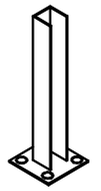


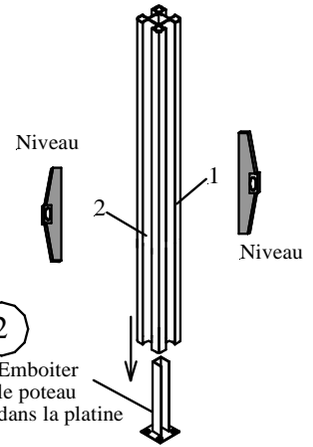
# PRECONISATIONS DE POSE CLOTURE P-MEX POUR HAUTEUR DE 90 ET 120 CM

1 Positionner la platine  
Traçer et perçer



Visser la platine  
Sans trop serrer  
(Attention au sens)

3 Finir de serrer la platine  
en ajustant l'aplomb de  
la face 1 et de la face 2

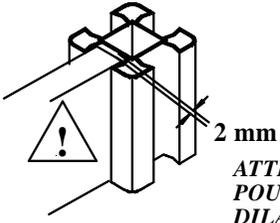


2 Emboiter  
le poteau  
dans la platine

4 Emboiter une Planche de 300  
dans le poteau déjà en place  
et dans un autre poteau qui a été  
préalablement assemblé avec  
une platine

! Pour des raisons de dilatation  
il est impératif de prévoir 4 mm  
de jeu ( Voir schéma ci-dessous)

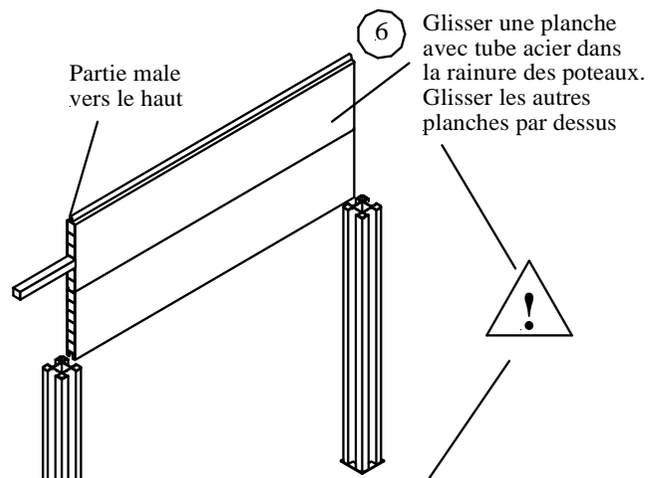
Ecartement:  
Respecter l'écartement  
d'une planche + 4 mm



**ATTENTION :**  
**POUR DES RAISONS DE**  
**DILATATION PREVOIR**  
**UN JEU DE 2 MM ENTRE LE**  
**PANNEAU ET LE POTEAU**

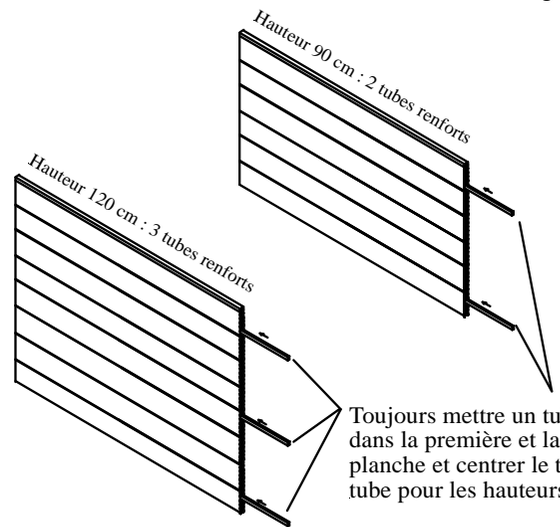
5 Tracer, retirer la planche  
Perçer et cheviller la platine  
en ajustant les aplombs

Recommencer l'opération autant de fois  
que nécessaire. Respecter impérativement  
l'alignement des poteaux



6 Glisser une planche  
avec tube acier dans  
la rainure des poteaux.  
Glisser les autres  
planches par dessus

Afin de s'assurer de la bonne stabilité,  
des tubes renforts acier sont insérés  
2 tubes pour clôture de 900 mm  
3 tubes pour la clôture de 1200 mm



Hauteur 90 cm : 2 tubes renforts

Hauteur 120 cm : 3 tubes renforts

Toujours mettre un tube renfort  
dans la première et la dernière  
planche et centrer le troisième  
tube pour les hauteurs de 1,2 mètre.

