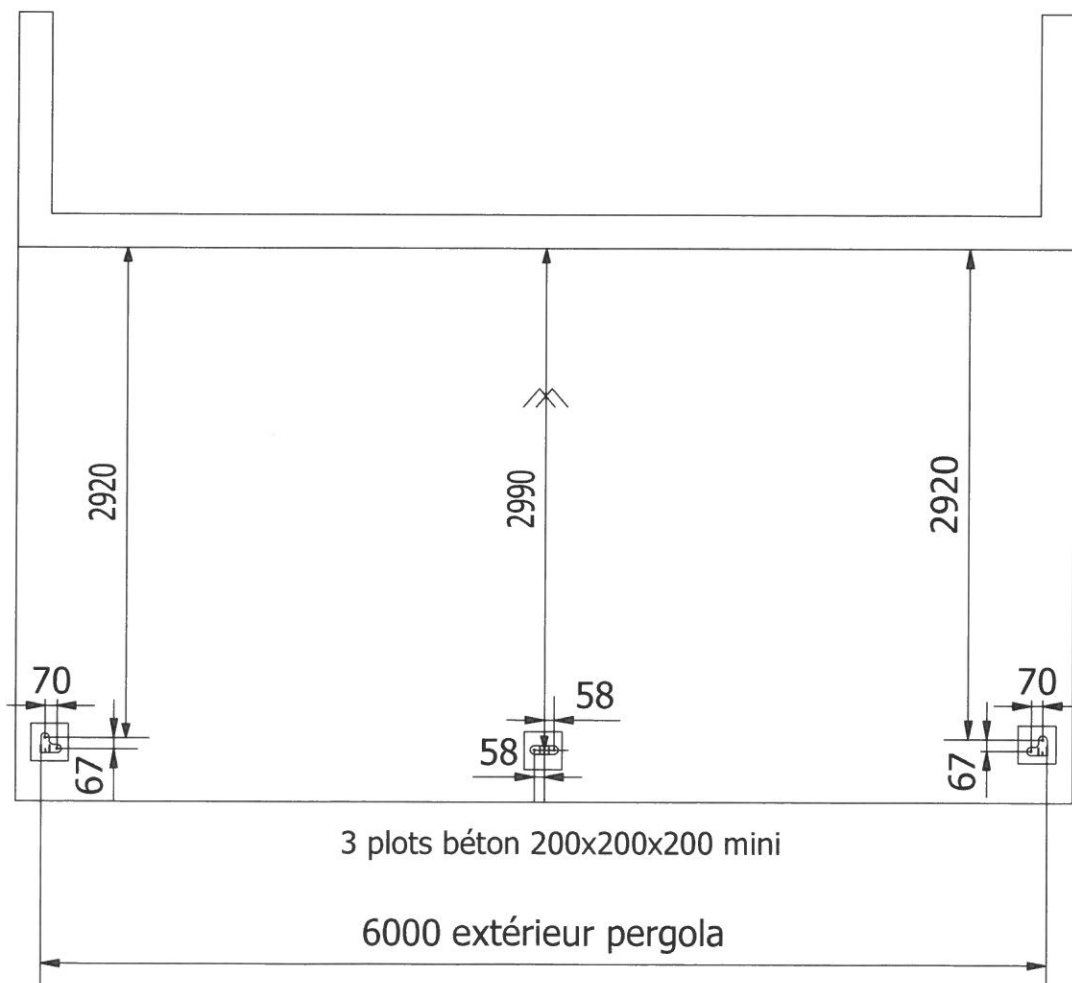
