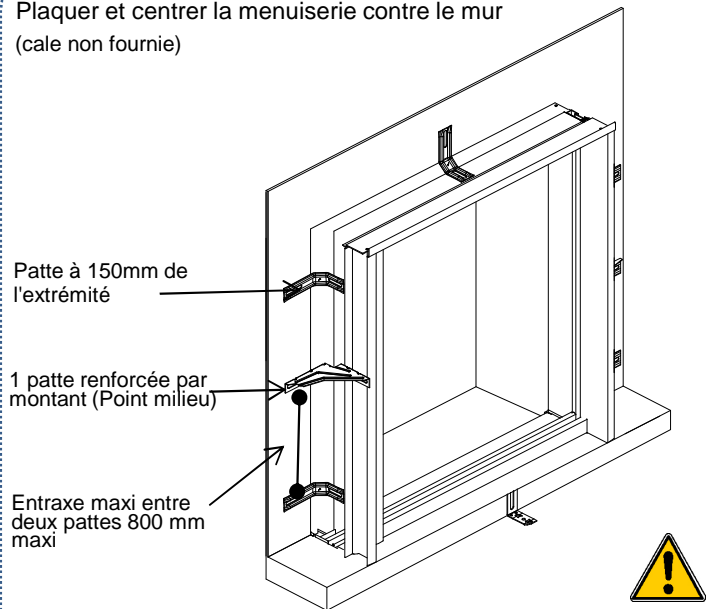
Respecter l'ordre A,B,C,D,E



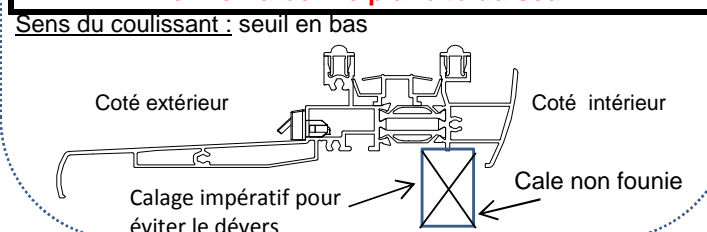
Ne pas poser par une température < à 5°C (Joint, mastic, cales non fournis)

6 - MISE EN PLACE DU DORMANT

Plaquer et centrer la menuiserie contre le mur (cale non fournie)

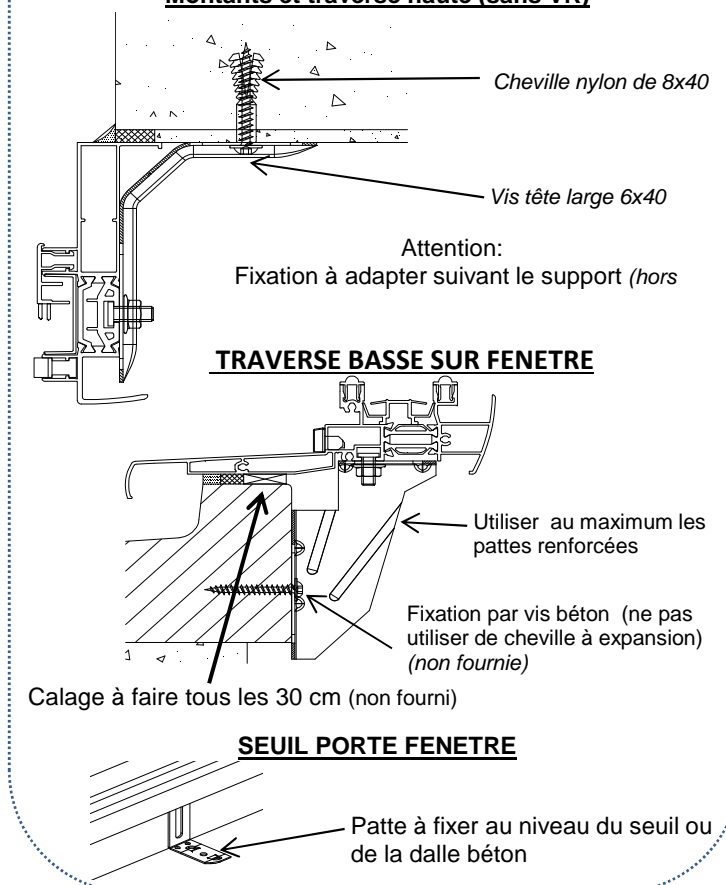


Faire un calage sous la menuiserie tous les 30cm. **Vérifier la bonne planéité du seuil**



