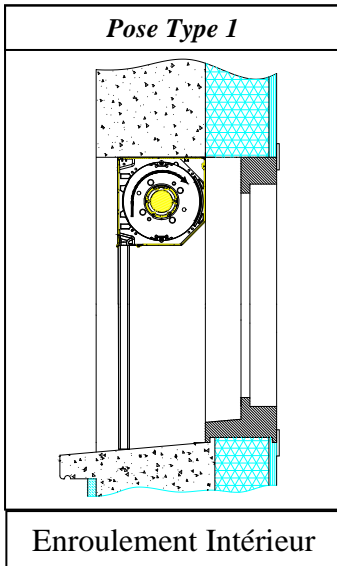
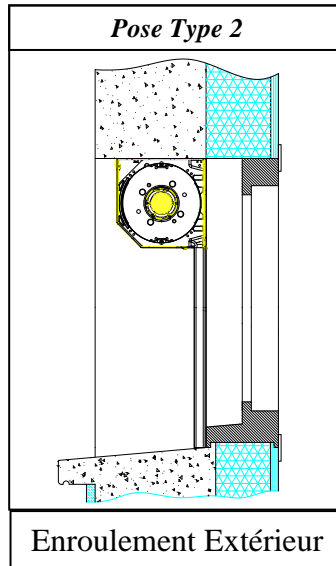


NOTICE DE POSE VOLET ROULANT RENOVATION MANŒUVRE PAR MOTEUR

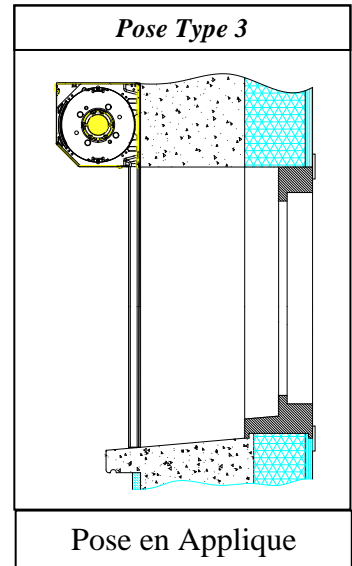
⇒ **Types de pose :**



Enroulement Intérieur

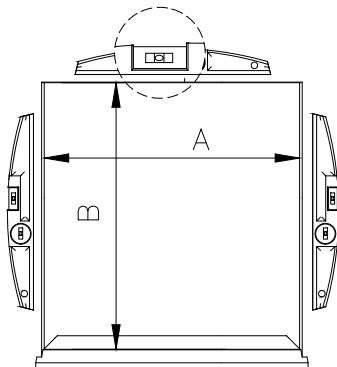


Enroulement Extérieur



Pose en Applique

1. Mesurer les dimensions du tableau et vérifier les niveaux (Prévoir cale si nécessaire) :



Mesurer les dimensions du tableau, du volet et vérifier les niveaux.

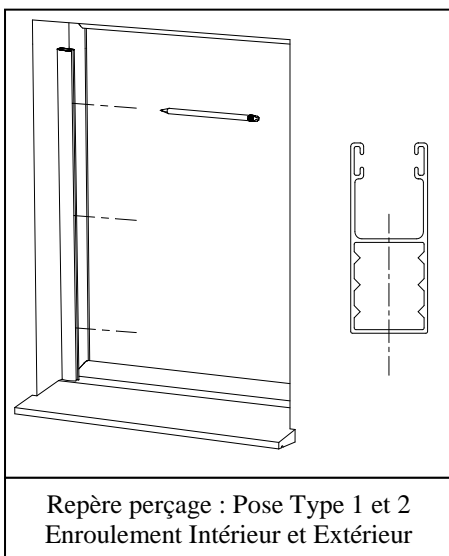
Pose type 1 et 2 :

- Hauteur coulisse + hauteur caisson \neq hauteur tableau (Il faut recouper les coulisses).

