

DECKIBOIS
L'ÂME DE LA TERRASSE

LAMES TERRASSE BAMBOU AMBRE

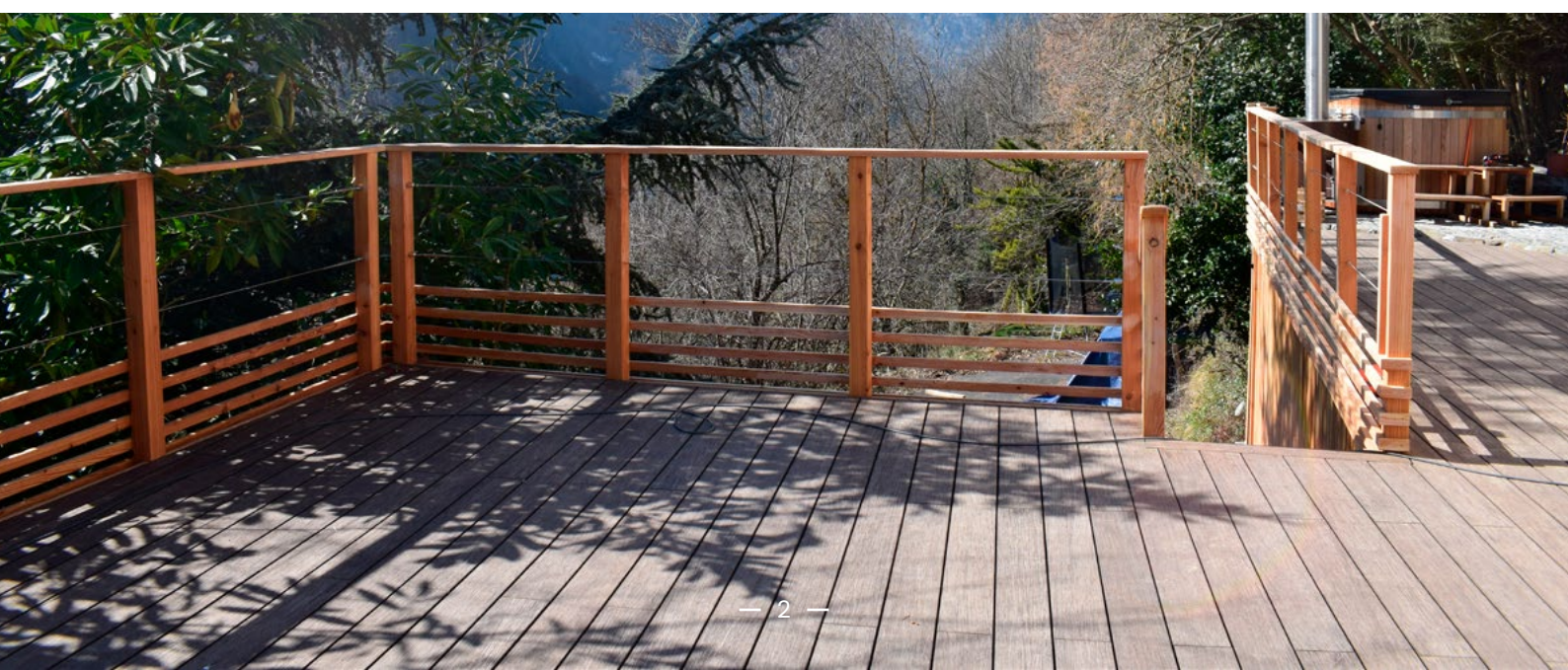


DISTRIBUTEUR | L'âme
L'ÂME BAMBOU | **Bambou**®

CLASSE DE DURABILITÉ DU BAMBOU : CLASSE 1

- Classe de durabilité du bambou classe 1 selon la norme EN 350
- Utilisable pour une application en classe 4
- EN ISO 846 : résistant à la moisissure
- DC D (EN 117) : résistant aux termites
- Dureté brindell :
 - classe MOKA : 106,8 N/mm² EN1534
 - classe AMBRE : 79,2 N/mm² EN1534
- Densité :
 - classe MOKA : 1,1 T/M³
 - classe AMBRE : 1,3 T/M³
- Garantie 25 ans**

Classe de durabilité	Description	Longueur de temps	Exemples d'essences
1	Très durable	≥ 25 ans	Gaïac, Azobé <i>Dicorynia guianensis</i> <i>Handroanthus serratifolius</i>
2	Durable	15 à 25 ans	If, Châtaignier, Chêne
3	Moyennement durable	10 à 15 ans 5 à 10 ans	Noyer
4	Faiblement durable	5 à 10 ans	Pommier, Épicéa, Mélièze (DC 3-4)
5	Non durable	≤ 5ans	Frêne, Érable, Tilleul, Peuplier, Saule



COULEUR AMBRE HD+

AMBRE, MARRON CLAIR

Les lames de terrasse et les bardages couleur ambre arborent une teinte marron clair, lumineuse et chaleureuse, idéale pour créer des ambiances douces et accueillantes.

