



ORION-MENUISERIES
UN MONDE D'OUVERTURE

Conseil N°60

(MAJ:12/2021)

Notice de pose

COULISSANT ALUMINIUM Réhabilitation / 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:

- 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)

- Pendant les travaux, protéger les rails de roulement (Noir) contre toutes rayures et dégradations.

Vérification

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

Vérifier le sens de refoulement

Ne pas poser par une température < à 5°C

(Joint, mastic, cales non fournis)

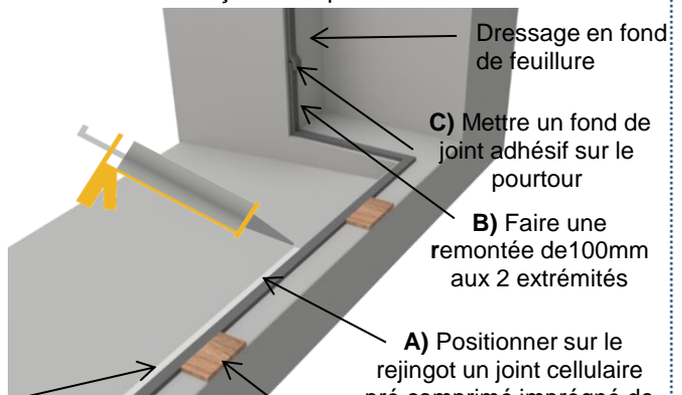


2 - PREPARATION DU SUPPORT

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.



D) A l'extérieur, réaliser un cordon de mastic élastomère extrudé pompe (agrée SNJF 1er catégorie suivant norme NF EN ISO 11600 25E ou 12,5P), de 8mm de diamètre

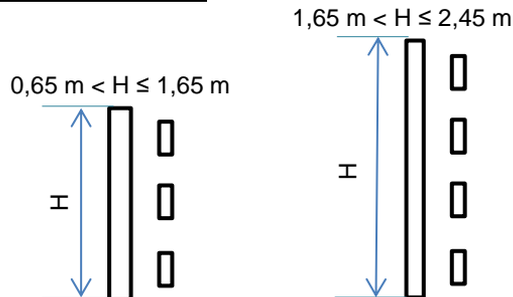
E) Positionner des cales tous les 30 cm et vérifier la planéité (partir à 150mm de chaque montant chicane ou fermeture centré et à répartir de chaque coté)

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

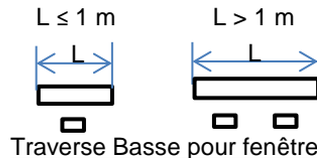
Le seuil est sec et non poussiéreux (contrôle à faire avec un fil à plomb, niveau, mètre ...)

3 - REPARTITION DES FIXATIONS

Sur montants dormant



Sur traverse haute dormant



Traverse Basse pour fenêtre

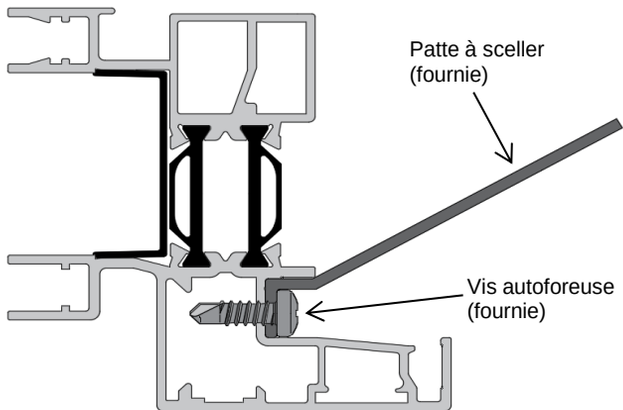
Patte à utiliser pour les montants et traverse haute.



Former l'extrémité de la patte suivant la photo.

4- FIXATION DES PATTES SUR DORMANT

Feuillure et Tunnel affleurant

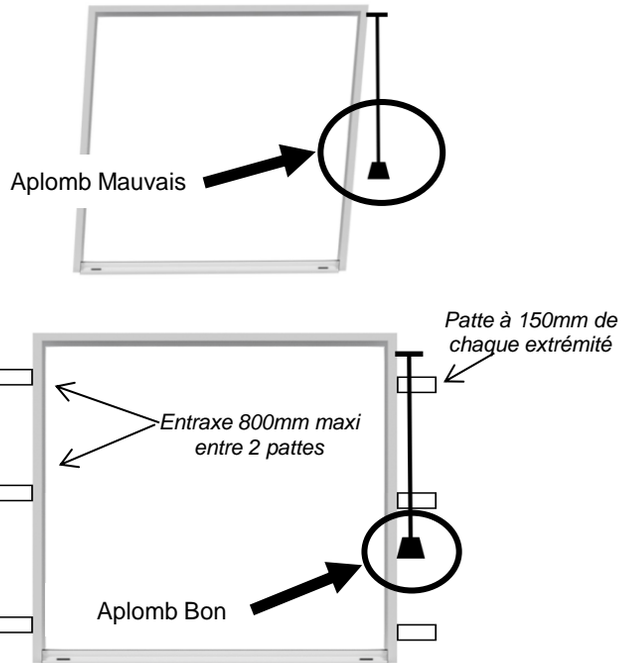


Positionner la patte à la bonne hauteur
Visser dans le profil à l'aide de la vis autoforeuse

