

# INFORMATION DE MONTAGE GNERIQUE

## TOIT PLAT ADOSSE

Observations : Fixations avec des vis diamètre 5mm et 6mm **sauf vis 8/80** : il est impératif de procéder à un pré- perçage de même diamètre sur la première pièce de bois que la vis va recevoir afin d'éviter tout éclatement.

Impératif : consultez la totalité du dossier de montage avant l'assemblage et la mise en place, vérifiez que votre dalle ou plots soient de niveau et que les diagonales sont identiques.

### Préparation :

- Fixer vos pieds de poteaux sur les poteaux courts et longs vis 8/80, qté 4vis/poteau, pré-perçage à 6mm à réaliser.□



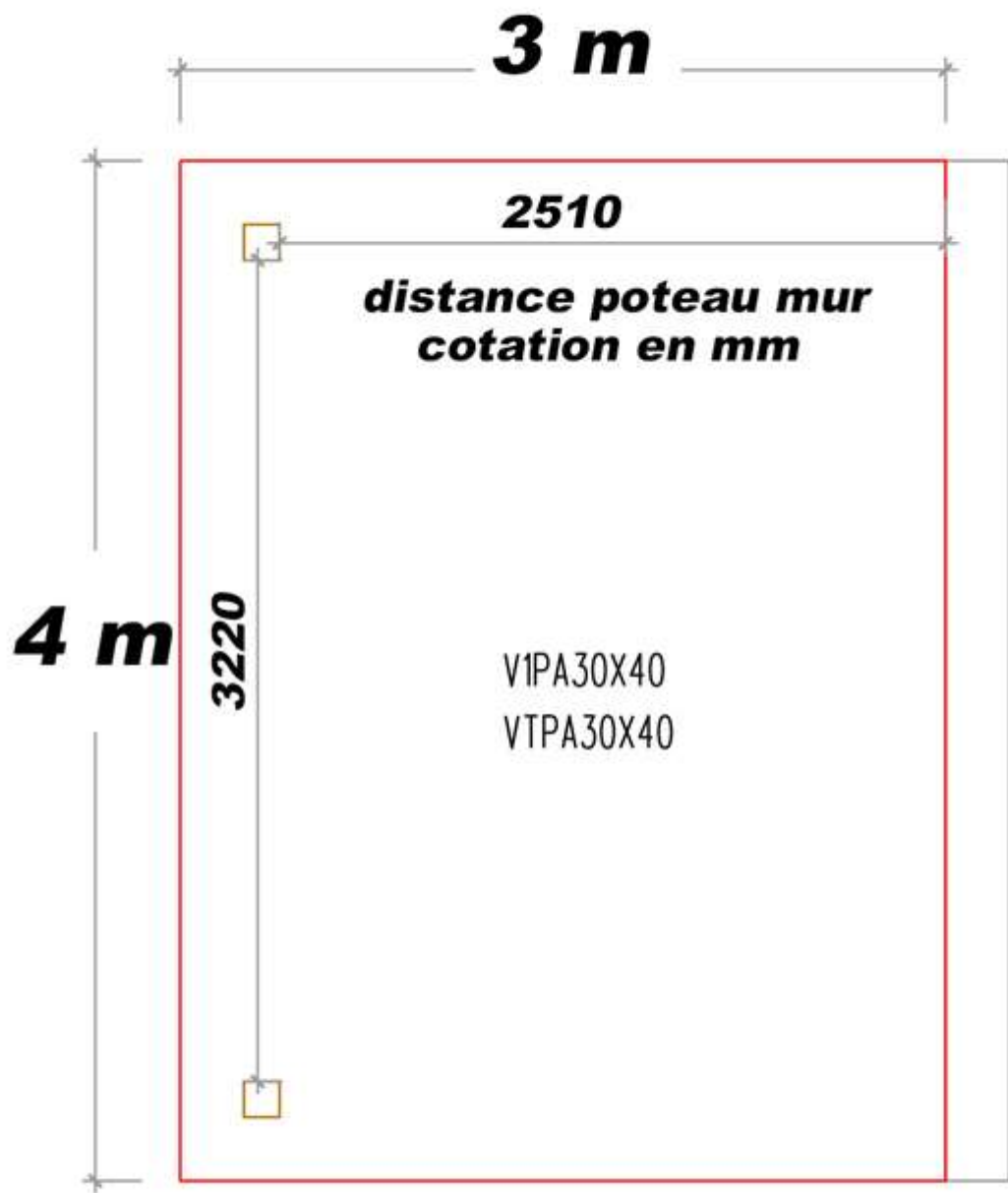
Fixations pied de poteau fixe avec 4 vis 8/80

- Fixer vos sabots métallique petit et grand sur PB et PH, puis petit sabots sur n°125 ; n°123 (page 4; 5 ; 6 ; 13 et 15). Fixation : 6 vis 4/35 par sabot□
- Positionner et fixer les n°136 sur les deux pièces n°125 Fixation : 2 vis 5/100 par n°136□

