

RIDEAUX A LAMELLES



++/32/(0)3/830 22 88
++/32/(0)71/20 69 20



CORNIX

RIDEAUX FIXES

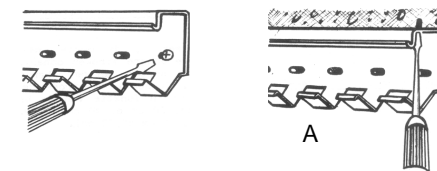
1. Montage du profil support

Le profil support en acier galvanisé existe dans les dimensions 1200, 800 et 600 mm.

Lors du montage il faut laisser une distance entre les différents morceaux du profil et cela en fonction d'une lamelle accrochée sur 2 morceaux du profil. Vous devez adapter si nécessaire un morceau en fonction de la longueur totale.

Le profil est à fixer avec des vis ou des tire fonds (non fournis) : le morceau de 600 et de 800 mm de long avec 2 vis; le morceau de 1200 mm de long avec 3 vis.

Lors du montage en-dessous d'un linteau (A) il faut rester à au moins 10 mm des chambranles.

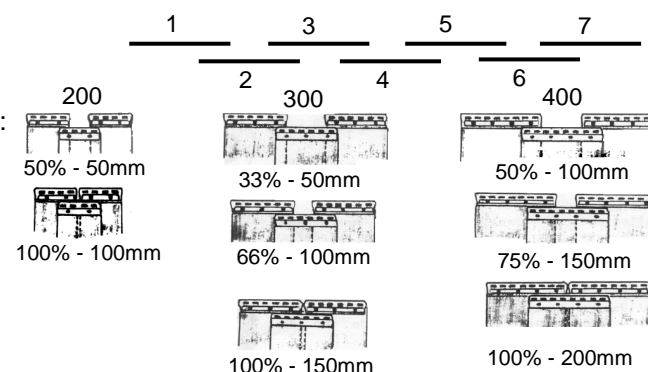


2. Accrocher les lamelles

La 1^{ère}, 3^{ème}, 5^{ème}, 7^{ème}, ... et les lamelles impaires suivantes sont accrochées en première lieu avec la tête des boulons des brides tournées vers vous. Laisser la distance requise entre chaque lamelle : celle ci est en fonction de la largeur de la lamelle (200, 300 ou 400 mm) et la superposition (50, 100, 150 ou 200 mm)

Maintenant vous accrochez la 2^{ème}, 4^{ème}, 6^{ème}, ... et lamelles paires suivantes mais cette fois ci avec les écrous des brides tournées vers vous.

Les lamelles sont coupées à dimension exacte avec un cutter ou des ciseaux afin qu'elles se retrouvent à 20 mm du sol.



3. Montage du couvercle

La partie inférieure du couvercle (B) est accrochée derrière les crochets du profil support. Ensuite vous poussez fort sur la partie supérieure du couvercle afin qu'elle se clipse dans la rainure en haut du profil support.

Une meilleure finition est obtenue en montant le couvercle sur 2 morceaux du profil support. Vous coupez un couvercle en 2 et vous commencez le montage des couvercles avec un demi; toutefois si'il y a différentes longueurs de profils support il suffit d'inverser les couvercles pour obtenir un même résultat.



RIDEAUX COULISSANTS

Les différents morceaux du profil support sont reliés avec des manchons (C) qui se mettent à l'intérieur du profil.

Les roulettes (D) sont montées bien réparties en fonction de la longueur du rideau (+/- 1 par mètre).

La tige de la roulette est introduite dans la boutonnière du profil support et ensuite vous la tournez un quart tour.

Le rail est fixé à l'aide de supports plafond (E) ou mural (F).

Maintenant vous introduisez le profil support et vous montez vous lamelles (voir ci-dessus)

Chaque extrémité du rail reçoit un arrêt.