5- MISE EN PLACE DU DORMANT

Faire des épochements dans le mur à l'emplacement des pattes de scellement

Plaquer et centrer la menuiserie contre le mur



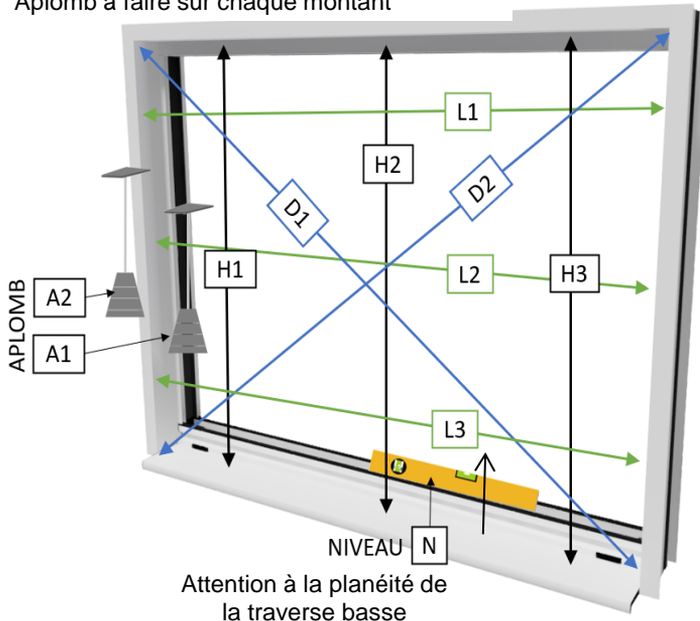
Contôler les aplombs et diagonales

Reboucher les épochements avec du mortier de scellement

6- CONTRÔLE DE LA POSE DU DORMANT

Contrôle à faire avant d'effectuer les finitions

Applomb à faire sur chaque montant



Pose conforme si

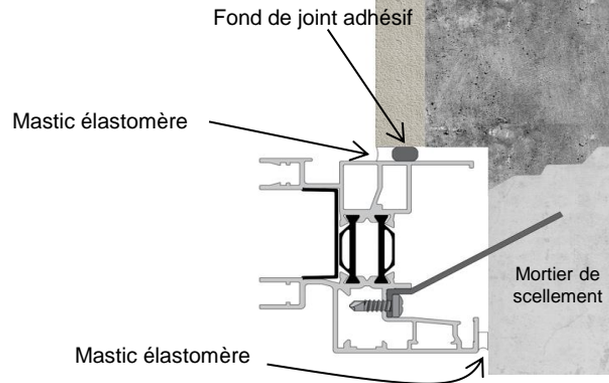
D1 - D2	< à +/- 2mm	L1=L3	
*A1	< à +/- 2mm	L2-(L1ouL3)	< à +/- 2mm
*A2	< à +/- 2mm	H1=H3	
*N	< à +/- 2mm**	H2-(H1ouH3)	< à +/- 2mm
ou	< à +/- 3mm**		

(*) En référence au DTU de pose correspondant

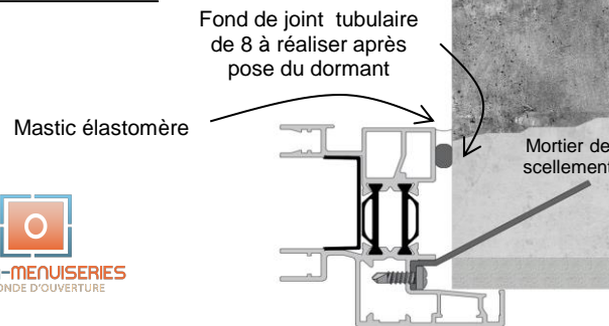
(**) +/- 2 mm pour L < à 1,50m ; +/- 3mm pour L > à 1,50 m

