

# BAMBOO

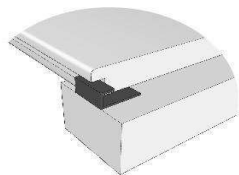
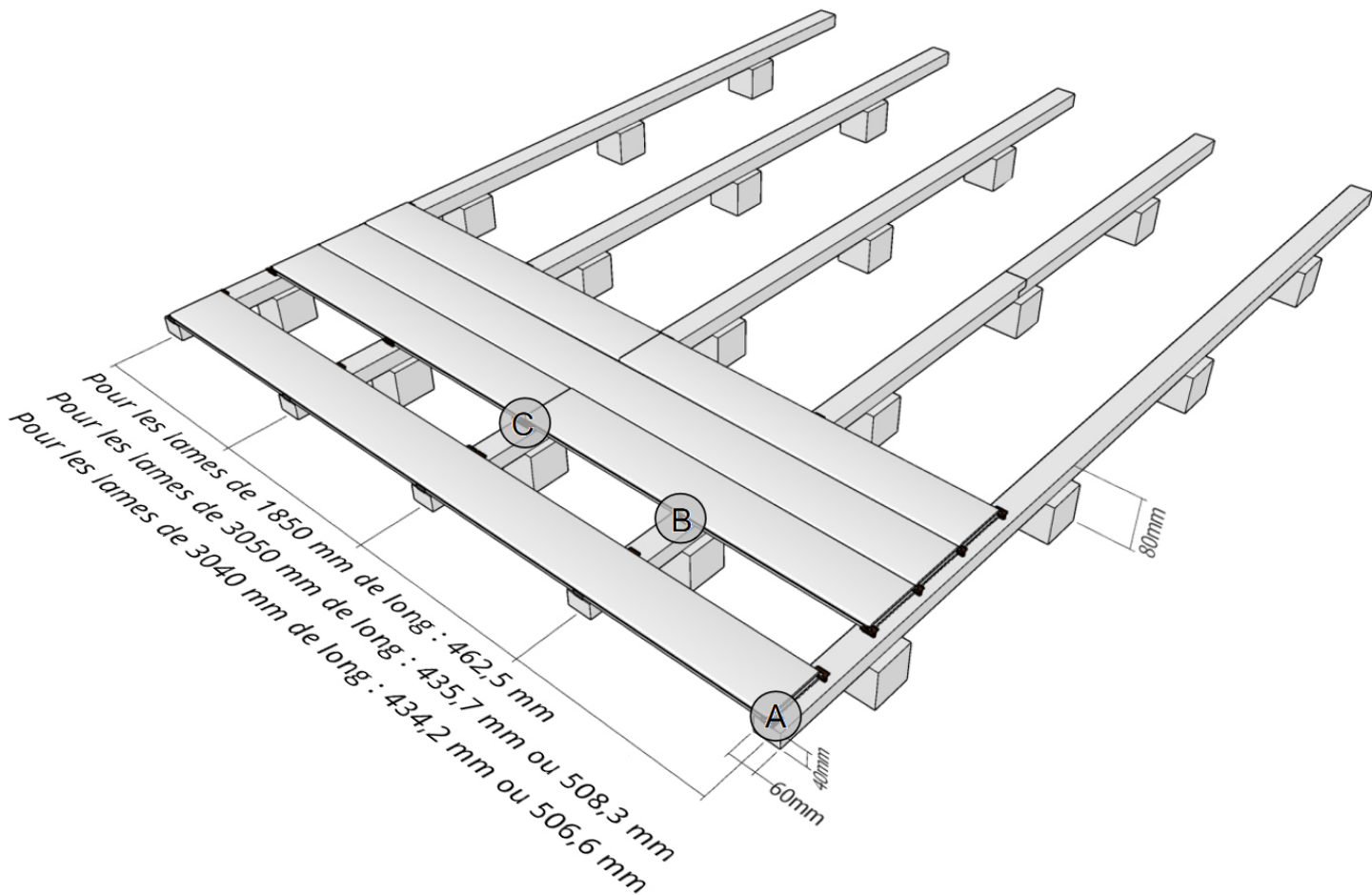
# Decking

## Conseils de pose

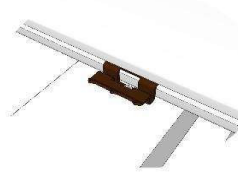
Les produits de bambou Dasso® pour l'extérieur bénéficient d'une garantie de vingt-cinq ans. L'installation doit être réalisée par un personnel qualifié.

*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.*

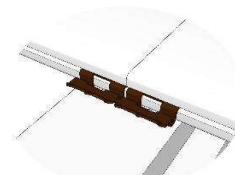
1. Pour prévenir la stagnation d'eau sous la terrasse, il est recommandé de préparer le sol en amont en utilisant une première couche de sable, suivie d'une dispersion de graviers.
2. Utiliser des supports en ciment/pierre d'une épaisseur de 40 mm ou des plots pour soutenir la sous-structure. Voir le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



A



B



C

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.

