

INFORMATION DU CLIENT

Nom du client : _____ No. réf. client : _____ Téléphone : _____

Responsable : _____ Courriel : _____

Adresse du client : _____ Nom du projet : _____

Profilé Metal Block

Jauge : _____

Couleur : _____

BIEN VOULOIR REMPLIR LES LIGNES SUIVANTES EN INDIQUANT CLAIREMENT VOS BESOINS :

A = Correspond à la longueur totale de la feuille

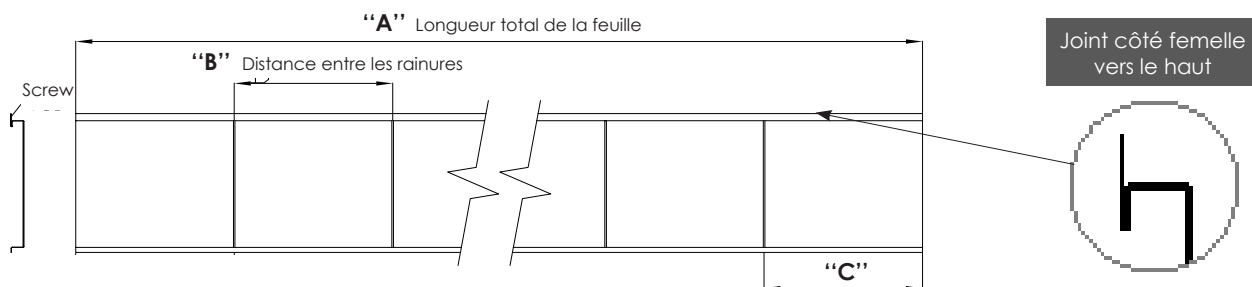
B = Correspond à la distance entre les rainures (seulement si différente de la distance standard qui est de 24")

C = Correspond à la mesure de la première rainure partant de la droite de la feuille

S clips (M16G) = Lors de commande de S clips (M16G), vous devez confirmer si les feuilles doivent être **encochée aux extrémités**. Un supplément de 0,10\$/pc sera alors ajouté. Indiquer un «**N**» à côté du nombre de feuilles pour celles qui doivent l'être.

NOTES IMPORTANTES |

- **ENCOCHE**
 - Les feuilles ne peuvent pas être encochées si les dimensions B et C ne sont pas identiques.
- **RAINURES**
 - Choisissez la distance entre les rainures de 12 po à 42 po. Espacement minimal de 12 pouces entre les rainures.
 - La première rainure doit être positionnée à un minimum de 6 po du bord.
- **TOLÉRANCE DE FABRICATION**
 - La position des rainures peut varier jusqu'à $\pm 1/8$ po par rapport aux dimensions spécifiées. Cette tolérance de fabrication peut entraîner un léger décalage d'un côté ou de l'autre.

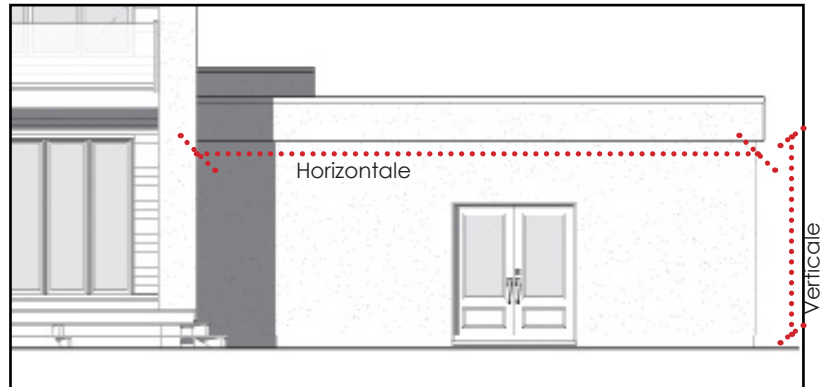


Numéro de feuilles	Quantité de feuilles	"A" Longueur totale de la feuille	"B" Distance entre les rainures	"C" Distance de la 1 ^{ère} rainure de la droite (min. de 6 po)
Feuille 1				
Feuille 2				
Feuille 3				
Feuille 4				
Feuille 5				
Feuille 6				
Feuille 7				
Feuille 8				
Feuille 9				
Feuille 10				

AJOUTER DE LA RIGIDITÉ AUX EXTRÉMITÉS DES FEUILLES

Il est fortement recommandé de plier les feuilles aux extrémités avant de les insérer dans la moulure en J Trim.

Afin de s'assurer d'avoir l'excédent nécessaire pour réaliser cette opération, la prise de mesures devrait toujours s'effectuer d'une extrémité à l'autre d'un mur.



Numéro de feuilles	Quantité de feuilles	"A" Longueur totale de la feuille	"B" Distance entre les rainures	"C" Distance entre la rainure de la droite (min. de 6 po)
Feuille 11				
Feuille 12				
Feuille 13				
Feuille 14				
Feuille 15				
Feuille 16				
Feuille 17				
Feuille 18				
Feuille 19				
Feuille 20				
Feuille 21				
Feuille 22				
Feuille 23				
Feuille 24				
Feuille 25				
Feuille 26				
Feuille 27				
Feuille 28				
Feuille 29				
Feuille 30				

Commentaires additionnels :