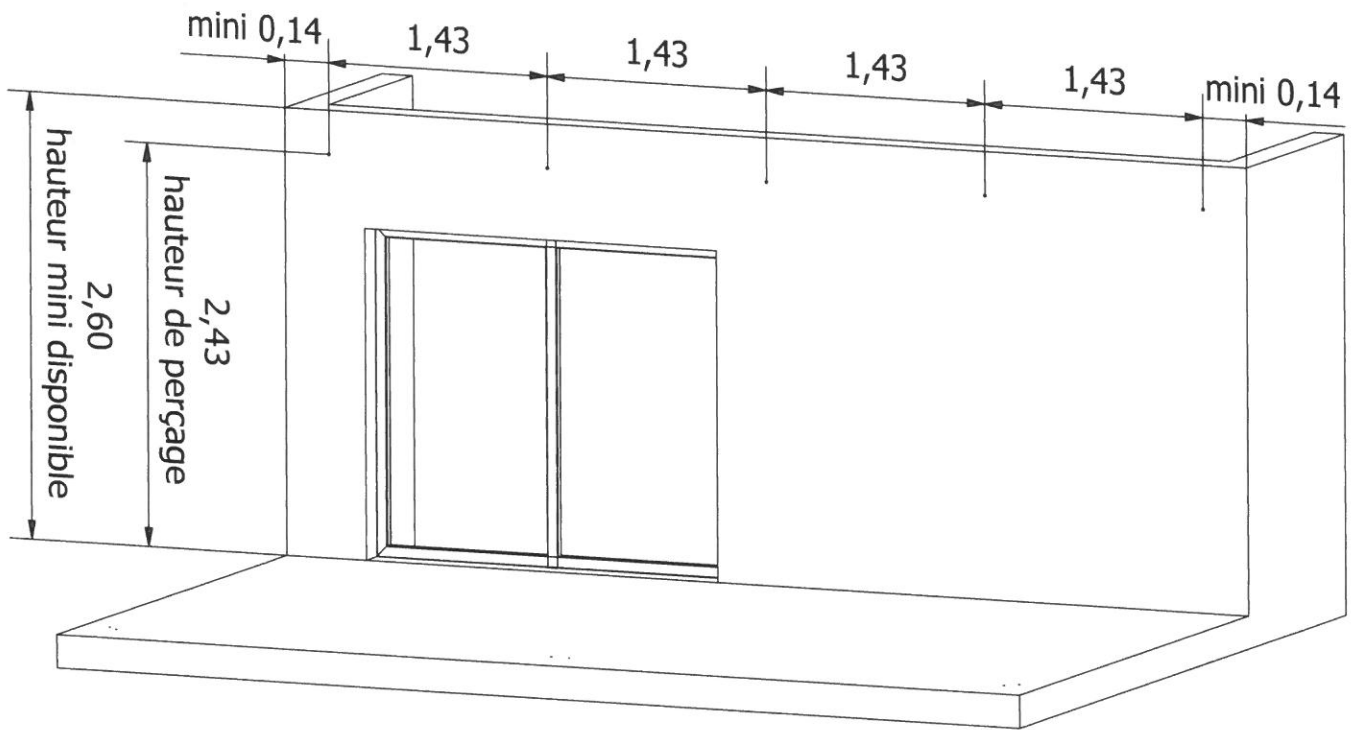