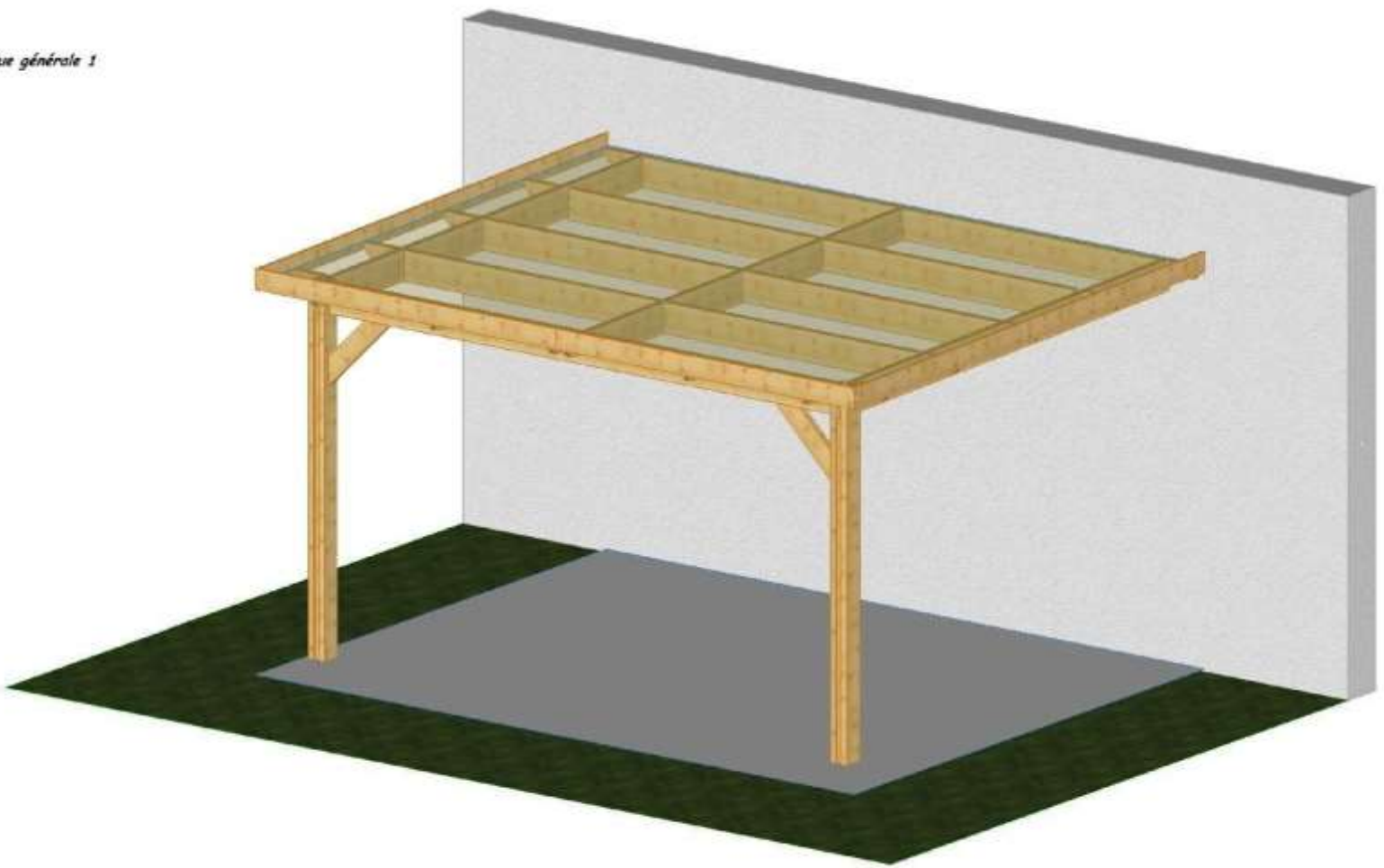
### Mise en place de votre construction :

- Suivez les étapes dans un ordre chronologique□
- Astuces sur la mise en place et fixation de vos liens.

