

Instructions de pose Système de terrasse Dual (complément)

Téléchargez la dernière version des instructions de pose et la vidéo explicative sur www.govaplast.com



A broad and
sustainable vision

| **DUAL DECKING SYSTEM[®]**

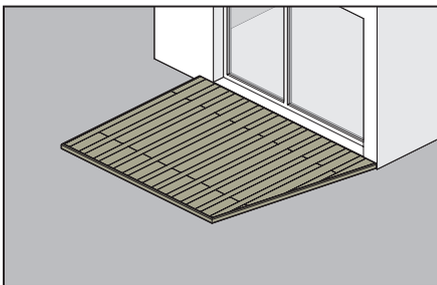
INDEX

1. Montage en onglet des lambourdes	3
2. Terrasse avec côté incliné	3
3. Terrasse avec face avant inclinée	5
4. Terrasse avec formes inclinées ou courbes	6

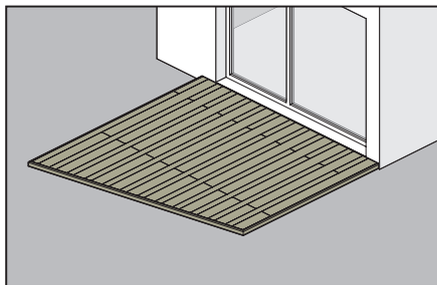
Ces instructions viennent compléter le manuel de pose principal et s'appliquent spécifiquement à l'installation de terrasses avec côtés inclinés ou formes arrondies.

Pour consulter la version la plus récente, rendez-vous sur notre site web.

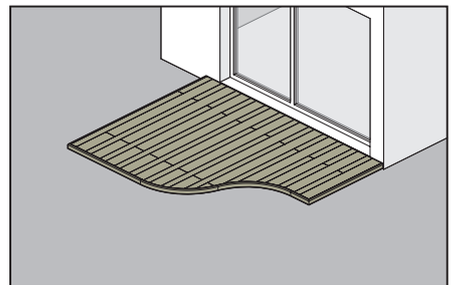
<https://www.govaplast.com/fr/downloads-modesdemploi-fr>



