

**MATÉRIEL
FOURNI :**



Panneaux
à mailles carrées



Panneaux
à mailles
rectangulaires



Spirales
de ligature
ou agrafes



Tirants
de renfort

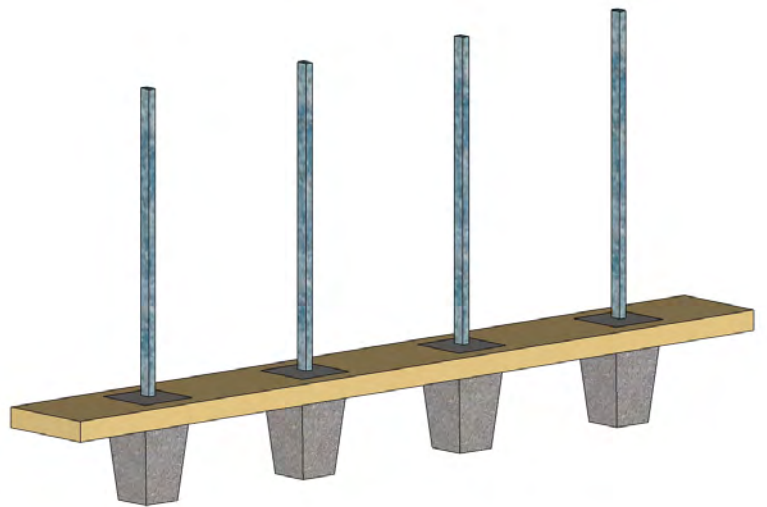


Poteaux raidisseurs
à sceller ou à visser
(Option)

*Exemple de montage sur un mur
de 0,20m de largeur en 1,70m de hauteur,
en 2 rangées superposées :
0,70m sur 1m.*

1

Sur une assise parfaitement plane
en grave concassée ou béton,
sceller dans 60cm de béton env. les
poteaux raidisseurs. 1 poteau tous
les mètres env. + 1 aux extrémités.



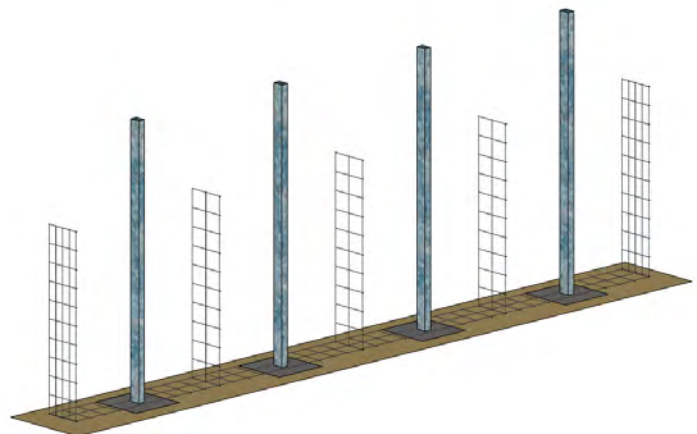
SENS DES PANNEAUX :

Positionner tous les panneaux
visibles avec le **fil vertical
côté extérieur**. Ceci
permet d'obtenir un
rendu visuel homogène
et soigné (un fil horizontal
vers l'extérieur au contraire
accentuera les éventuels
défauts de planéité de l'assise
et/ou d'alignement des cages).



2

Une fois les poteaux bien scellés,
positionner et lier les panneaux
au sol avec les cloisons verticales
(1 cloison par mètre) à l'aide des
spirales ou des agrafes (une agrafe
tous les 10cm).





3

Positionner et lier ensuite les panneaux des faces avant et arrière avec le fond et les cloisons internes déjà en place.

4

Mettre en place les tirants de renfort puis positionner côté extérieur des grilles les **barres d'alignement** et procéder ensuite au remplissage de la première rangée. Les barres se déplacent au fur et à mesure du remplissage.

PS: Vivement recommandées, les barres d'alignement sont disponibles en option. Elles contribuent au bon alignement des cages et à un rendu final plus soigné.

Une fois la première rangée remplie, positionner son couvercle (en maille carrée).

5

Sur ce couvercle seront liés des panneaux des faces arrières et avant de la première rangée et le bas des panneaux de la seconde rangée.

Une fois le dernier rang rempli, le refermer avec des panneaux en mailles rectangulaires.