7 - FIXATION SUR LE SUPPORT

Montants et traverse haute (sans VR)

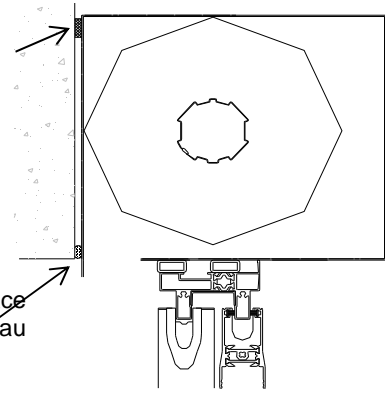


8 - FIXATION EN CAS DE VOILETS ROULANTS

Si coffre intégré

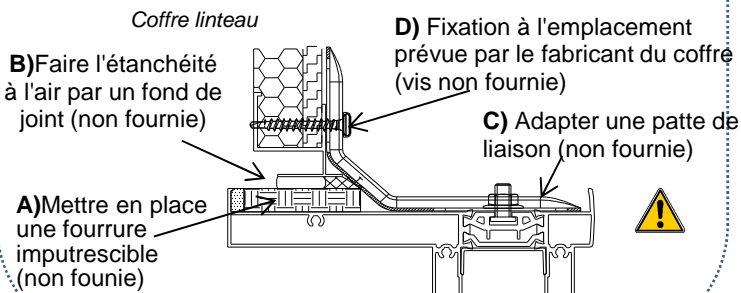
Fond de joint pour l'étanchéité à l'air

Joint mastic extrudé pompe, pour la solidarisation de la face du coffre par rapport au linteau



Si pose sous coffre linteau

La position de la traverse est différente suivant l'épaisseur du doublage (Ex: Doublage de 160).



A) Mettre en place une fourrure imputrescible (non fournie)

D) Fixation à l'emplacement prévue par le fabricant du coffre (vis non fournie)

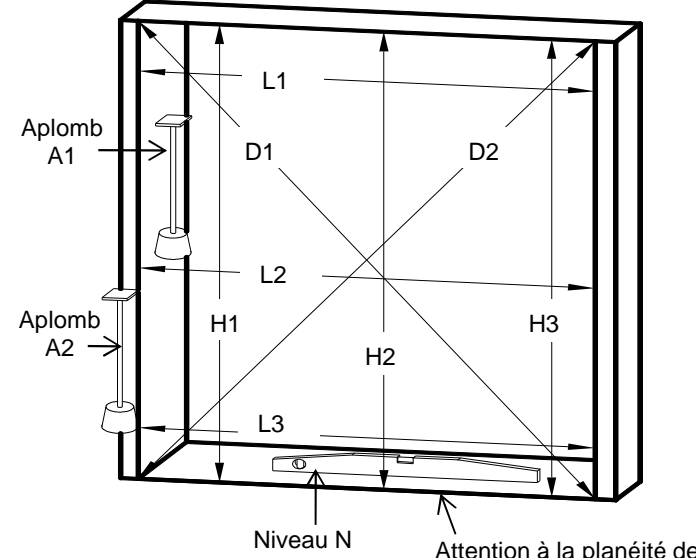
C) Adapter une patte de liaison (non fournie)