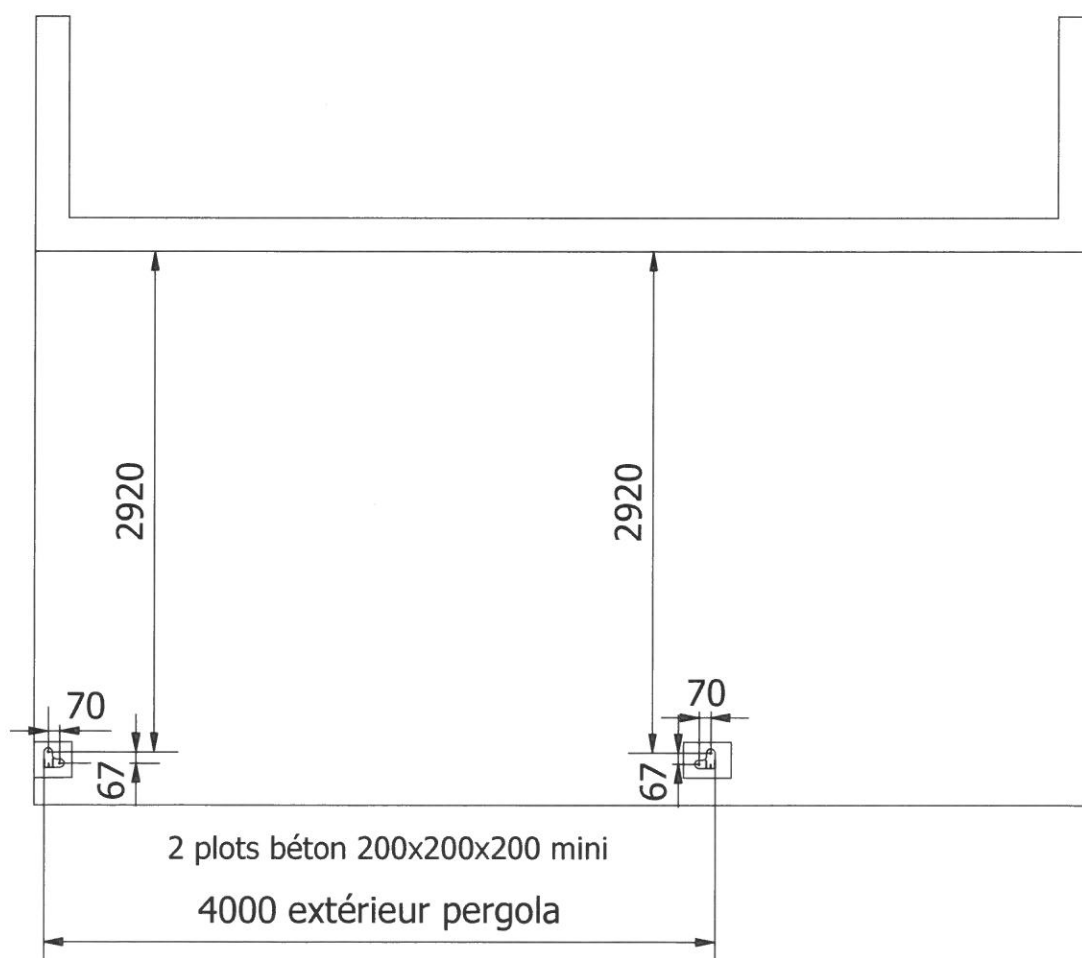
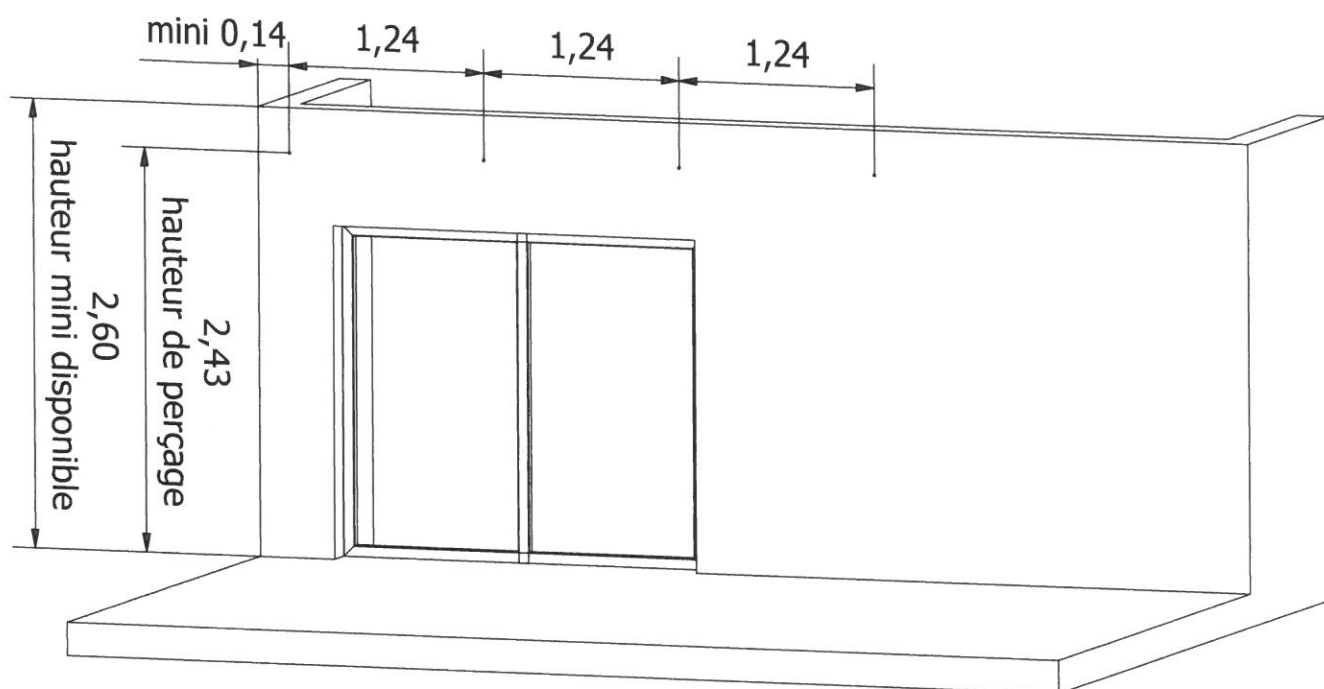
Implantation de la pergola 6 x 3.2