terrasse avec côté incliné



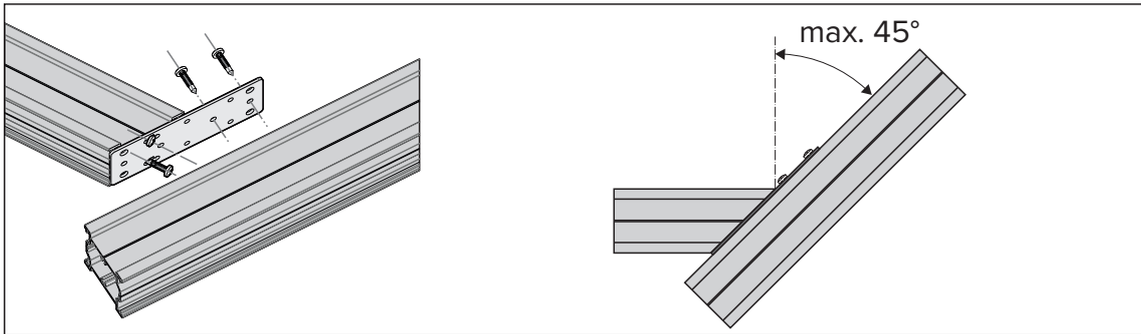
terrasse avec face avant inclinée



terrasse avec formes courbes

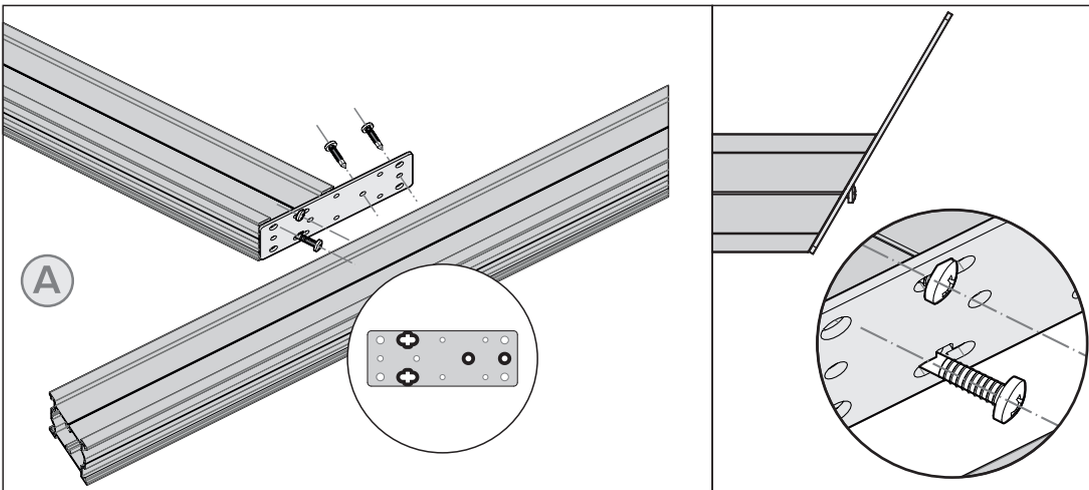
1. Montage en onglet des lambourdes

La connection plate permet de réaliser un angle allant jusqu'à 45° maximum.



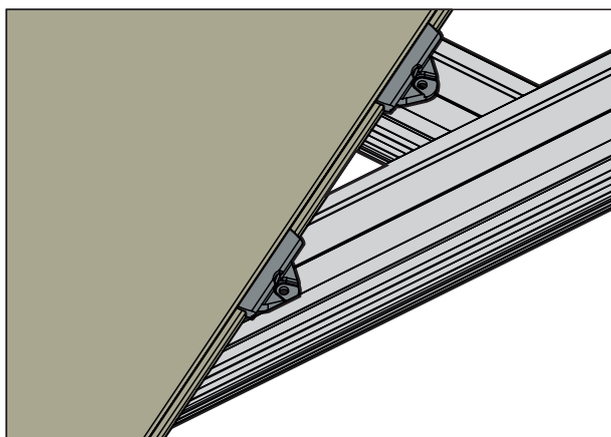
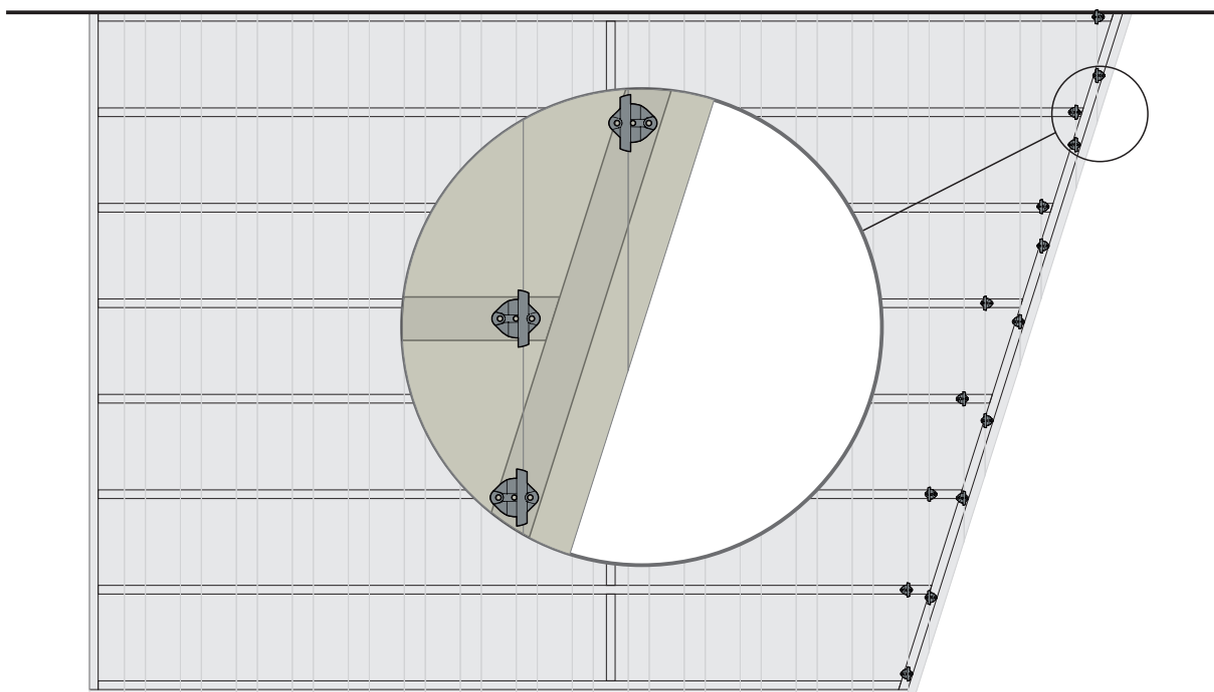
2. Terrasse avec côté incliné

