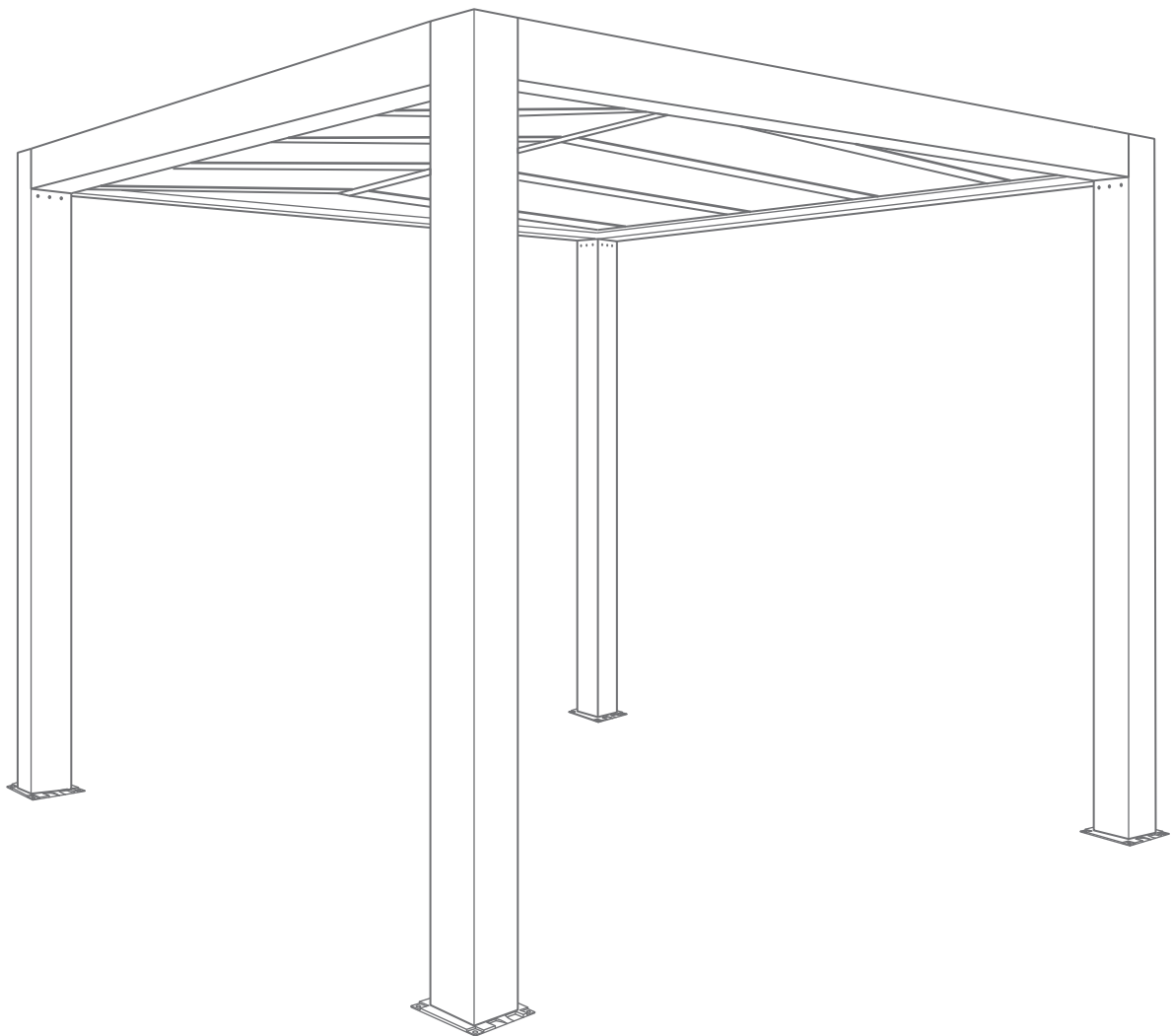


PERGOLA SUNRISE

DOUBLE PAN AUTOPORTÉE



PRÉCAUTIONS DE SECURITÉ

Conserver soigneusement cette notice, elle vous sera utile pour la mise en oeuvre de votre produit. Les instructions suivantes visent à assurer votre sécurité, veuillez les lire attentivement avant de procéder à l'installation.