UTILISATION

Avec sa teinte chaleureuse, le ton ambré s'intègre parfaitement aux extérieurs souhaitant s'harmoniser avec un cadre naturel, une piscine raffinée ou un jardin luxuriant.

DURABILITÉ

Tout comme nos lames moka, celles de couleur ambre sont traitées pour offrir une longévité exceptionnelle et une résistance renforcée face aux agressions extérieures. Elles bénéficient d'une garantie de 25 ans contre les insectes et la pourriture.

COULEUR

Déjà huilé en usine, le bois ne nécessite pas d'entretien initial, ce qui permet de préserver sa teinte plus longtemps. À ce titre, la couleur ambre conserve mieux son éclat que le moka, le noir étant naturellement plus sensible à l'altération avec le temps.



Lames de terrasse AMBRE HD+

- (a) 6 mois de vieillissement
- (b) Juste posées

LAMES DE TERRASSE

AMBRE HD+

Découvrez notre gamme exclusive de lames de terrasse en bambou, une alternative écologique et durable aux bois exotiques.

CARACTÉRISTIQUES

- Nos lames de terrasses AMBRE sont fabriquées à partir de lamelles de bambou pressées à très haute densité.
- Ces fibres sont chauffées à 160 °C afin de les rendre durables
- Une résine phénolique (13 %) constitue le liant des lamelles.
- Un procédé de traitement pétrifie l'intérieur des cellules, rendant les fibres non attractives aux bactéries, insectes et champignons.
- Les lames sont ensuite rabotées et huilées afin d'obtenir un produit fini prêt à poser.
- Le bambou réagit comme le bois. Un entretien annuel sera nécessaire si l'on souhaite préserver son aspect originel.

DÉTAILS

- Pré-huilé
- Pose à clip, les lames peuvent également être vissées
- Rainure languette, et petit chanfrein en bout de lame
- Deux faces réversibles
- Grande stabilité
- Résistant aux termites et aux moisissures
- Garantie de 25 ans

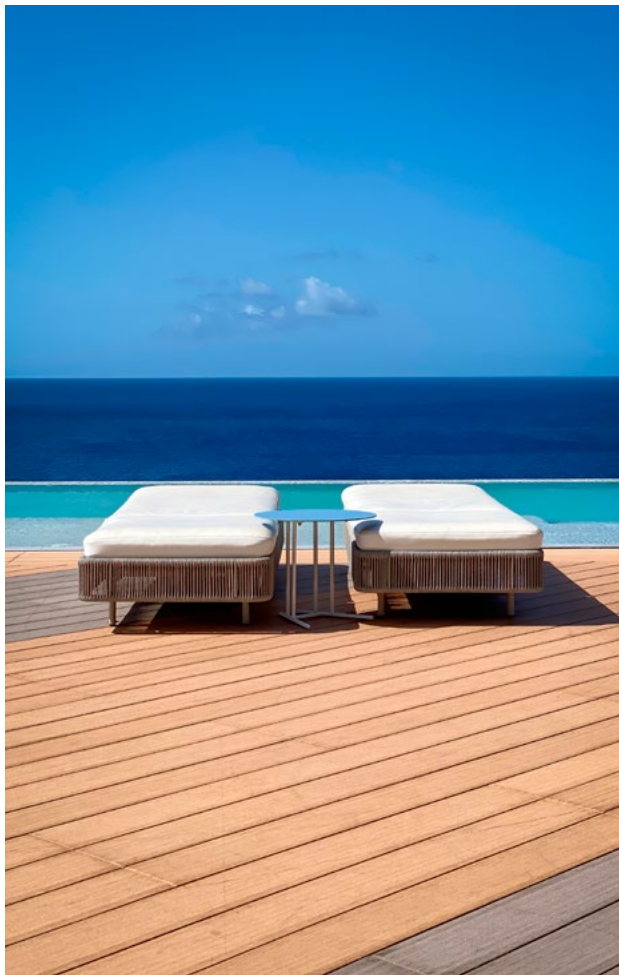
Modèle	Description	Couleur	Dimensions
Lame réversible	Rainure et languette en bout	Ambre HD+	20 x 137 mm 1,85 m
Lame réversible	Rainure et languette en bout	Ambre HD+	20 x 137 mm 2,44 m
Lame réversible	Sans rainure et languette en bout	Ambre HD+	20 x 137 mm 2,90 m
Lame de finition réversible	Rainure et languette en bout	Ambre HD+	20 x 137 mm 1,85 m

LAMES DE TERRASSE

AMBRE HD+

FINITION PARFAITE & POSE OPTIMISÉE

Optez pour des lames de 2,44 ou 2,90 m sur une grande surface afin de créer une impression de grandeur et d'espace.