The diagram shows a deck layout with a horizontal section on the left and an inclined section on the right. A circular callout labeled 'A' points to the connection plate used at the end of the planks on the inclined side.

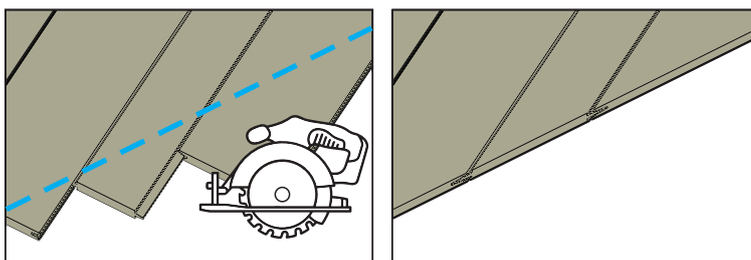
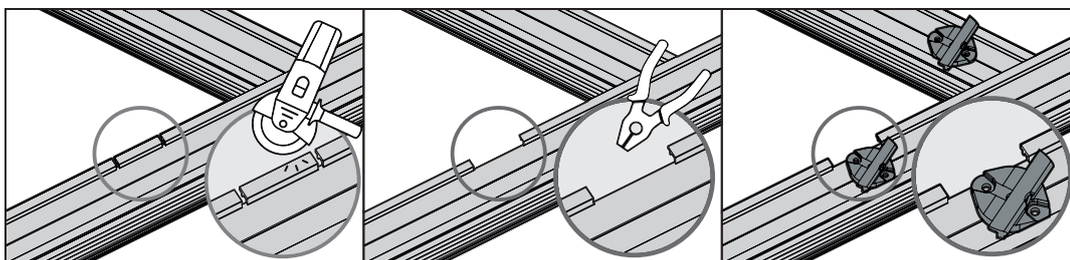


Utilisez les trous en croix pour fixer la connection plate à l'extrémité biseautée du profilé.

Pose des lames pour une terrasse avec côté incliné.