Traverse haute de la menuiserie

9 - CONTROLE DE LAPOSE DU DORMANT

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



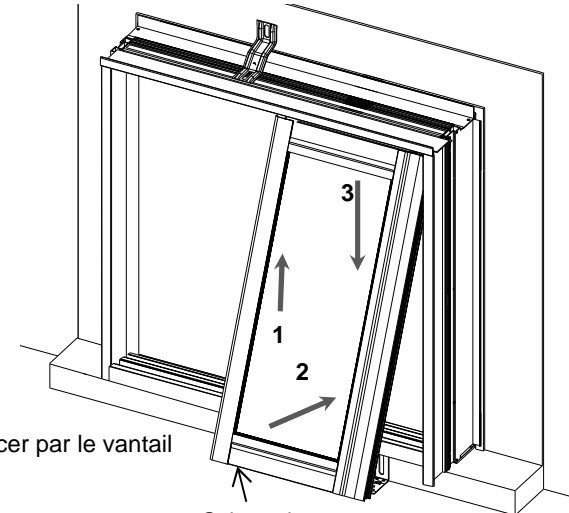
Pose conforme si

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 - MISE EN PLACE DES OUVRANTS

Le rapprochement du bon ouvrant avec le bon dormant est réalisé grâce au code "Dxx" présent sur l'étiquette du dormant et de l'ouvrant correspondant.



Commencer par le vantail extérieur

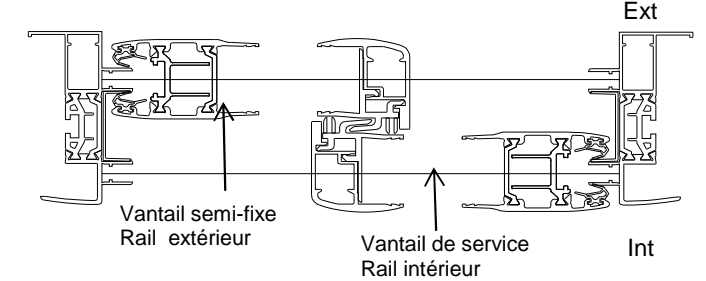
- 1) Engager le vantail (en le soulevant) au niveau du rail supérieur
- 2) Pousser le bas du vantail pour qu'il soit à la perpendiculaire du rail de roulement
- 3) Reposer le vantail

Opération à faire avec des ventouses de manutention.

11 - DISPOSITION DES OUVRANTS

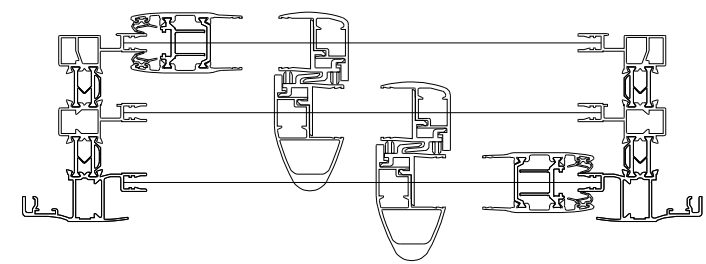
Coulissant 2 vantaux (vantail de service à droite)

(Coupe vue de dessus)



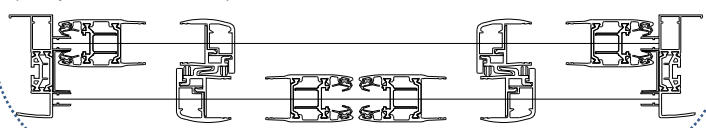
Coulissant 3 vantaux (vantail de service à droite)

(Coupe vue de dessus)



Coulissant 4 vantaux

(Coupe vue de dessus)

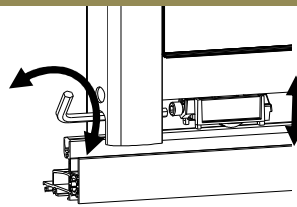


12a - REGLAGES

Réglage galet (sauf fenêtre)

Réglage possible sur chaque montant d'ouvrant

Clé alène de 5



Mise en place et réglage poignée

(si prévue dans l'offre produit)