8 Clipper les  
profils caches  
rainures (Si nécessaire)

9 Coller les  
chapeaux

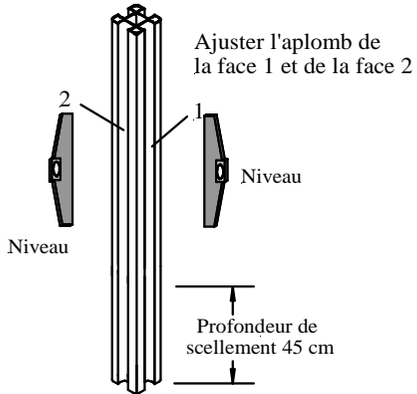
7 Coller le profile U  
de finition

Nota : Nous ne pouvons pas donner de  
garantie concernant la tenue au vent. En effet  
celle-ci dépend du système de pose. Pour le  
stockage des planches, il est impératif de les  
stocker à plat.

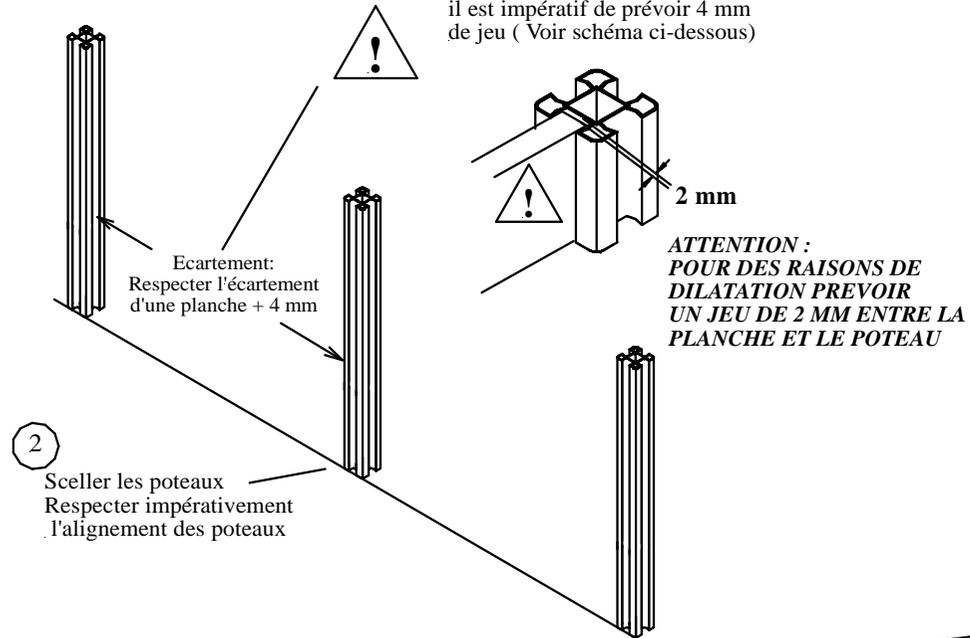
Verso : clôture 180 cm →

# PRECONISATIONS DE POSE CLOTURE P-MEX POUR HAUTEUR 1.80 METRE

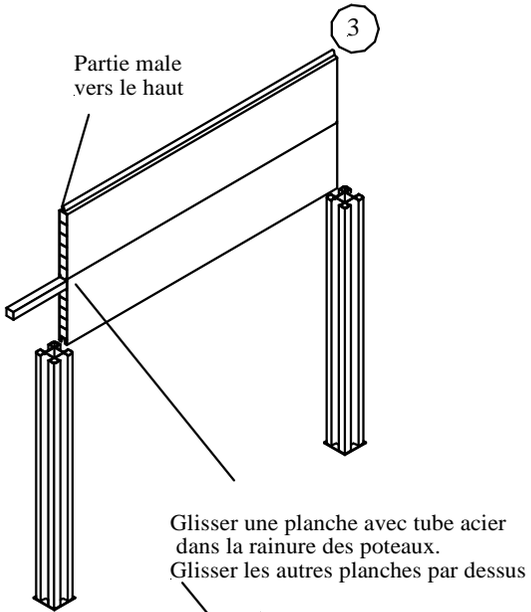
- 1 Couper le poteau à dimension (Attention prévoir une hauteur de scellement de 45 cm mini)  
 Sceller le poteau dans le béton en vérifiant les aplombs (Profondeur 45 cm)