ATTENTION!

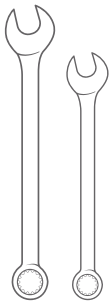
Lire entièrement les indications ci-dessous avant de commencer à poser votre produit. Votre sécurité en dépend.

AVANT DE DÉBUTER LA POSE

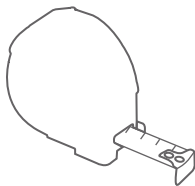
Vérifier le contenu des colis reçus. Si un élément est défectueux ou serait manquant pendant cette vérification, ne pas monter la structure et contacter notre service client au 00351 252 412 734 ou envoyer un email à info@nfermetures.com

En absence de dalle béton au sol, réaliser des plots béton au niveau de chaque pied, afin de pouvoir fixer les supports.

OUTILLAGE NÉCESSAIRE



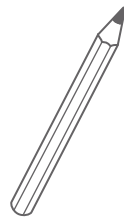
Clés plates



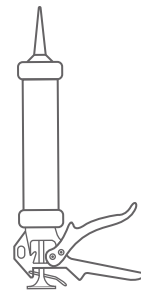
Mètre ruban



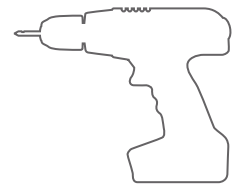
Niveau à bulle



Crayon de papier



Silicone



Peforateur et Foret

ACCESSOIRES FOURNIS



Vis 6,3x75



Vis 4,8x32
et 4,8x19



Vis 5,5x25



Vis 3,5x13



Joint



Bouchon
1 et 2



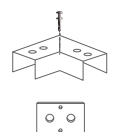
Rondelle



Cheville M9x50

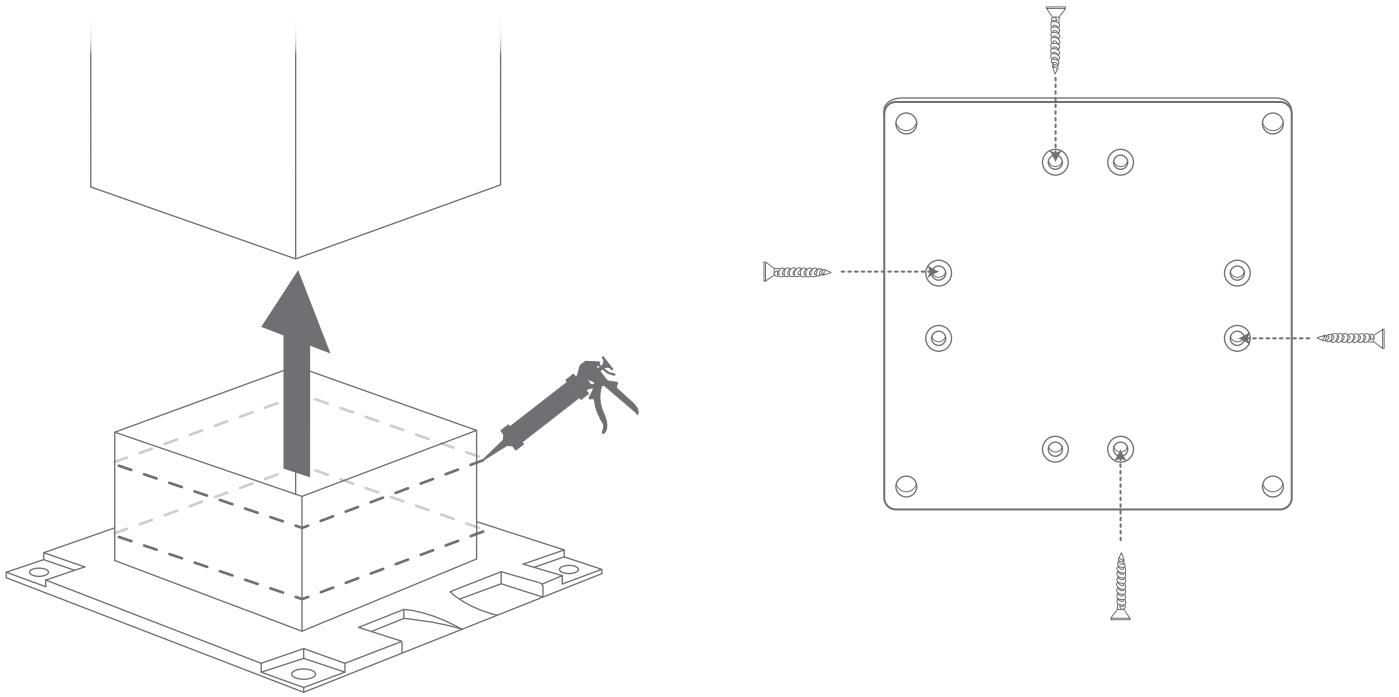


Platine

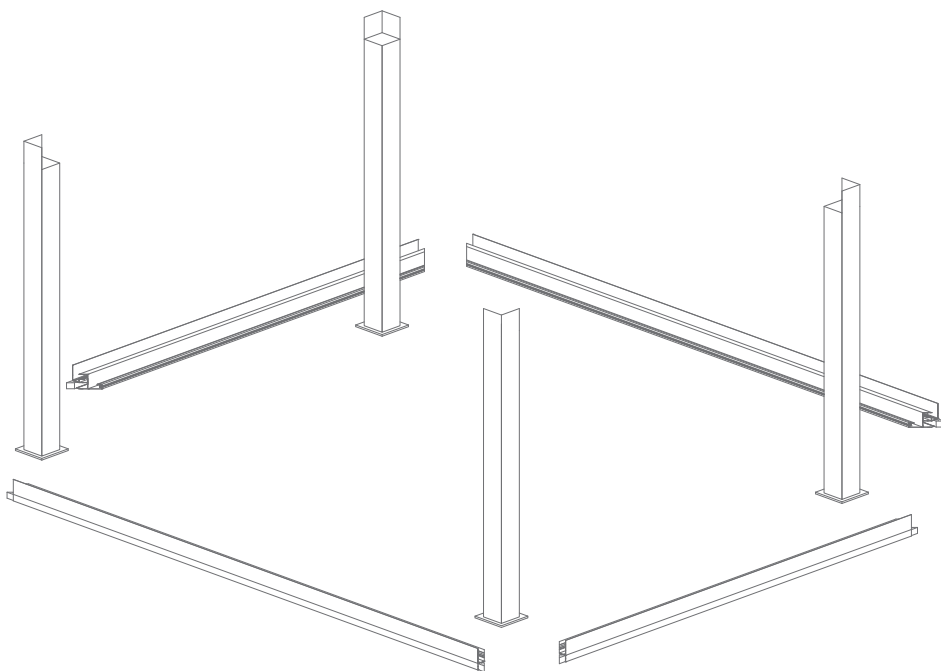


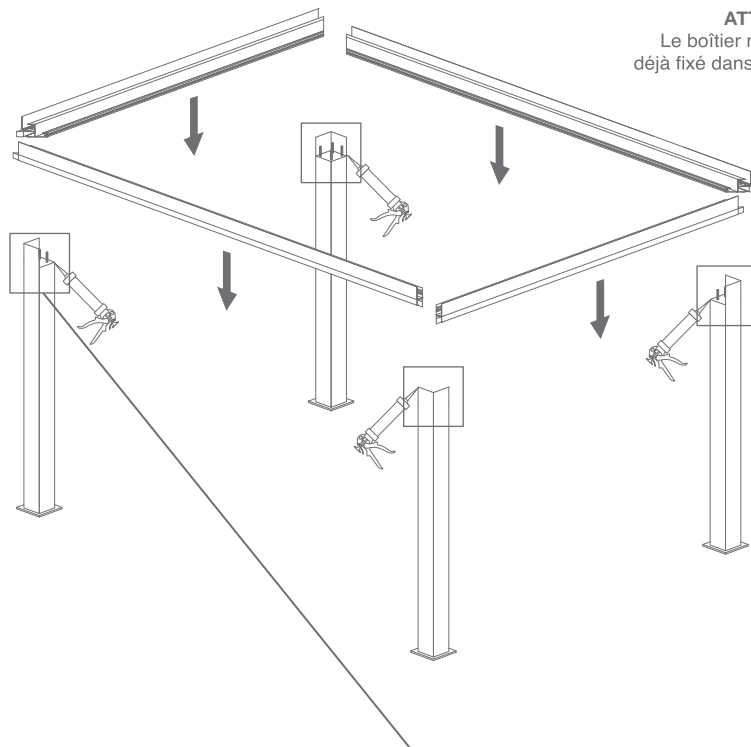
Support et angle de
fixation + Vis 4,8x13