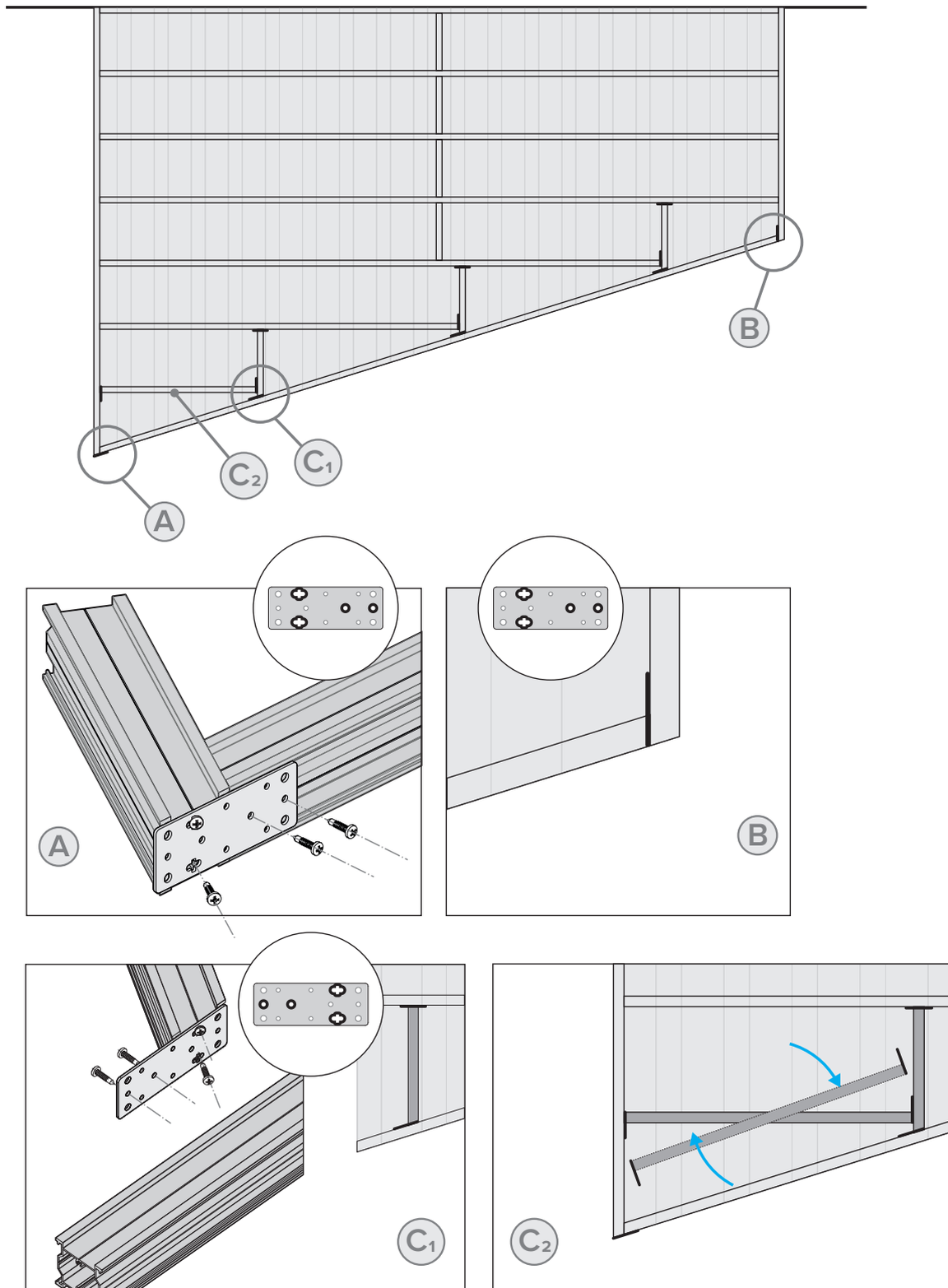
Si les mid-connects doivent être orientés à plus de 45°, tracez leur position, puis retirez une partie du bord du profilé à l'aide d'une meuleuse et d'une pince.