7- FIXATION MONTANT

Feuille



Tunnel affleurant

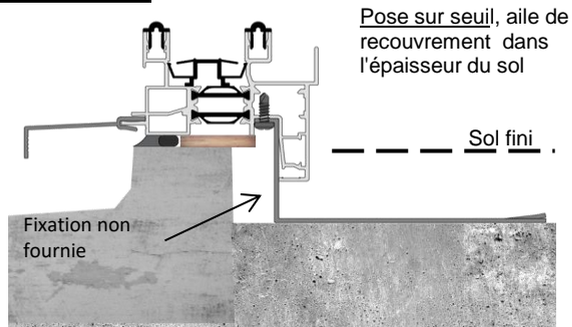


ORION-MENUISERIES
UN MONDE D'OUVERTURE

PS : Mastic élastomère voir caractéristique dans l'étiquette N°2
La fixation par vis traversante est autorisée uniquement sous la responsabilité du poseur

8- FIXATION SEUIL

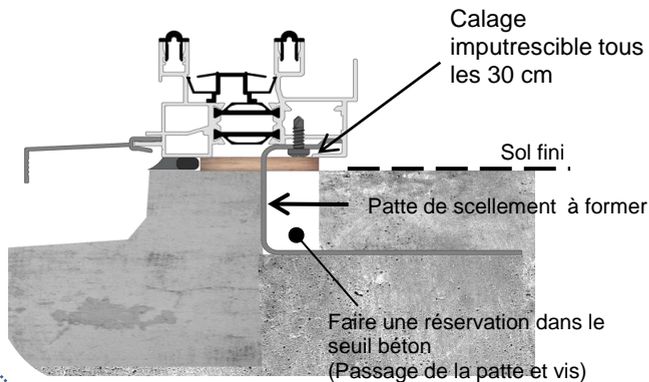
Seuil standard



Si pose sur appui:

- soit en applique contre le support
- soit à combler par plaque de plâtre

Seuil sans recouvrement pour porte fenêtre

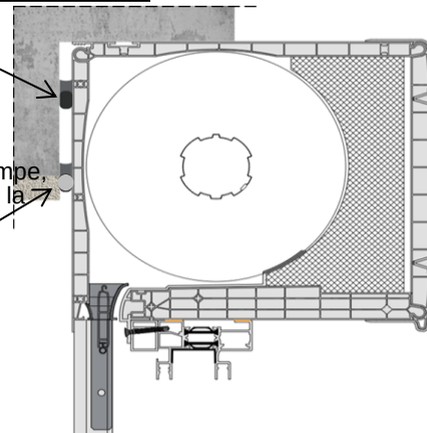


9- ETANCHEITE COFFRE

Coffre en Réhabilitation - Feuillure

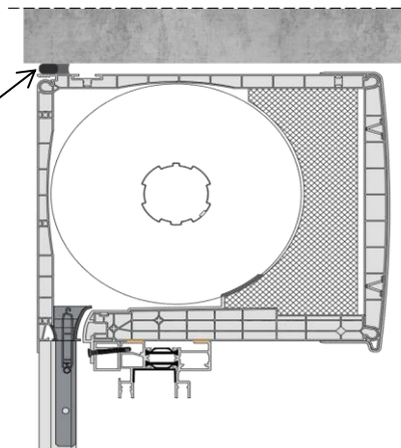
Fond de joint pour l'étanchéité à l'air

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



Coffre en Tunnel

Etanchéité



ORION-MÉNISERIES
UN MONDE D'OUVERTURE

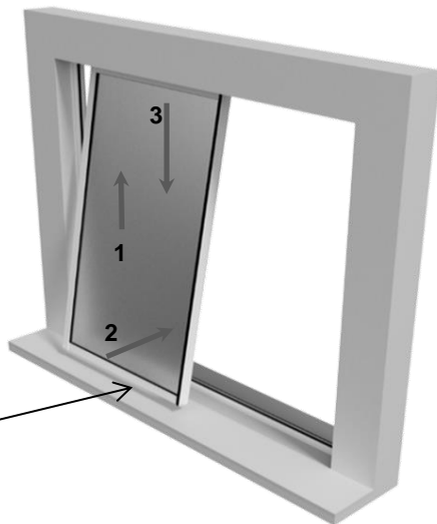
10 - MISE EN PLACE DES OUVRANTS

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



Galet en bas



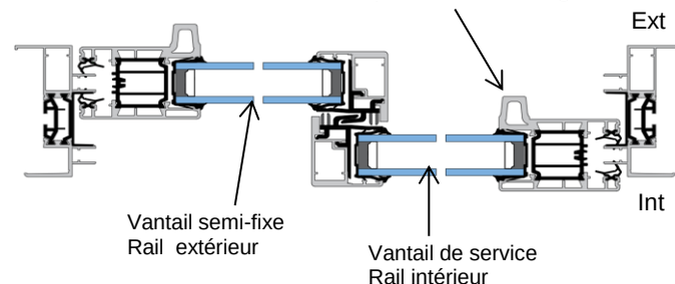
- 1) Engager le vantail (en le soulevant) au niveau du rail supérieur
- 2) Pousser le bas du vantail pour qu'il soit à la perpendiculaire du rail de roulement
- 3) Reposer le vantail

Opération à faire avec des ventouses de manutention.