1. Mettez du silicone sur la platine et à l'intérieur du pilier. Insérez ensuite la platine sur le pilier, en veillant à ce que le drainage de l'eau soit dirigé. Vissez la platine au pilier avec des vis 5,5x25 et des bouchons 2.

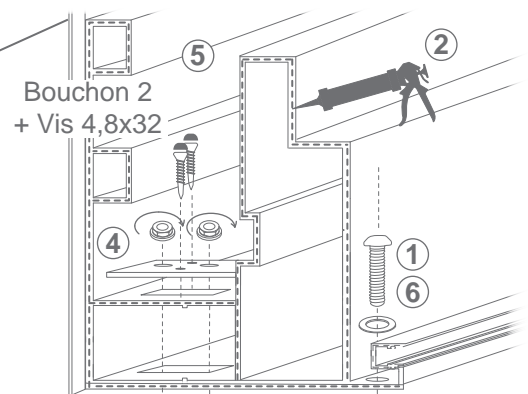
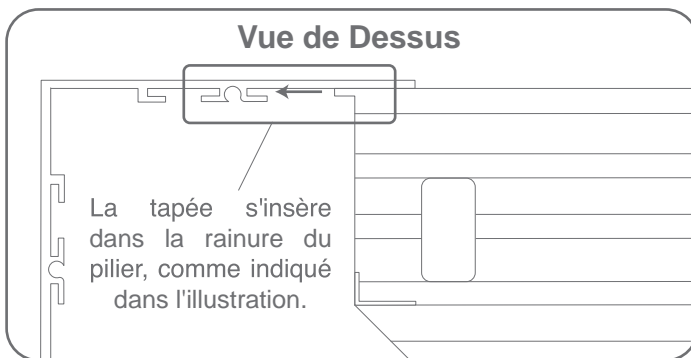


2. Placer les piliers dans l'espace en fonction des mesures de la pergola et placer les traverses.

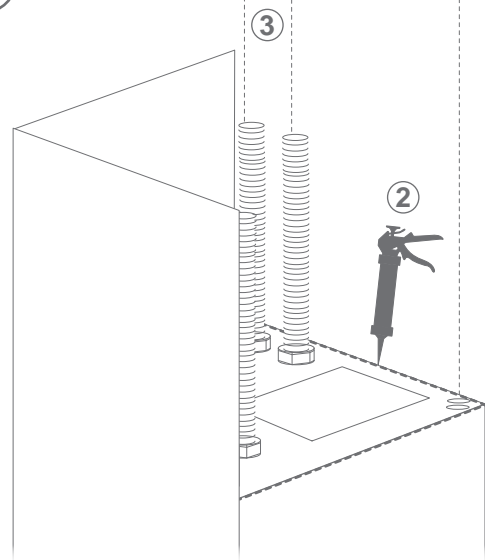




ATTENTION
Le boîtier moteur se trouve déjà fixé dans une des gouttières.

