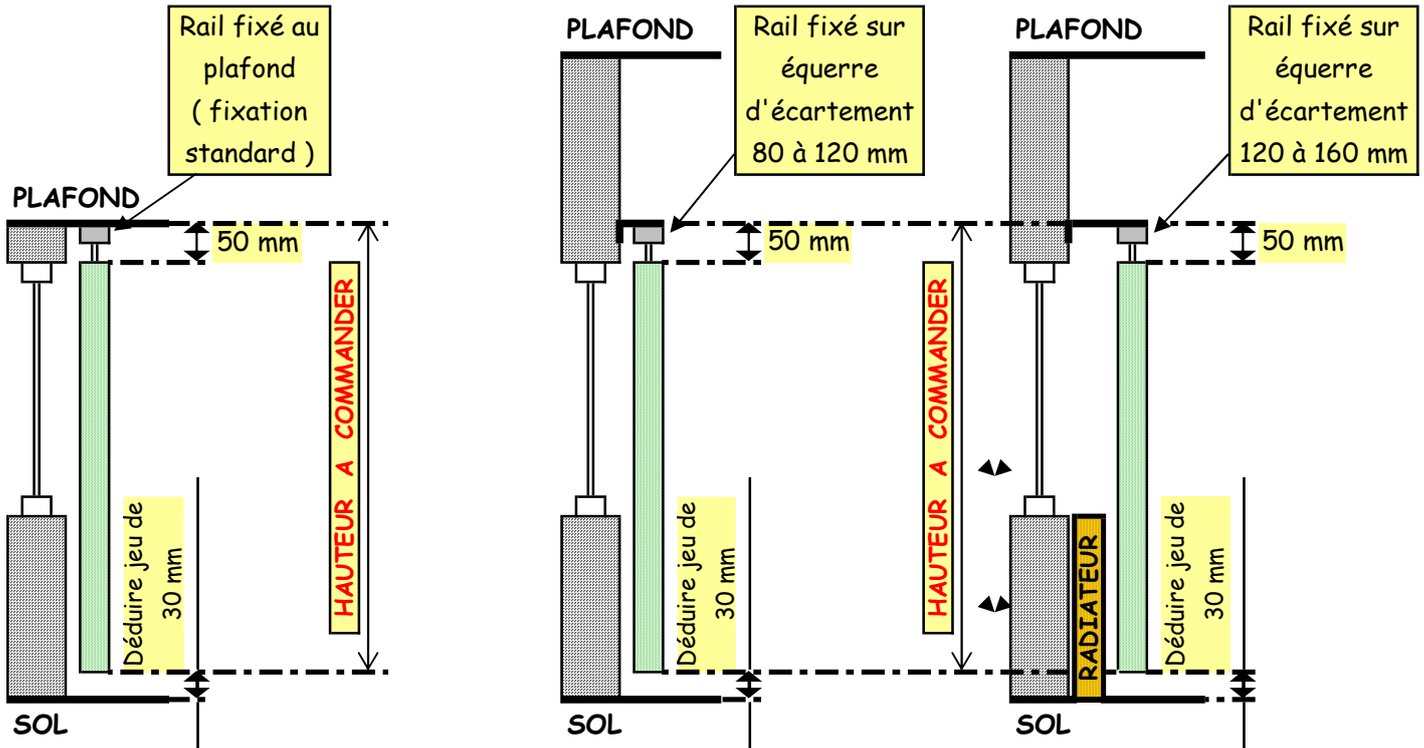


**Déterminer la HAUTEUR**

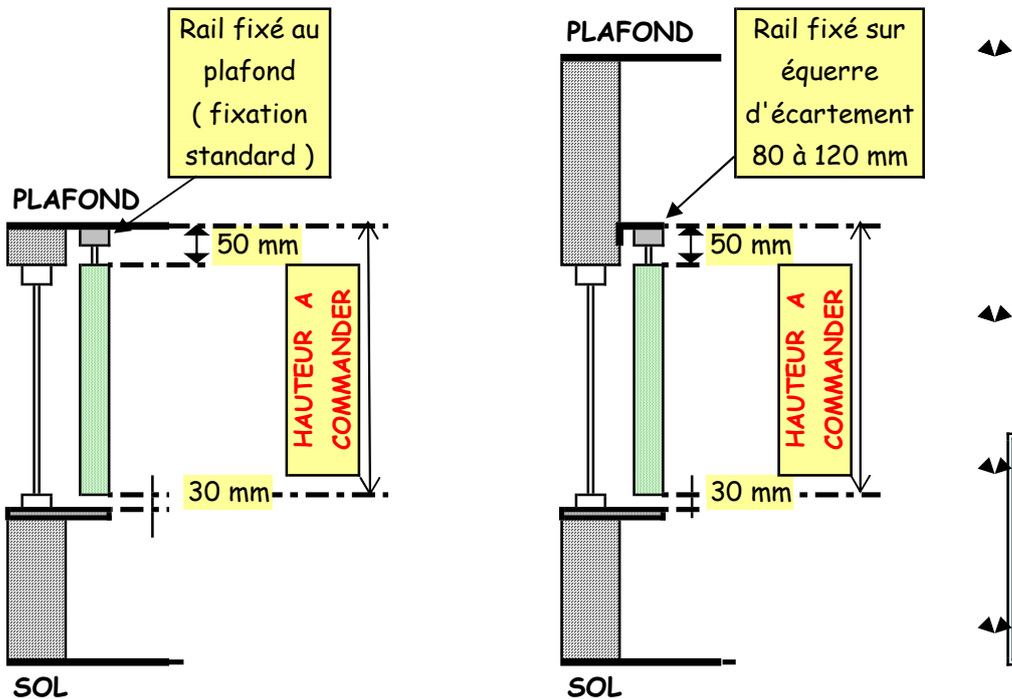
**ATTENTION** : La HAUTEUR à commander est à calculer HORS TOUT

→ RAIL COMPRIS & JEU DEDUIT ( 30 mm )