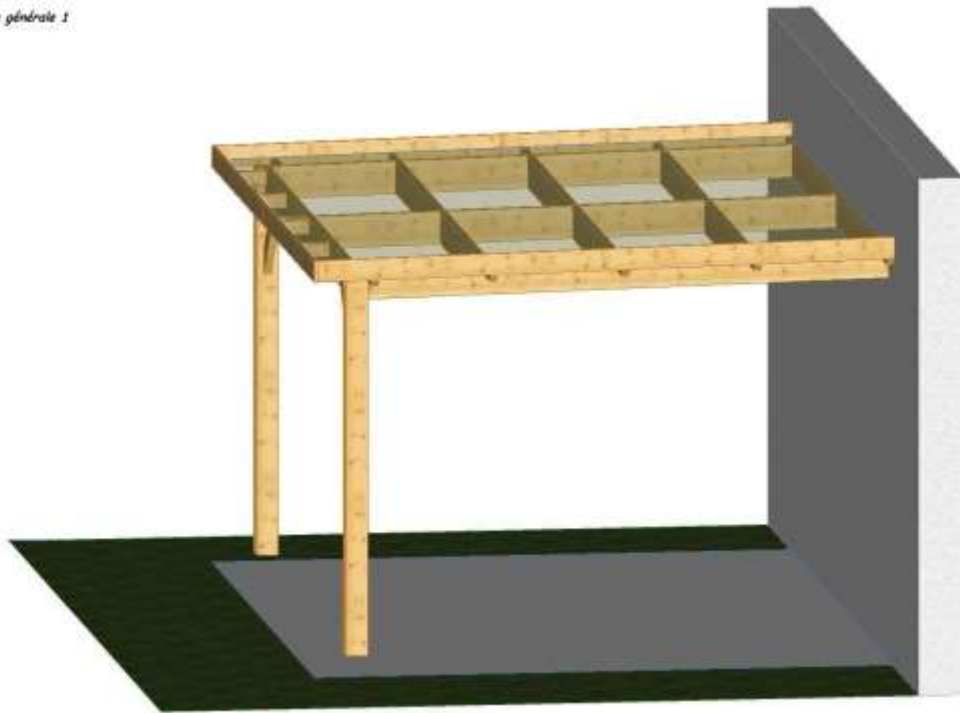




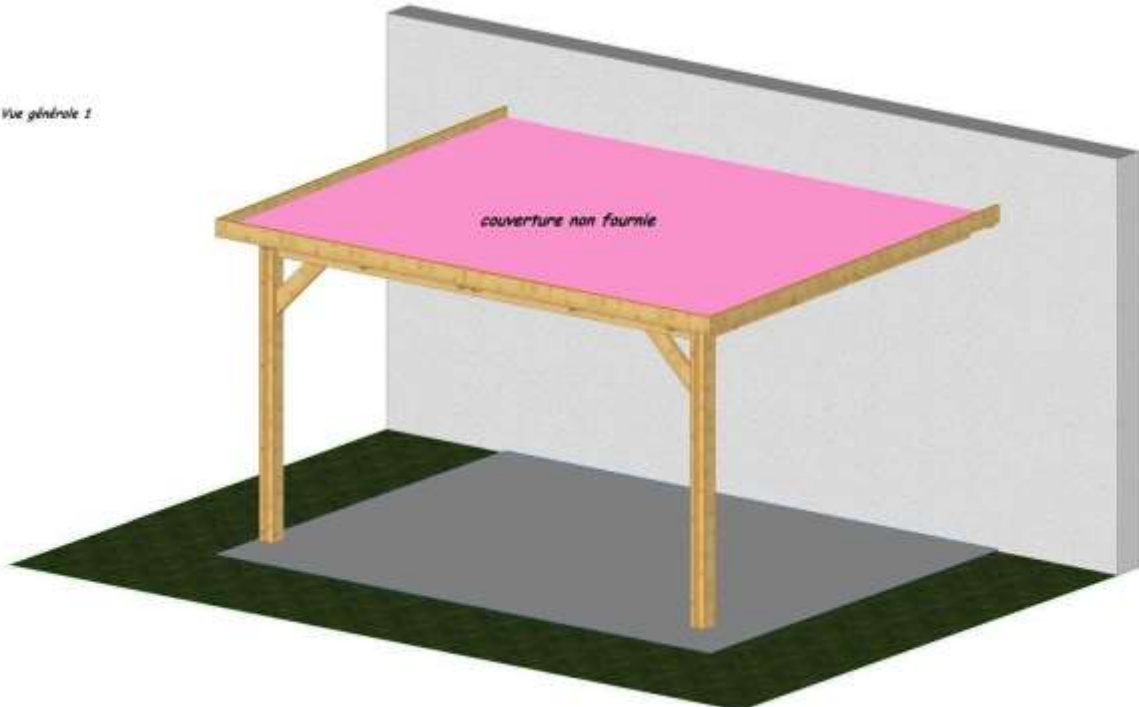
*Vue générale 1*



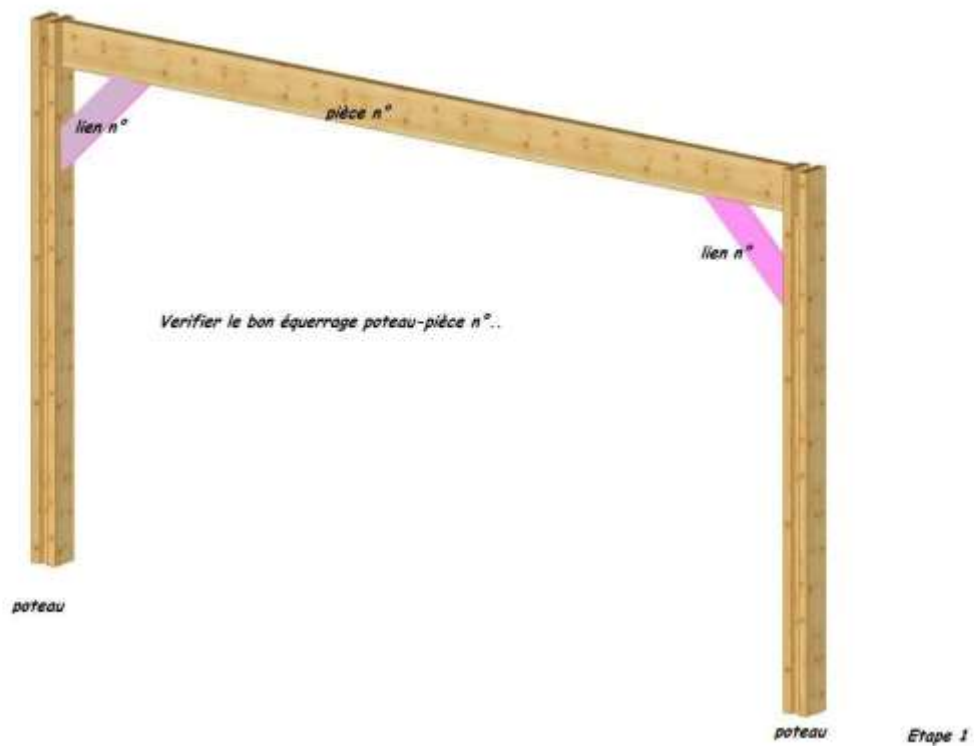