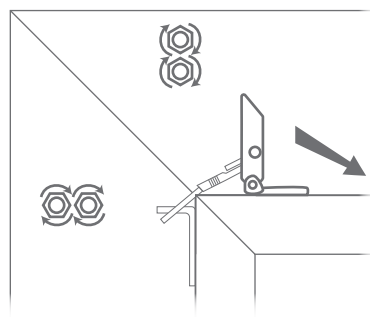
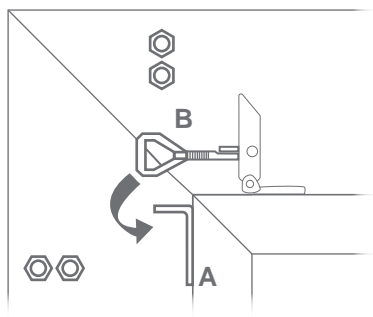


- 1 Retirez la vis M6x20 et sa rondelle.
- 2 Siliconer les points indiqués.
- 3 En posant les gouttières sur les piliers, aligner les vis au trous.
- 4 Poser, ensuite, la platine sur les vis et visser les écrous.
- 5 Fixer la platine à la gouttière avec des vis 4,8x32 autoperceuses.
- 6 Remettez en place la vis M6x20 et sa rondelle.



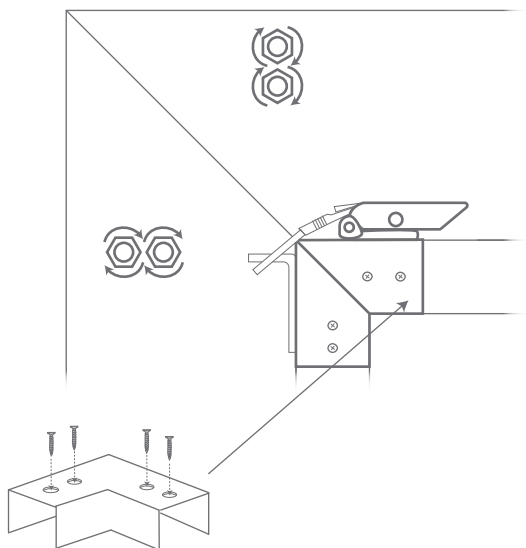
4.

Pour renforcer l'assemblage entre poutres, clippez-les grâce aux emboîtements A et B. Chaque poutre possède de chaque côté les emboîtements A et B.



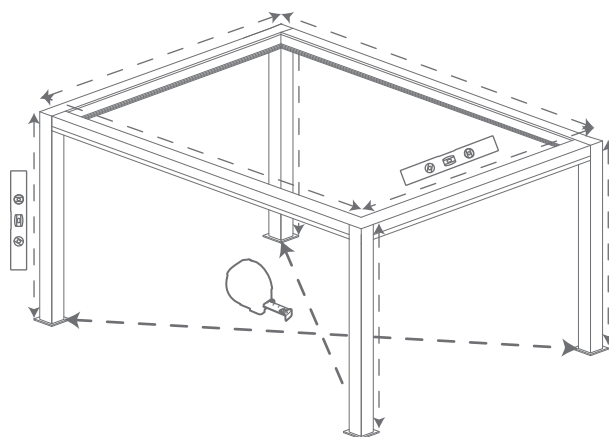
5.

Fixer les angles de fixation avec les vis 4,2x13



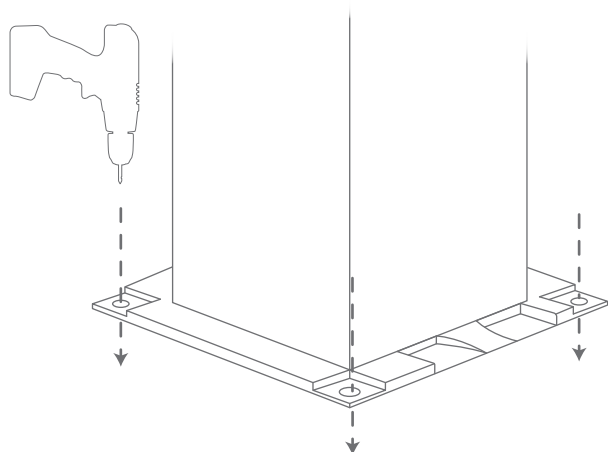
6.

Vérifier si les angles sont bien alignés.