Les produits dassoXTR® et dassoCTECH® sont des matériaux naturels dont l'aspect évolue avec le temps. Sous l'effet des UV et des intempéries, la teinte s'éclaircit puis grise progressivement, comme tout bois exposé. Le matériau peut présenter un toucher plus rugueux et de fines gerces, similaires au bois. Pour conserver une teinte proche de l'origine, un entretien régulier avec une huile ou un saturateur à base aqueuse est recommandé.

## 1. Nettoyage de la surface

### Méthode humide (classique)

Nettoyage à l'eau tiède, avec ou sans savon spécifique.

Utilisez un savon au pH neutre, idéalement formulé pour bois extérieurs, tel que le WOCA Exterior Cleaner (d'autres marques de savon pour bois conviennent également).

Utilisez une brosse à poils durs ou une monobrosse rotative équipée d'un disque à poils en carbure de silice.

Rincez abondamment.

Laissez sécher complètement avant l'application de finition (24 h recommandées, cela varie selon les conditions climatiques).

### Méthode à sec

Utilisez une brosseuse électrique de type Blitz Powerbrusher (disponible chez Kiloutou) avec la brosse pour bois exotique.

Ce système combine un nettoyage en profondeur et un micro-ponçage, sans ajout d'eau ni de savon.

Cette méthode permet l'application immédiate du saturateur, sans temps de séchage.

Elle est particulièrement adaptée pour un entretien express ou une remise à neuf, sans immobilisation prolongée de la terrasse.

PS : Un ponçage avec une ponceuse à bande équipée d'un abrasif grain 100 reste une option parfaitement envisageable

## 2. Application du saturateur

### Conditions

La terrasse doit être propre et parfaitement sèche

Aucune précipitation ne doit être prévue dans les heures suivantes.

Il est recommandé d'appliquer le saturateur en matinée ou en fin de journée, pour éviter un séchage trop rapide dû à une forte exposition UV.

### Produit recommandé

WOCA Exterior Wood Oil pigmentée (Hazelnut ou pigment sur mesure CTECH).

Il s'agit de huile à base aqueuse appliquée en usine, non filmogène et facile à appliquer

### Application

Appliquer en une seule couche, avec un rendement de 12 à 15 m<sup>2</sup> par litre.

Utiliser une éponge avec manche télescopique pour un meilleur confort d'application.

Travailler dans le sens de la fibre, en couche fine et uniforme.

Après 5 à 10 minutes, essuyer tout excès éventuel avec un chiffon propre, notamment au niveau des joints et des extrémités.

**Temps de séchage**

Sec au toucher : 4 heures

Complet : 24 à 48 heures

### Réparations esthétiques

Il est possible que, lors ou après la pose, une partie de la finition appliquée en usine soit partiellement retirée (abrasion, griffe, salissures de chantier, nettoyage trop agressif, déplacement d'un meuble...).

Cela n'a **aucune incidence sur la durabilité ou l'intégrité** du matériau : seul l'aspect esthétique est concerné, de manière superficielle.

Deux cas de figure peuvent se présenter :

---

#### 1. Micro-rayures ou légères griffes isolées

Appliquer délicatement un peu d'**huile WOCA Exterior Wood Oil pigmentée Hazelnut** (ou pigment sur mesure) à l'aide d'un chiffon doux sur la zone concernée.

Cela permettra d'atténuer immédiatement le contraste.

Une légère différence de teinte peut subsister dans les jours suivants, mais elle s'estompera naturellement avec l'exposition aux UV, à la pluie et au temps.

---

#### 2. Terrasse à réharmoniser (finition en grande partie altérée)

Dans ce cas, il est recommandé de procéder à un **nettoyage à sec avec micro-ponçage** à l'aide d'une **brosseuse équipée d'un aspirateur**, type Powerbrush. (Voir préconisation entretien)

Cette machine retirera en douceur les restes de finition, et permettra de **réappliquer immédiatement** une nouvelle couche de saturateur, sans attendre 24 h de séchage.

PS : Un ponçage avec une ponceuse à bande équipée d'un abrasif grain 100 reste une option parfaitement envisageable

---

### Rappel important

Le bambou densifié dassoCTECH® ou dassoXTR® est un matériau naturel, dont la teinte et l'aspect peuvent légèrement varier d'une lame à l'autre. Ces différences de couleur font partie intégrante de la beauté et de l'authenticité des matériaux naturels.

Contrairement aux revêtements comme le carrelage ou les composites, le bambou vit, évolue, et **s'harmonise** avec le temps sous l'effet des UV et des intempéries.

Il doit être comparé aux essences exotiques haut de gamme, réputées pour leur dureté, stabilité, leur durabilité, et leur capacité à évoluer élégamment dans le temps.

Son grand avantage : il peut toujours être rénové, réparé ou rafraîchi, même après de nombreuses années, par un simple ponçage ou un entretien approprié.