Pour assurer la pose de la structure dans les meilleures conditions, le sol doit être de niveau et le mur d'aplomb.



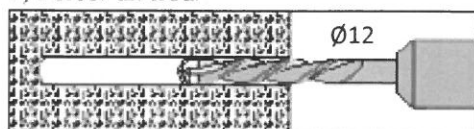
Implantation de la pergola 4 x 3.2

Pour assurer la pose de la structure dans les meilleures conditions, le sol doit être de niveau et le mur d'aplomb.

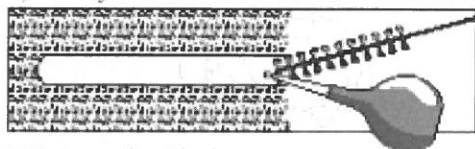


Dans matériaux pleins :

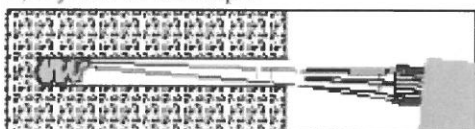
1) Percer un trou.



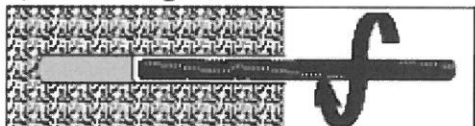
2) Nettoyer le trou à l'aide d'une soufflette.



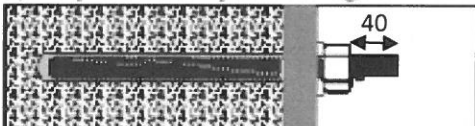
3) Injecter le chimique.



4) Insérer la tige filetée.

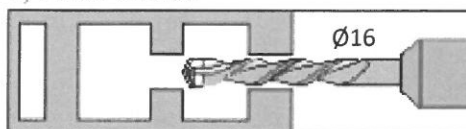


5) Respecter le temps de séchage et fixer l'objet.

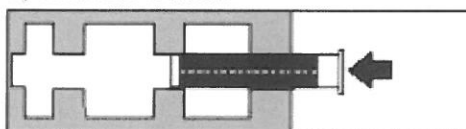


Dans matériaux creux :

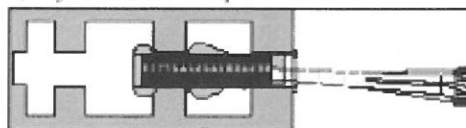
1) Percer un trou.



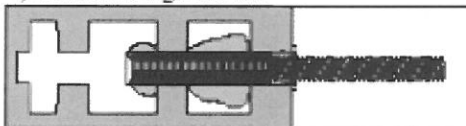
2) Enfoncez le tamis.



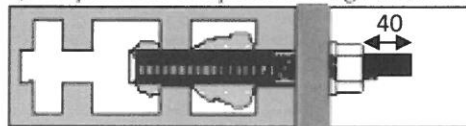
3) Injecter le chimique.



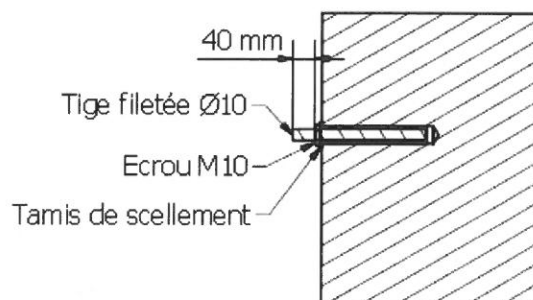
4) Insérer la tige filetée.



5) Respecter le temps de séchage et fixer l'objet.



- 1) Percer $\varnothing 12$ en pose matériaux plein ou $\varnothing 16$ en creux, profondeur 100 mm, brosser puis souffler
- 2) Insérer tamis en pose matériaux creux
- 3) Injecter scellement chimique
- 4) Insérer tige filetée + écrous
- 5) Respecter temps de séchage préconisé



ATTENTION :

- Les éléments de fixation au mur sont fournis uniquement pour pose avec scellement chimique.
- Si la pergola est exposée directement aux intempéries, pas de dessous de toit par exemple, prévoir une étanchéité entre le mur et la pergola par un solin d'étanchéité (option disponible au catalogue).