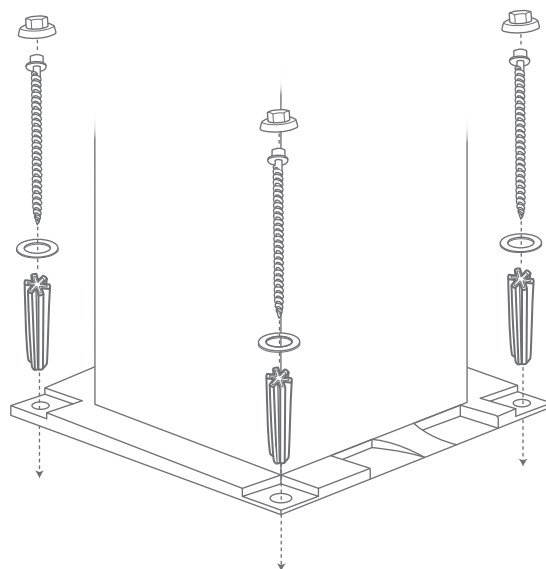
7.

Percez le sol avec un foret de 10mm, en utilisant les coins des platines comme référence.



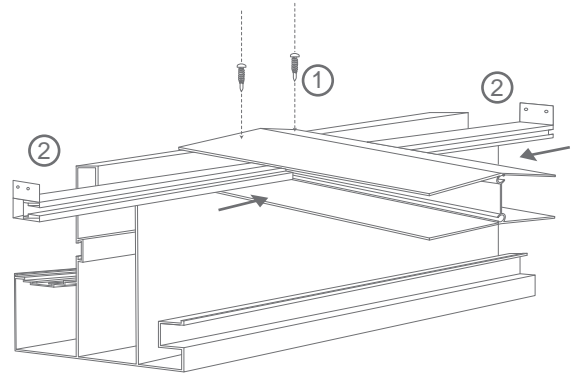
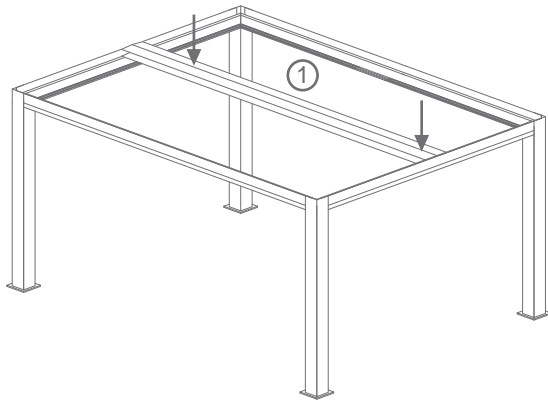
8.

Fixez les piliers en insérant d'abord une cheville 10, puis une rondelle 1, une vis 6,3x75 et enfin un bouchon 1.



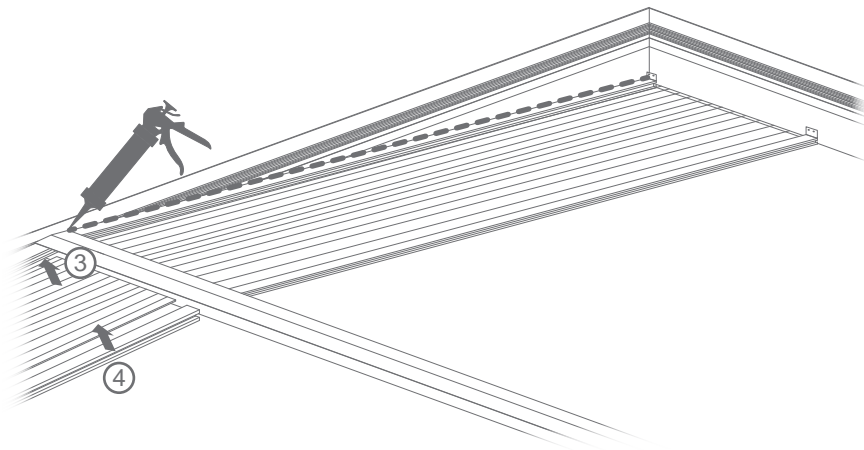
9.