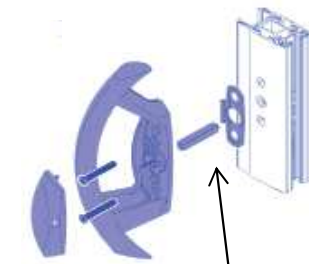
Crochet en position basse

Entrée de gamme



Poignée vers le vitrage

Milieu, haute gamme
(Vantail de service)

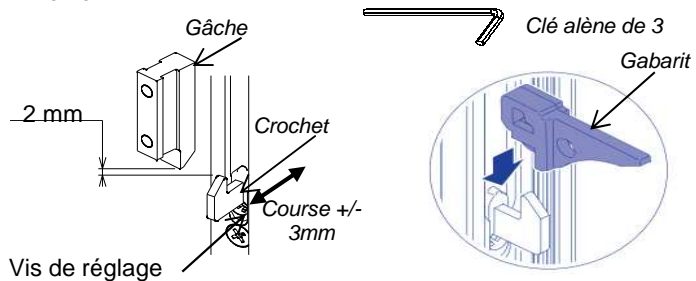


Milieu de gamme, joint avec butée sur vantail semi fixe.

Instruction complémentaire de montage incluse dans le sachet d'accessoire

12b - REGLAGES

Réglage crochet (si prévue dans l'offre produit)



Vis de réglage

Hauteur de la gâche, utiliser le gabarit de positionnement
Profondeur du crochet, permet de serrer plus ou moins le vantail le long du dormant (vis de réglage)

Réglage anti soulèvement

Sur tous les montants avec système de fermeture

Vantail semi fixe porte gâche.
Fermeture centrée

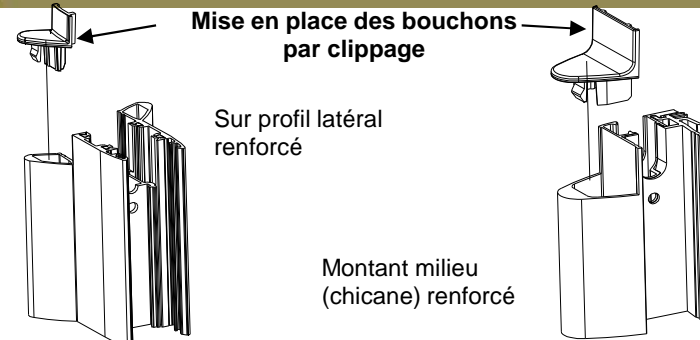


Instruction complémentaire de montage incluse dans le sachet d'accessoire

13a - POSE BOUCHON

Mise en place des bouchons par clippage

Sur profil latéral renforcé

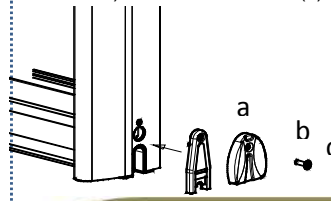


Montant milieu (chicane) renforcé

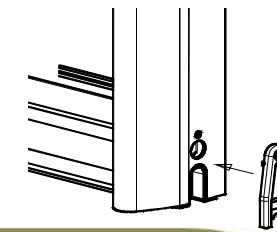
13b - POSE OBTURATEUR

Coulissant haut de gamme
Profil central intérieur bas

- 1) Positionner (a)
- 2) Positionner (b)
- 3) Visser l'ensemble (c)



Coulissant milieu de gamme
Clipper sur profils centraux



14 - FINITION

Si présence d'un coffre intégré, mettre en place les caches joues de coffres et poser la grille de ventilation si nécessaire.

15- RECOMMANDATION 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 doit 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, solvant etc. Effectuer un rinçage et assécher les zones de rétention.



2 fois par an
Milieu rural



3 fois par an
Milieu urbain



4 fois par an
Bord de mer

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

Risque de dégradation avec les produits Phytosanitaire

Garantie (Document à conserver par l'utilisateur)

Voir feuille "garantie" avec les accessoires de pose