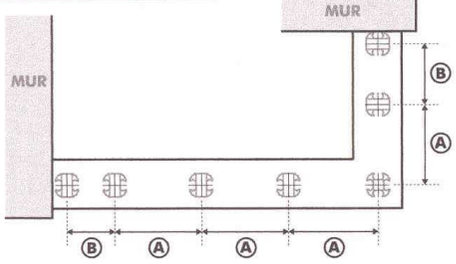


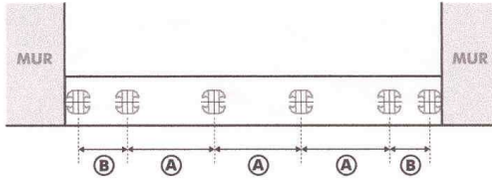
2 Repérez l'emplacement des poteaux sur les murets.

Toutes les travées sont disponibles SUR MESURE.

Disposition en angle :



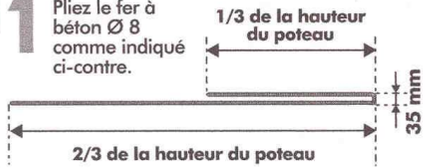
Disposition en ligne :



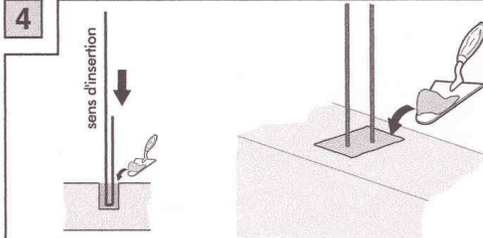
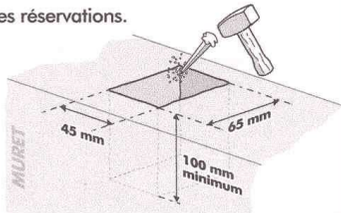
- Poteau d'angle 4 directions
- Poteau intermédiaire ou terminaison
- (A) Travée longueur standard
- (B) Travée standard à recouper

- Poteau d'angle 4 directions
- Poteau intermédiaire ou terminaison
- (A) Travée longueur standard
- (B) Travée standard à recouper

3 1 Pliez le fer à béton Ø 8 comme indiqué ci-contre.



2 Creusez les réservations.



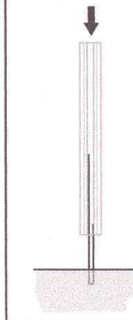
Insérez les fers à béton, puis scellez. Laissez sécher 24h.

Attention ! Le fer ne doit pas toucher le PVC !

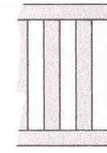
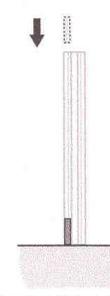


5 Mise en place des poteaux et des TRAVÉES STYLE AJOURÉES.

Insérez le poteau sur le fer à béton.



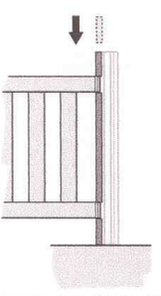
Insérez la première clé par le haut du poteau. Sens (A) de la vignette 1



Maintenez la grande clé (sens (A) de la vignette 1) en place sur la travée et insérez le tout par le haut du poteau.

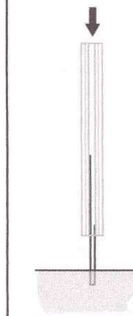


Insérez la dernière clé par le haut du poteau. Sens (A) de la vignette 1

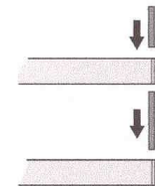
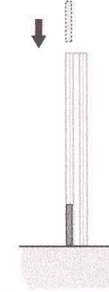


5 Mise en place des poteaux et des LISSES.

Insérez le poteau sur le fer à béton.



Insérez la première lisse par le haut du poteau. Sens (A) de la vignette 1



Alternes ensuite lisses et clés (sens (A) de la vignette 1) par le haut du poteau.

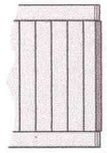


5 Mise en place des poteaux et des TRAVÉES STYLE PLEINES.

Insérez le poteau sur le fer à béton.



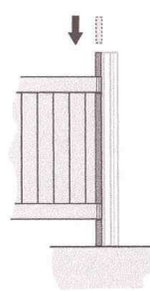
Insérez la première clé par le haut du poteau. Sens (A) de la vignette 1



Maintenez la grande clé (sens (B) de la vignette 1) en place sur la travée et insérez le tout par le haut du poteau.

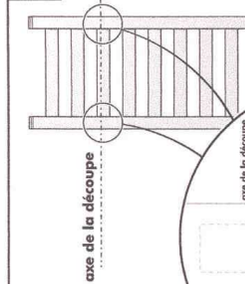


Insérez la dernière clé par le haut du poteau. Sens (A) de la vignette 1



6 Recoupe des travées.

Lorsque vous recoupez une travée, il est nécessaire d'entailler les traverses (du côté de la découpe) afin de pouvoir insérer la travée dans le poteau.



Conseil découpe
Il est possible d'utiliser DÉLICATEMENT une scie à bois pour la découpe de l'entaille.