Pose type 3 :

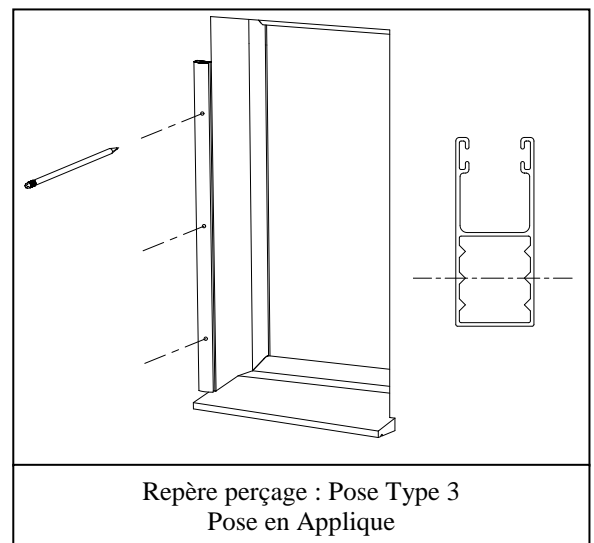
- Hauteur coulisse \neq hauteur tableau (Il faut recouper les coulisses).

2. Tracer les repères pour la fixation des coulisses selon le type de pose :



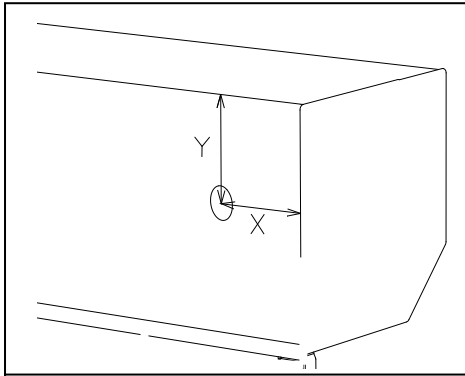
Repère perçage : Pose Type 1 et 2
Enroulement Intérieur et Extérieur

ou

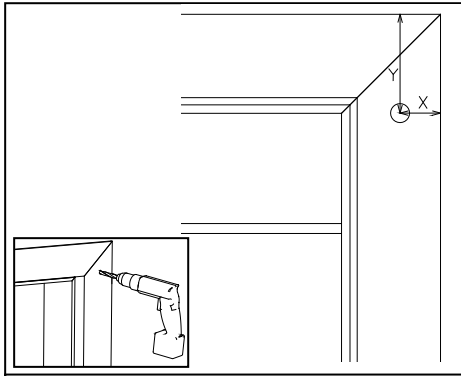


Repère perçage : Pose Type 3
Pose en Applique

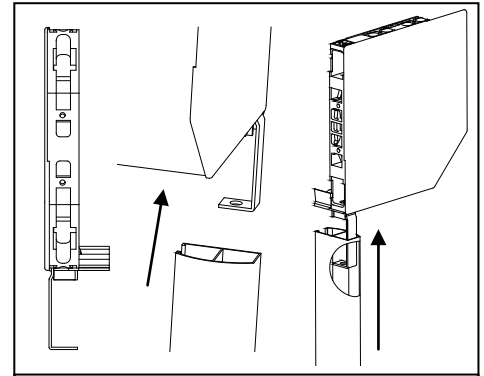
***Prendre les coulisses, puis tracer les repères pour la fixation des coulisses selon le type de pose.
Enlever les coulisses et percer les trous de fixations des coulisses.***



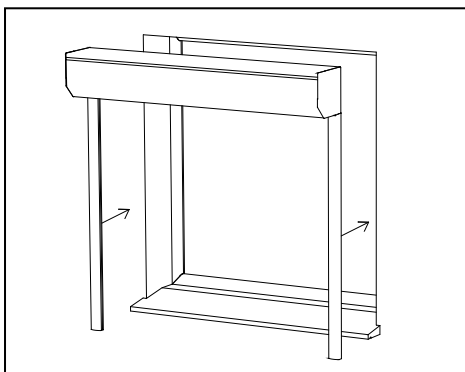
Mesurer l'emplacement de l'axe de la sortie du câble moteur sur le coffre (Cotes X, Y).



