

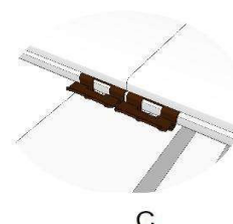
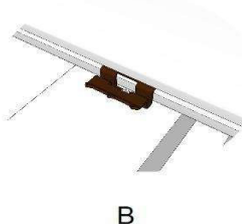
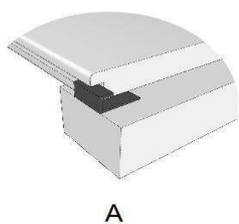
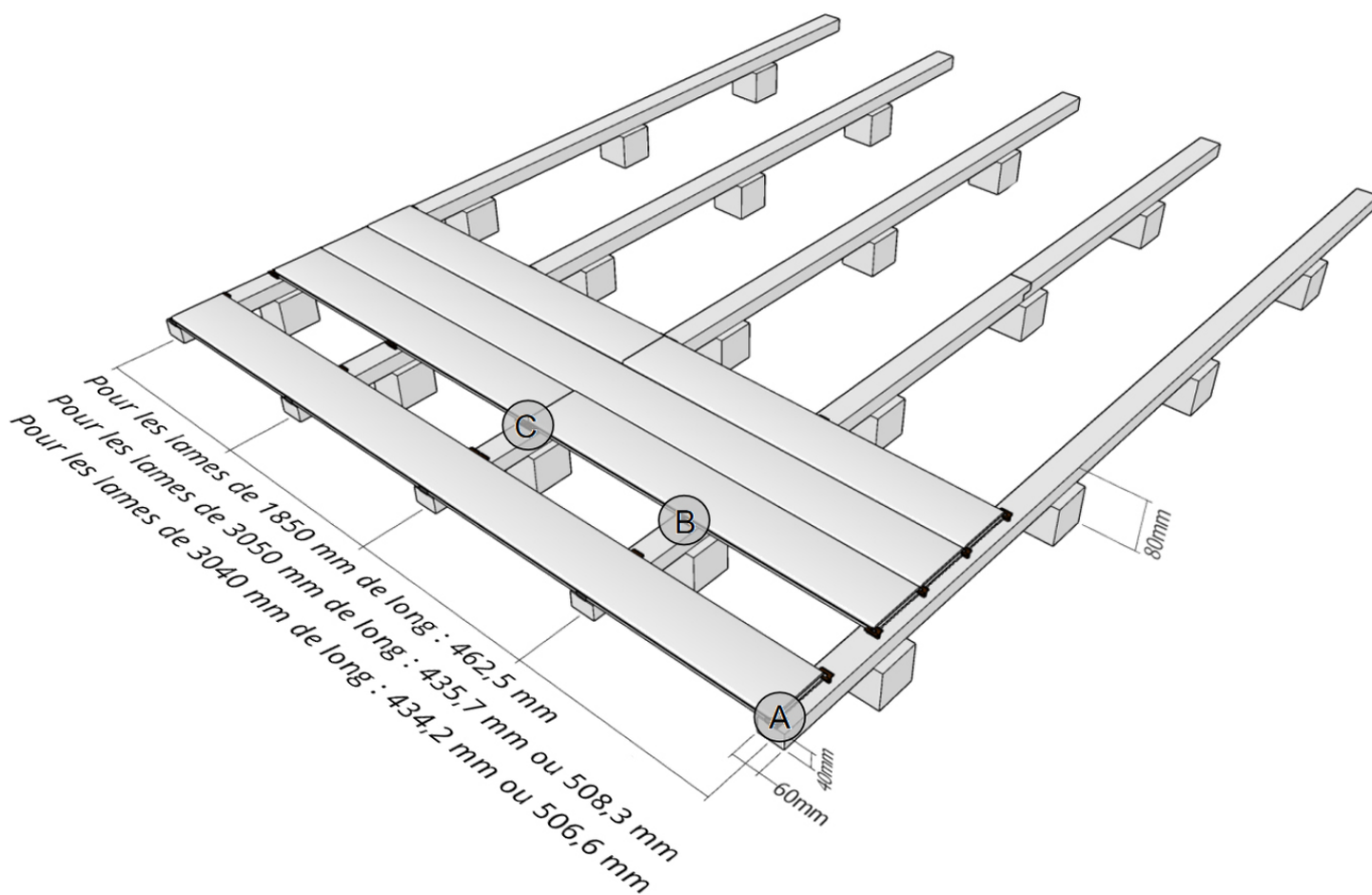
BAMBOO Decking

Conseils de pose

Les produits de bambou Dasso® pour l'extérieur bénéficient d'une garantie de vingt-cinq ans. L'installation doit être réalisée par un personnel qualifié.

*Le bambou est, comme le bois, un matériau naturel et vivant.
La pose d'une terrasse bambou doit donc suivre les préconisations de pose du DTU 51.4 Platelages extérieurs en bois.*

1. Pour prévenir la stagnation d'eau sous la terrasse, il est recommandé de préparer le sol en amont en utilisant une première couche de sable, suivie d'une dispersion de graviers.
2. Utiliser des supports en ciment/pierre d'une épaisseur de 40 mm ou des plots pour soutenir la sous-structure. Voir le schéma 1.



3. Il est recommandé d'installer les lames de terrasse avec une légère pente de 1-2 % pour favoriser l'écoulement de l'eau. Une installation sans pente est également envisageable, mais l'eau risque de stagner plus longtemps, ce qui peut causer l'apparition de détériorations superficielles. Dans ce cas, un nettoyage plus régulier sera nécessaire.
4. Assurer une bonne ventilation aux extrémités de la terrasse en laissant au moins 20 mm d'espace entre celle-ci et les murs ou obstacles, en veillant à ne pas fermer complètement les côtés de la terrasse
5. Il doit y avoir au moins 80 mm d'espace entre la partie inférieure des lames de terrasse et la surface située en dessous. L'épaisseur des lambourdes doit être supérieure à 40 mm.
6. Dans le cas où le sol n'est pas bien drainé, il est recommandé de maintenir un espace de 10 cm entre le sol et la terrasse.
7. Nous recommandons les entraxes centre à centre suivants entre les lambourdes :
 - Pour les lames de 1850 mm de long : 462,5 mm
 - Pour les lames de 3050 mm de long : 435,7 mm ou 508,3 mm
 - Pour les lames de 3040 mm de long : 434,2 mm ou 506,6 mm
8. En cas de coupe, une lame plus courte doit toujours être supportée par un minimum de 3 lambourdes.
9. En cas de projet non résidentiel pour plus d'informations concernant les capacités de charge de nos produits et un support technique, veuillez contacter le siège ou l'une des filiales de Dasso.
10. Laisser un espace de 5 à 6 mm entre les bords longitudinaux des lames. L'installation avec nos clips garantira automatiquement cet espacement.
11. Les extrémités des lames sont équipées d'un système d'assemblage à rainure et languette, il n'est donc pas nécessaire de prévoir un joint de dilatation à ces endroits. L'assemblage de la rainure et la languette doit se faire sur la lambourde.