**La fixation du rail :**



**En cas de pose sur une tablette :**

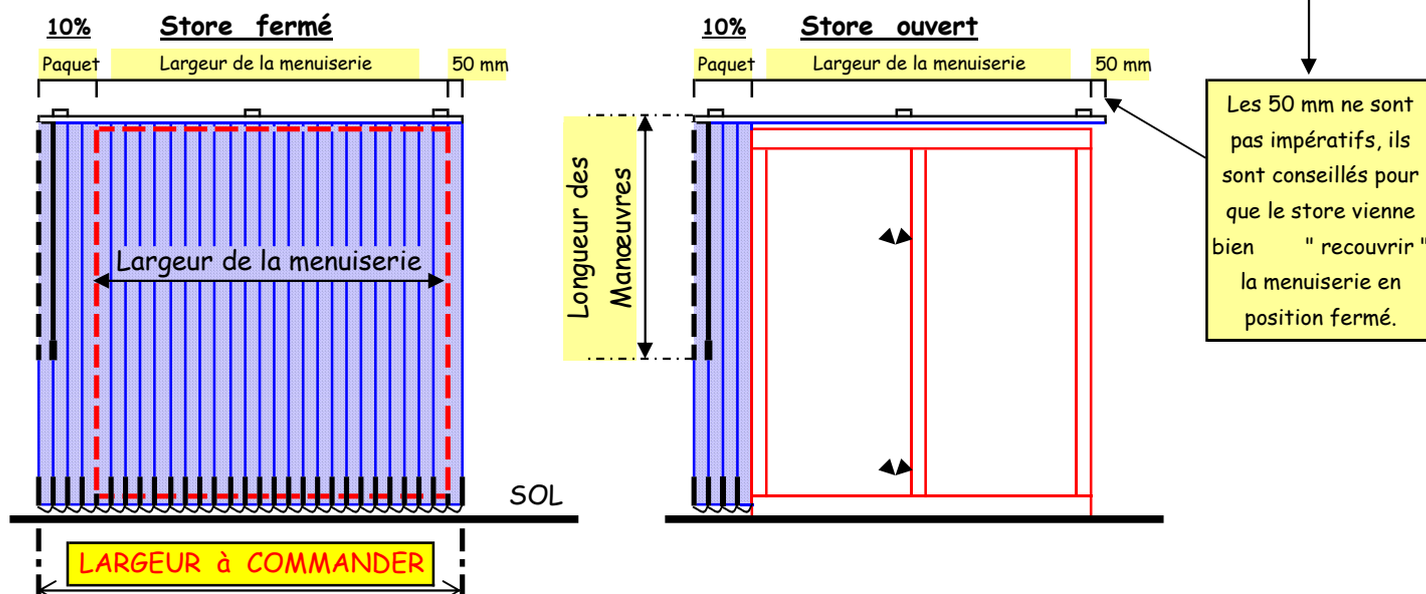


La longueur des manœuvres est à calculer depuis le haut du rail jusqu'à la hauteur désirée.

## Déterminer la LARGEUR

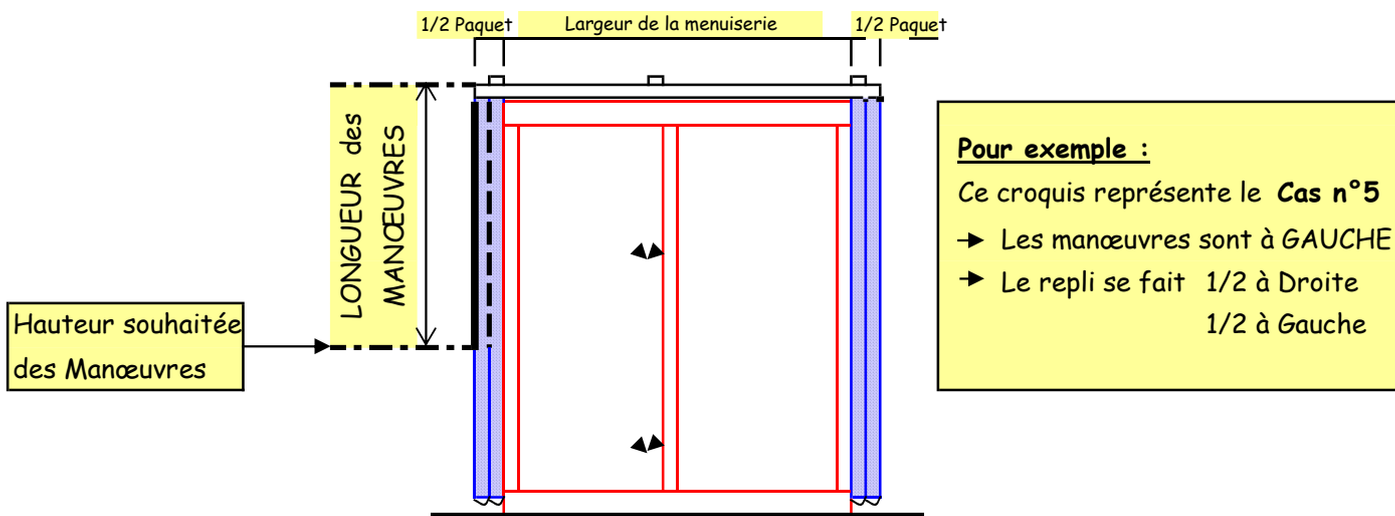
Comme vous pouvez le constater sur les croquis ci-dessous, en position OUVERT, les bandes de tissu se regroupent pour former un "paquet". Ce paquet, dans la mesure du possible ne doit pas venir devant les parties vitrées de la menuiserie, il doit venir sur le côté, soit à droite, soit à gauche ( comme sur le croquis ). L'épaisseur du " paquet " est proportionnel à la largeur de la menuiserie. Il faut approximativement rajouter 10 % à la largeur de la menuiserie. C'est pourquoi :

$$\text{LARGEUR A COMMANDER} = (\text{LARGEUR DE LA MENUISERIE} + 10\%) + 50 \text{ mm}$$



Vous pouvez très bien choisir d'ouvrir votre store " moitié à droite " et " moitié à gauche ", dans ce cas le " paquet " sera divisé en deux parties égales de chaque côté de la menuiserie. Cela ne change rien à la détermination de la largeur à commander, ni au prix, **mais il faudra le préciser lors de votre commande.** ( Cas n° 5 ou n° 6 sur le tableau des possibilités de refoulement à la page suivante )