Placer chevron sur la structure (1). Ensuite, fixer les poutres au chevron (2) Vissez le chevrons à la traverse avec les vis 4,8x19



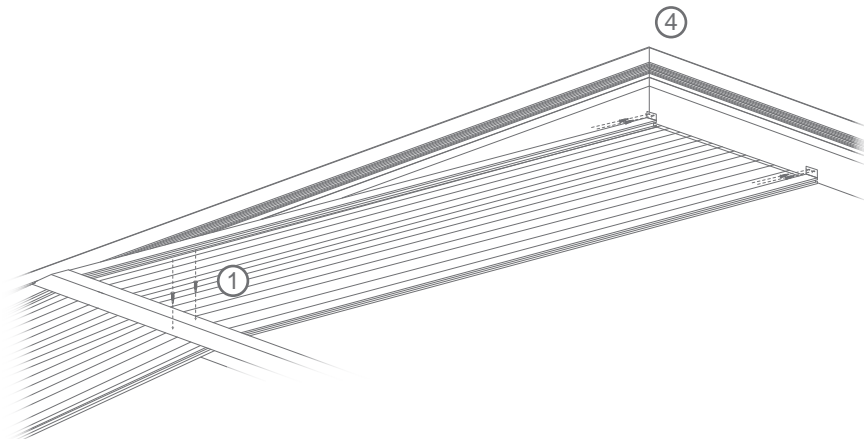
10.

Insérez les plaques de polycarbonates sur les poutres précédemment placées (3). Après les avoir insérées, fixer les poutres à la plaque (4) et silicomez.



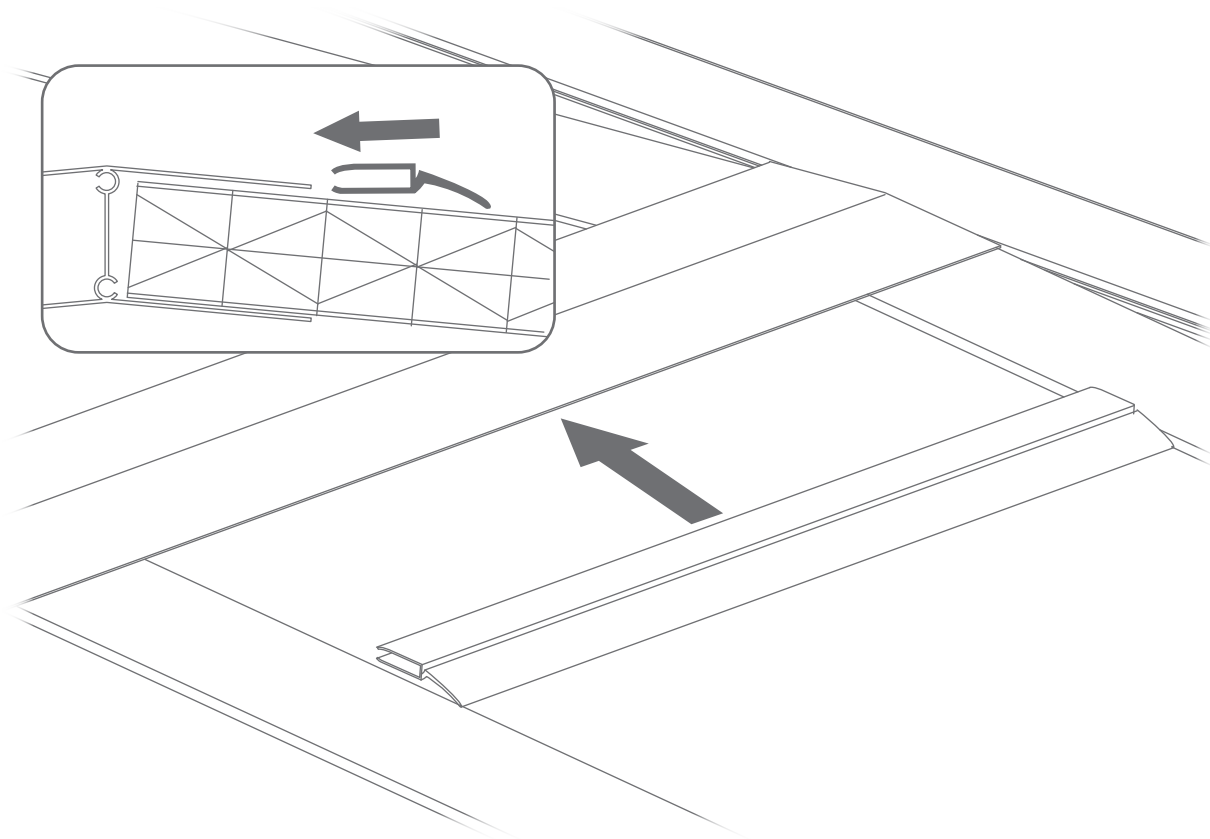
11.