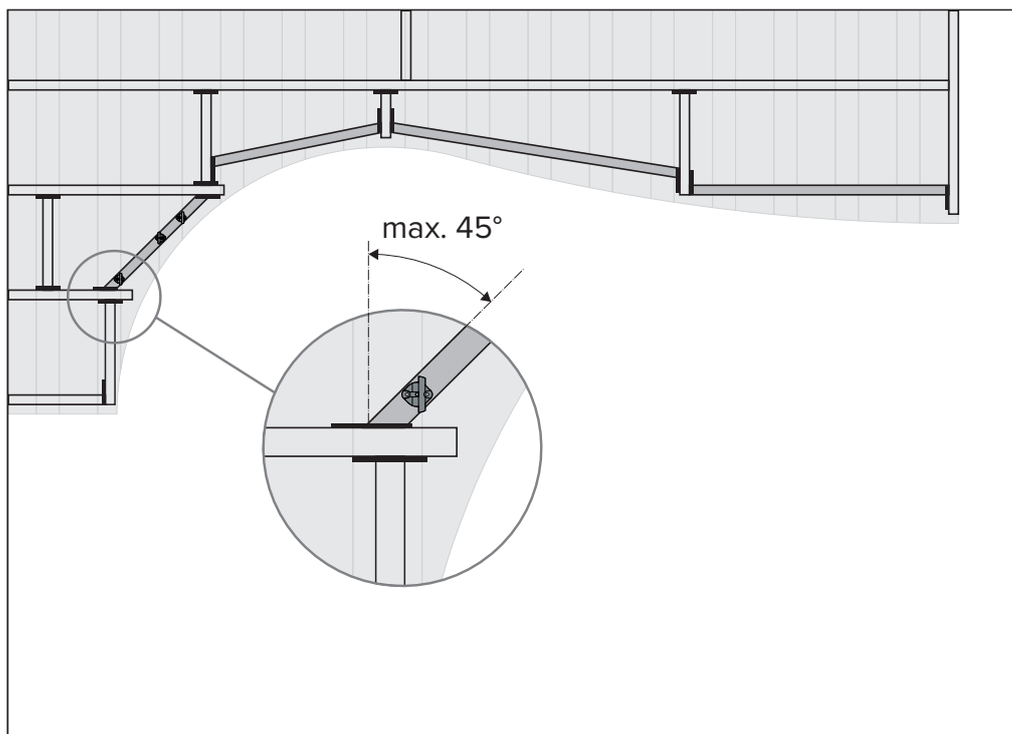
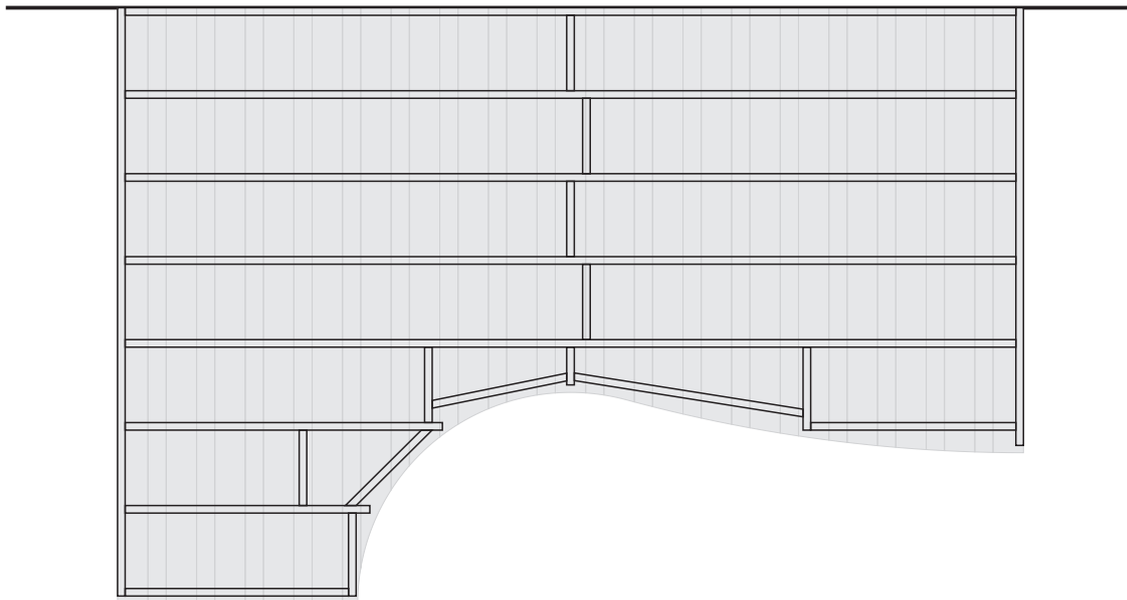
Une fois toutes les lames posées, sciez les extrémités d'un seul trait pour obtenir un bord droit.

3. Terrasse avec face avant inclinée

Utilisez les trous en croix pour fixer la connection plate à l'extrémité biseautée du profilé.



4. Terrasse avec formes courbes



Lors de la mise en place d'une sous-structure avec des formes courbes, il est important de noter que la connection plate permet un angle maximal de 45° (voir page 3).