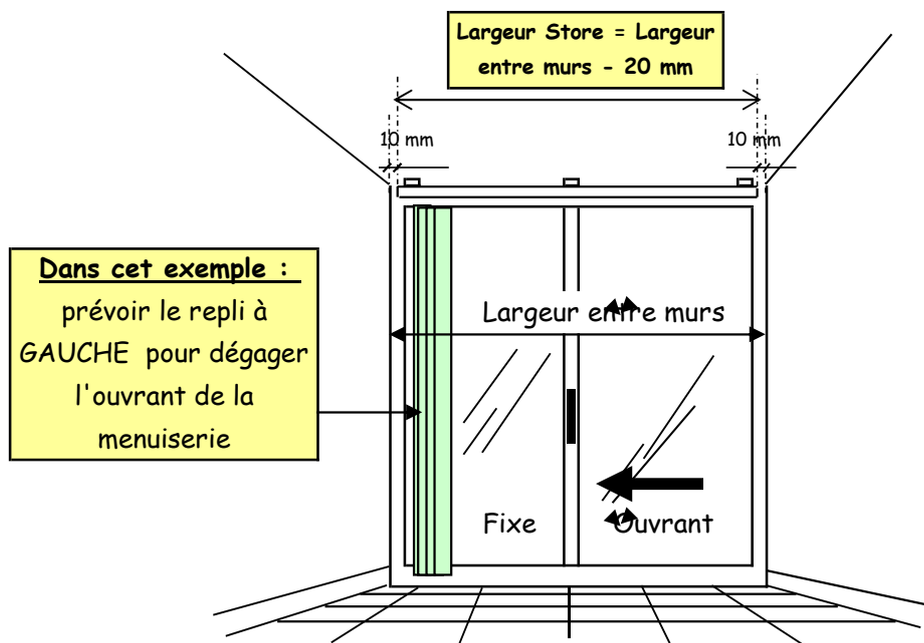
### Store ouvert 1/2 gauche + 1/2 droit



Vous pouvez placer les manœuvres soit à Droite, soit à Gauche : choisir le côté le plus accessible, La LONGUEUR des MANŒUVRES se calcule depuis le haut du Rail jusqu'à la hauteur souhaitée,

Si le type de pose décrit ci-dessus n'est pas possible car vous n'avez pas l'espace disponible de chaque côté du store ( pose entre deux murs ) : mesurer la distance entre les deux murs et déduire 10 mm de jeu de chaque côté.

**LARGEUR A COMMANDER = LARGEUR ENTRE LES 2 MURS - 20 mm ( jeu )**



Le repli des Bandes doit se faire du côté de la partie fixe de la menuiserie ( ou de l'ouvrant le moins utilisé )

Nous vous proposons 8 possibilités de repli des bandes pour ce type de store, voir les croquis ci-dessous.

- |          |   |             |               |    |          |                                |
|----------|---|-------------|---------------|----|----------|--------------------------------|
| Cas n° 1 | ▶ | MANŒUVRES à | <b>GAUCHE</b> | et | REPLI à  | <b>GAUCHE</b>                  |
| Cas n° 2 | ▶ | MANŒUVRES à | <b>DROITE</b> | et | REPLI à  | <b>DROITE</b>                  |
| Cas n° 3 | ▶ | MANŒUVRES à | <b>GAUCHE</b> | et | REPLI à  | <b>DROITE</b>                  |
| Cas n° 4 | ▶ | MANŒUVRES à | <b>DROITE</b> | et | REPLI à  | <b>GAUCHE</b>                  |
| Cas n° 5 | ▶ | MANŒUVRES à | <b>GAUCHE</b> | et | REPLI à  | <b>1/2 GAUCHE + 1/2 DROITE</b> |
| Cas n° 6 | ▶ | MANŒUVRES à | <b>DROITE</b> | et | REPLI à  | <b>1/2 GAUCHE + 1/2 DROITE</b> |
| Cas n° 7 | ▶ | MANŒUVRES à | <b>GAUCHE</b> | et | REPLI au | <b>CENTRE</b>                  |
| Cas n° 8 | ▶ | MANŒUVRES à | <b>DROITE</b> | et | REPLI au | <b>CENTRE</b>                  |