Visser le chevron (1) et les poutres (4) à la traverse avec les vis 4,8x19 auto-perceuse.



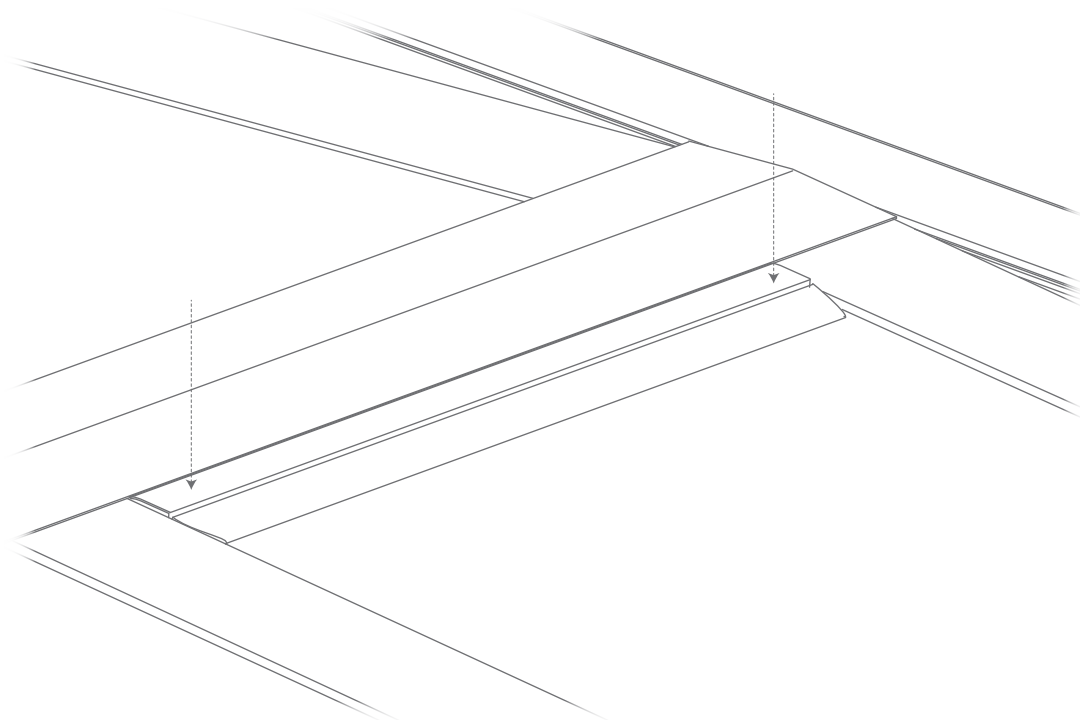
12.

Enfin, fixer le joint entre la traverse et les plaques de polycarbonate.



13.

Fixer avec les vis 3,5x13.
Répétez les étapes à partir de l'étape 11 jusqu'à ce que la structure soit complètement montée.



Stockage avant pose: stocker le produit verticalement à abri des intempéries dans un local aéré et sec. Pour bénéficier de la garantie, le produit doit être posé dans les règles de l'art (DTU). Il est important d'entretenir une lubrification sur les parties mobiles. Ne pas appliquer de produit abrasif sur le thermolaquage, nettoyer avec de l'eau savonneuse.