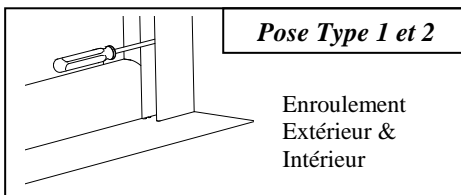
Reporter l'emplacement de l'axe de la sortie du câble moteur sur la menuiserie, puis percer le trou \varnothing 10 mm (passage câble moteur).



Positionner l'éclisse dans la console et emboîter les coulisses sur le coffre comme le schéma ci-dessus.

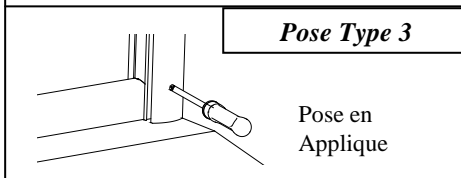


Positionner l'ensemble (coffre + coulisse) dans l'emplacement prévu, selon le type de pose.



Pose Type 1 et 2

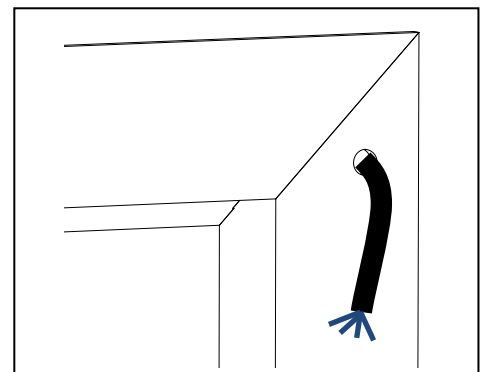
Enroulement Extérieur & Intérieur



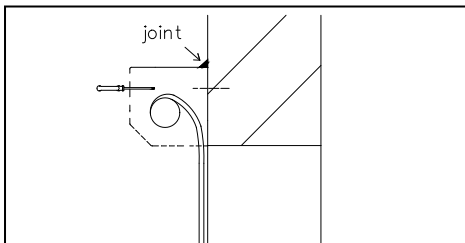
Pose Type 3

Pose en Applique

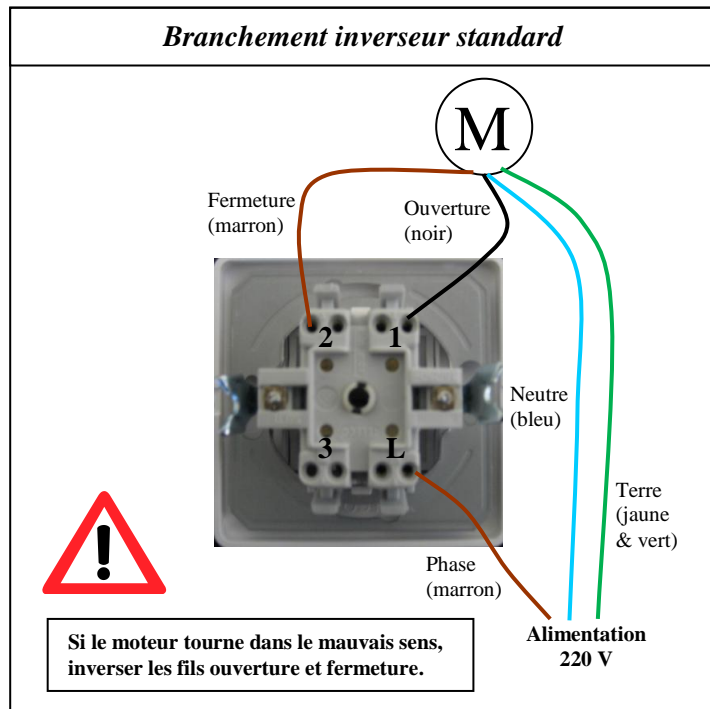
Fixer les coulisses en fonction du type de pose.



Faire passer le câble moteur dans le trou \varnothing 10 mm de la menuiserie.



Pose en applique : Fixer le caisson au mur après avoir descendu le tablier et enlevé le capot. Puis faire un joint au mastic sur le haut du coffre.



FIN DU MONTAGE DU VOLET RENOVATION