11- DISPOSITION DES OUVRANTS

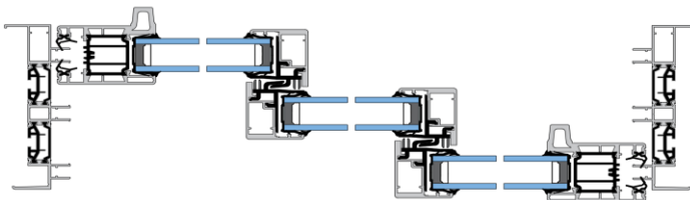
Couissant 2 vantaux (vantail de service à droite)

(coupe vue de dessus)



Couissant 3 vantaux (vantail de service à droite)

(coupe vue de dessus)



Couissant 4 vantaux (fermeture au centre)

(coupe vue de dessus)

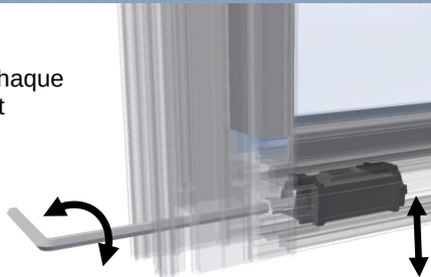


12 - REGLAGE & POIGNEE

Réglage galet

Réglage possible sur chaque montant d'ouvrant

Clé mâle de 5



Mise en place et réglage poignée

(selon modèle)



Instruction de montage incluse dans le sachet d'accessoire

Mise en place sur barillet (Option serrure)

Support



Vis de fixation



Rosace de finition



Placer le support Noir autour du barillet (autocollant)

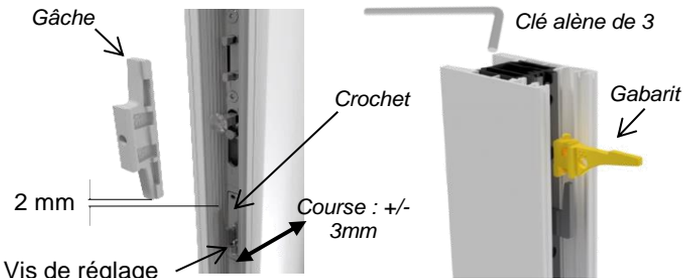
Fixer avec les deux vis (autoforeuse)

Clipper la rosace de finition

Faire cette opération en intérieur et extérieur

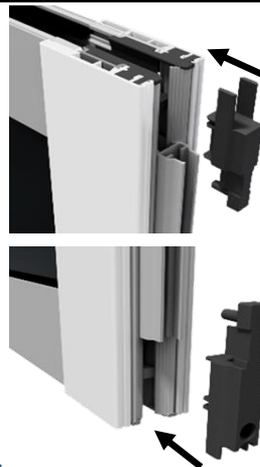
13 - REGLAGE

Réglage crochet (si prévue dans l'offre produit)



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)

Pose guide anti soulèvement (Fermeture au centre)



Vantail porte gâche

Embout haut à clipper, servant d'anti-dégondage

Embout bas à clipper, intégrant accès réglage galet

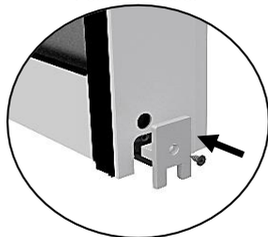
14- POSE ET ENTRETIEN ACCESSOIRES

Bouchons pour chicane renforcée (Option)

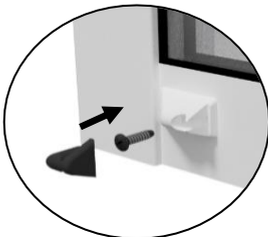


Obturateur ouvrant

Poser et visser



Butée Ouvrant



Entretien de la quincaillerie de base



16 - RECOMMANDATIONS ET ENTRETIEN

PENDANT LA POSE ET LA DUREE DU CHANTIER

WIBAIE est dégage de toute responsabilité en cas de dégradation 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, etc... . Effectuer un rinçage et assécher les zones de rétention.



Milieu rural : 2 fois/an



Milieu urbain: 3 fois/an



Bord de mer : 4 fois/an

Entretien général

- Ne pas percer les profilés pour fixer rideaux ou stores.
- Nettoyer régulièrement les zones de drainage des profils
- Vérifier régulièrement la qualité des joints d'étanchéité, galet...
- 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