*vue générale 1*



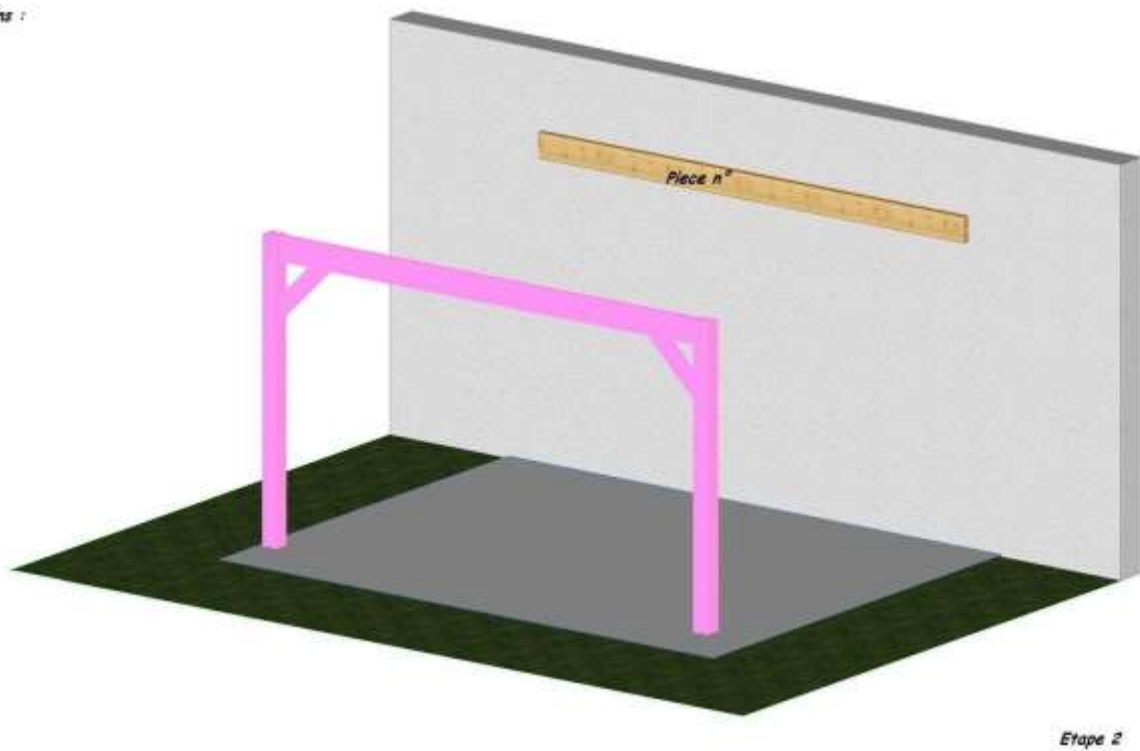
*Vue générale 2*



Observations:  
fixations:

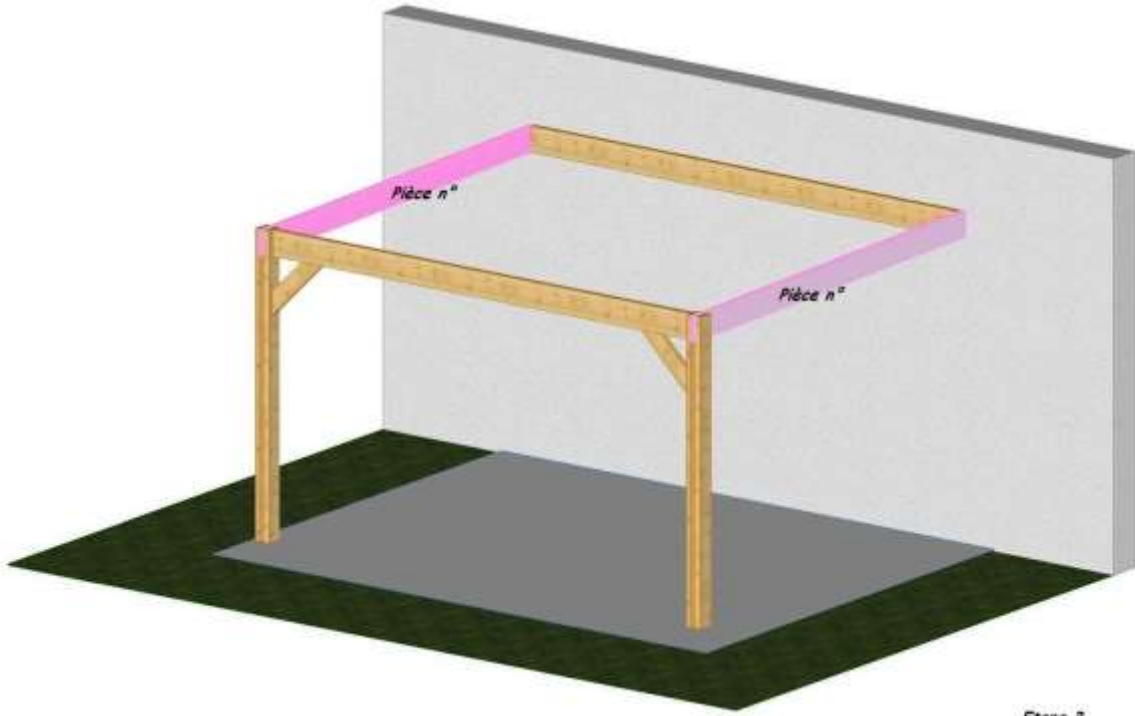


Observations :  
Fixations:



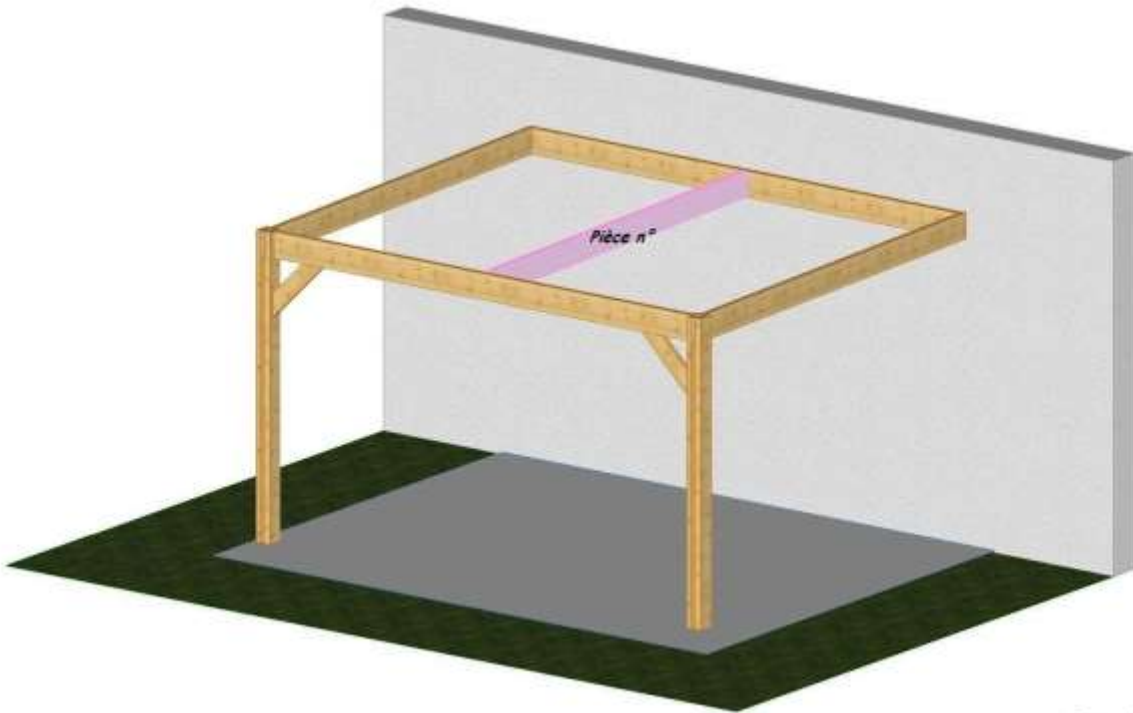


Observations:  
Fixations:



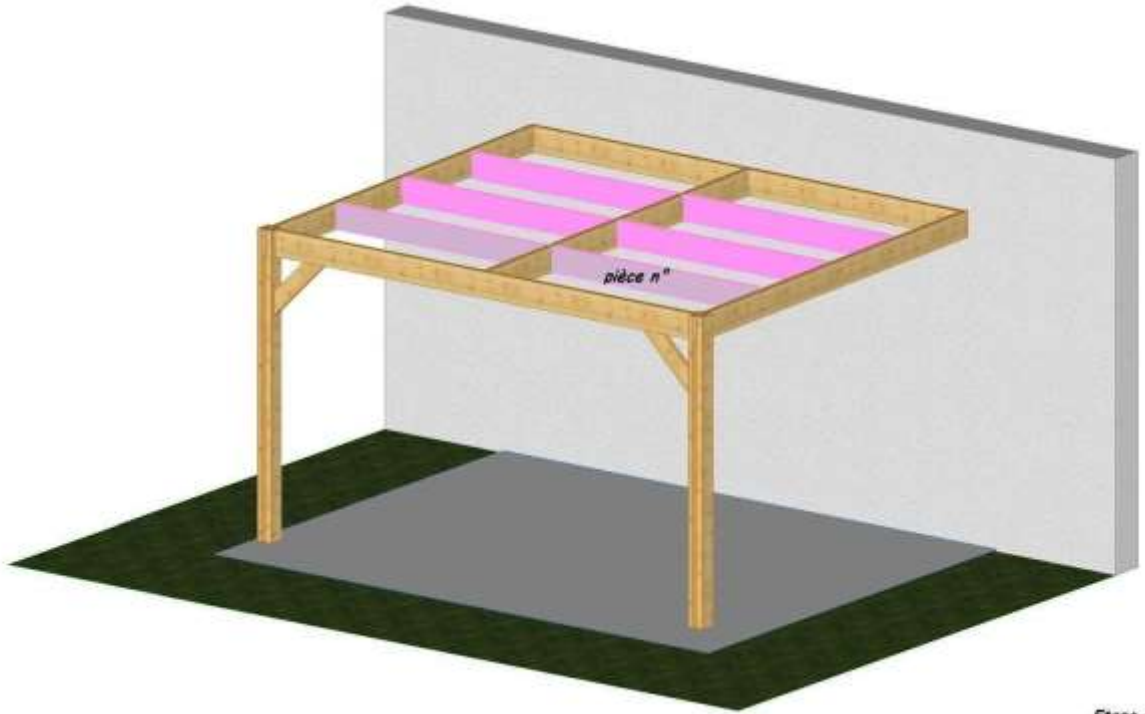
Etape 3

Observations:  
Fixations:



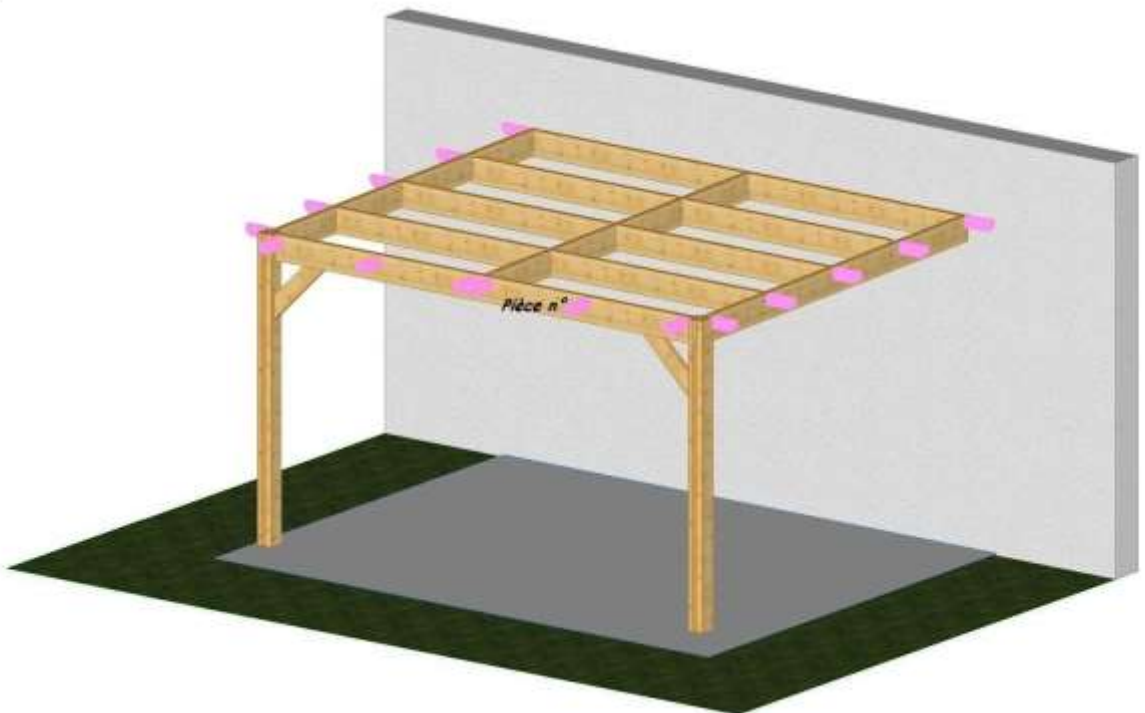
Etape 4

Observations:  
Fixations:



Etape 5

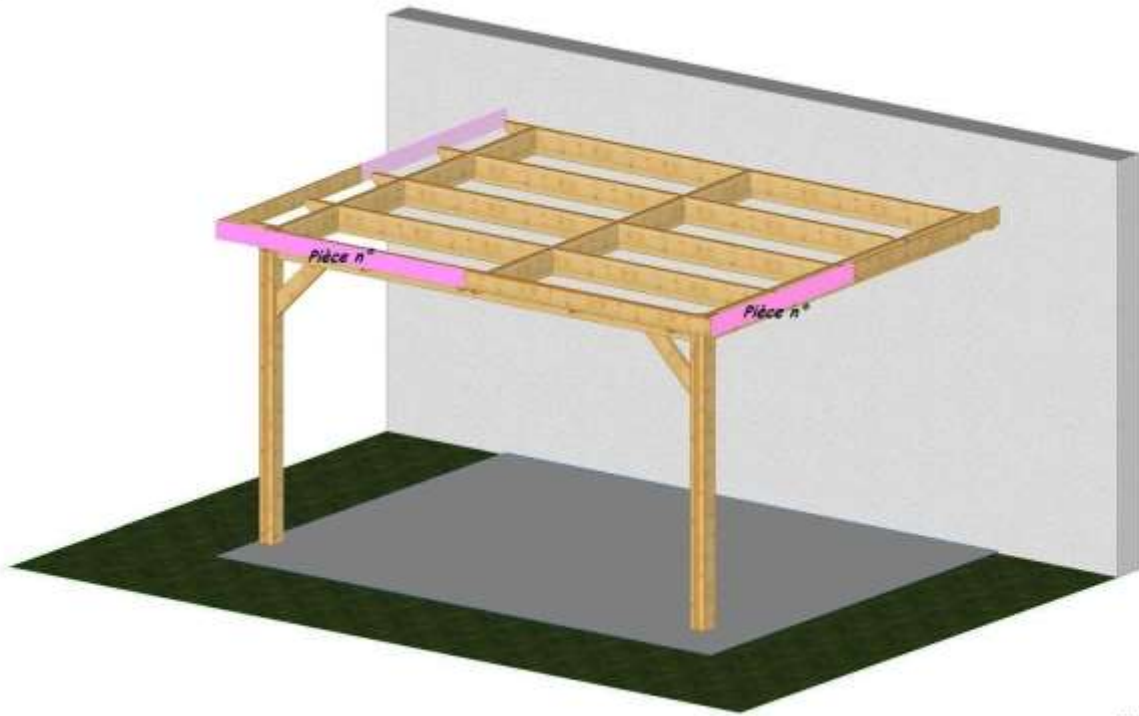
Observations:  
Fixations:



Etape 6



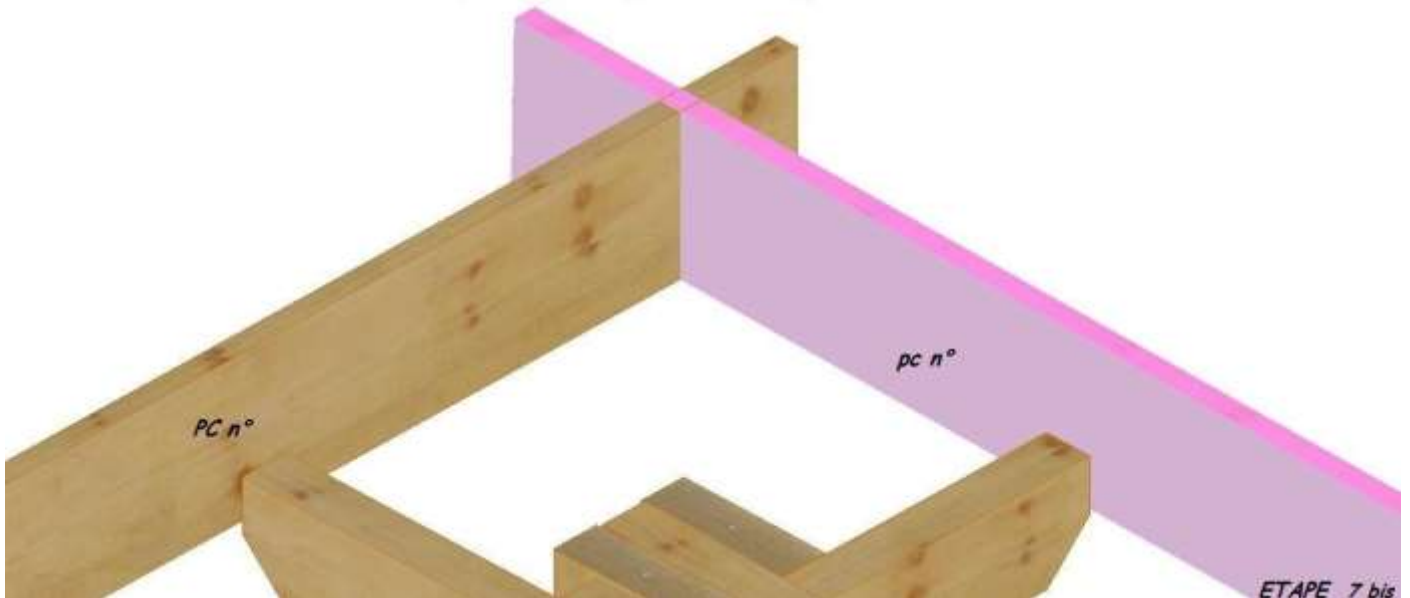
Observations:  
Fixations:



Etape 7

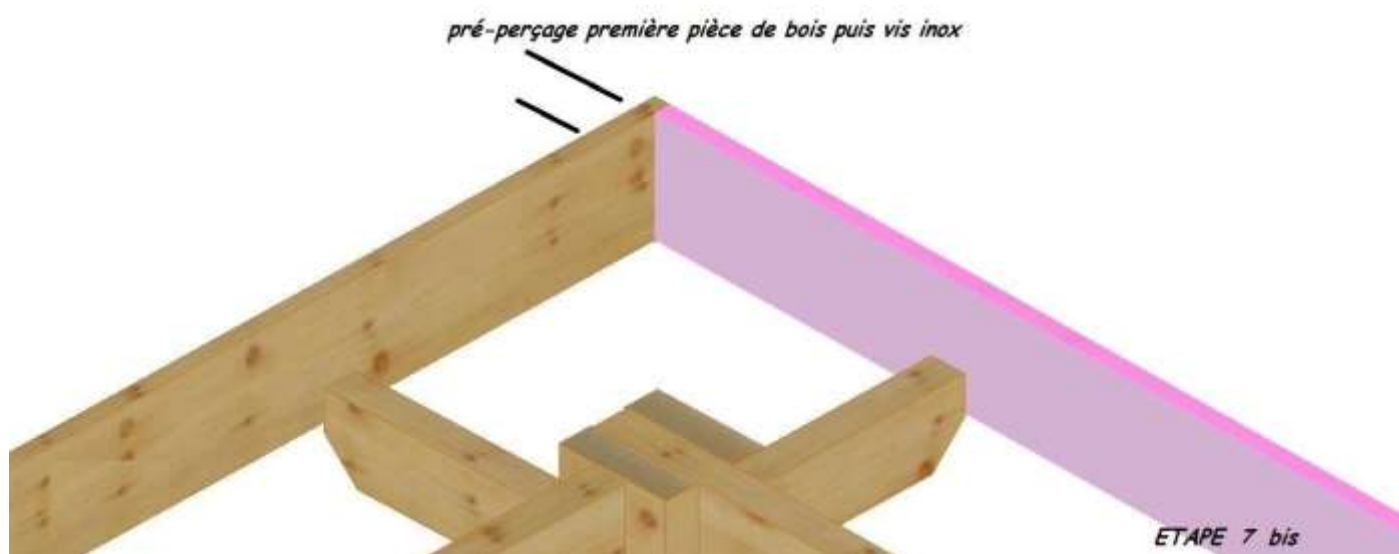
Fixations :  
Observations :

*Recouper les pièces pour une finition parfaite.*



*Fixations:*

*Observations:*



# Astuce

## Pour un aspect bois durable :

Le bois douglas est un bois naturellement résistant qui ne nécessite pas de traitement pour les propriétés mécaniques. Si vous souhaitez que ce dernier garde son aspect couleur bois, il est obligatoire d'effectuer un traitement avec un saturateur de qualité que vous trouverez chez tout professionnel du bois.

### Bois non traité



### Bois traité