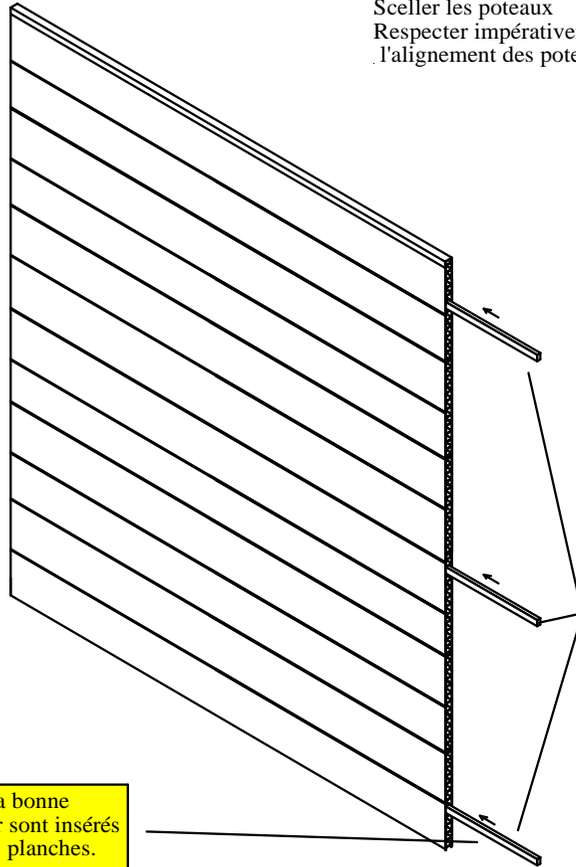
Pour des raisons de dilatation il est impératif de prévoir 4 mm de jeu ( Voir schéma ci-dessous)



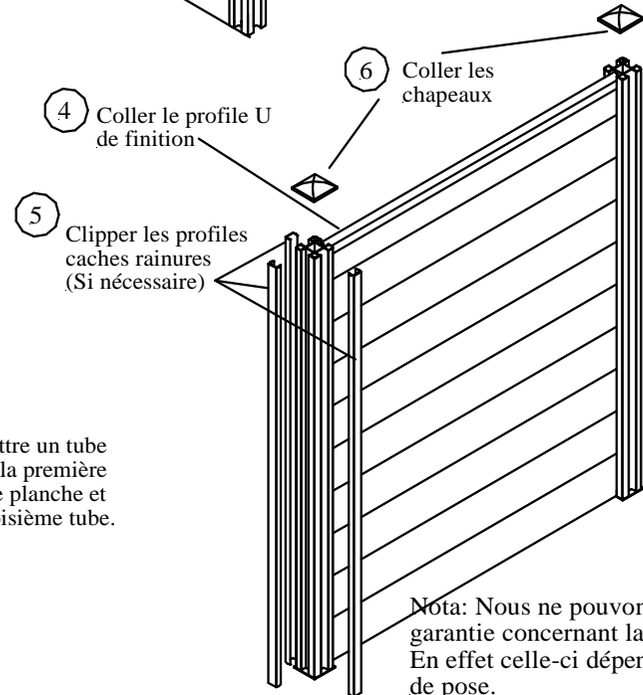
- 2 Sceller les poteaux  
 Respecter impérativement l'alignement des poteaux



Afin de s'assurer de la bonne stabilité, 3 tubes acier sont insérés dans les alvéoles de 3 planches.



Toujours mettre un tube renfort dans la première et la dernière planche et centrer le troisième tube.



Nota: Nous ne pouvons pas donner de garantie concernant la tenue au vent. En effet celle-ci dépend du système de pose.

Stockage des planches: il est impératif de stocker les planches à plat.

recto : clôture 90 et 120 cm →