TERRASSE AMBRE HD+

EXEMPLES DE POSES



ACCESSOIRES TERRASSE

CLIPS

- 20 clips / m² sont nécessaires.
- Boites de 80 clips inox, avec 80 vis inox auto foreuse
- + 1 embout allongé, afin de permettre de fixer la vis entre les lames.

CLIPS DE DÉPART

- Boites de 80 clips inox, avec 80 vis inox auto foreuse
- + 1 embout allongé, afin de permettre de fixer la vis entre les lames.
- Ce clip permet une fixation des premières lames sans visser la lame par-dessus.

LAME DE FINITION

Avec une seule rainure sur le coté, cette lame permet d'avoir l'effet d'une lame « pleine ».

En effet, en bordure de terrasse, lorsque le coté est visible de l'extérieur, cette lame à moitié rainurée vous permet de faire des finitions élégantes et professionnelle.

Attention, cette lame devra être vissée par-dessus sur le coté non retenu par le clip. Utilisez des vis inox 50 mm de haut minimum.



CONSEILS DE POSE TERRASSE

1. PRÉPARATION DU SUPPORT

Que ce soit sur sol béton ou sur plots, le support doit être drainant pour éviter la stagnation d'eau sous votre terrasse.

Vérifiez que la terrasse a une pente.

Évitez tout système piégeant : cuvettes, absence de ventilation, etc.

2. PRÉPARATION DE LA STRUCTURE RECEVANT VOS LAMES

Préparez vos plots ou vos cales plastiques pour éviter tout contact du sol avec les lambourdes.

au bambou. **La hauteur minimale des lambourdes doit être de 40 mm** pour permettre une bonne ventilation sous votre terrasse.

Privilégiez des lambourdes en bois exotique ou d'une densité équivalente

3. MISE EN PLACE

Positionnez vos lambourdes, fixées de niveau. Espacez-les de 46,25 cm pour optimiser la pose de vos lames en bam-

bou. N'oubliez pas de mettre une bande de protection sur les lambourdes pour les désolidariser des lames de terrasse.

4. INSTALLATION DES LAMES

Utilisez les clips prévus à cet effet.

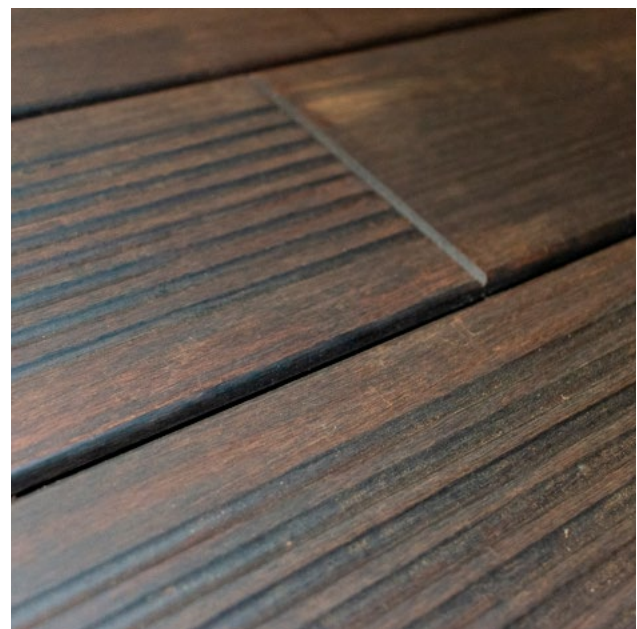
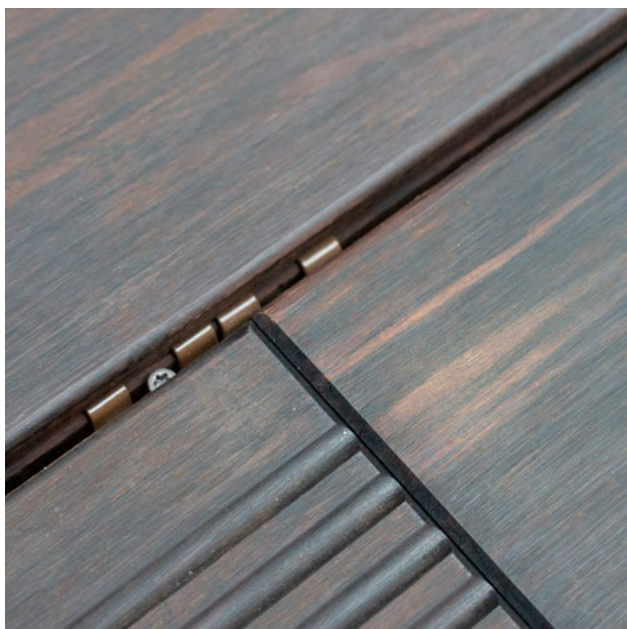
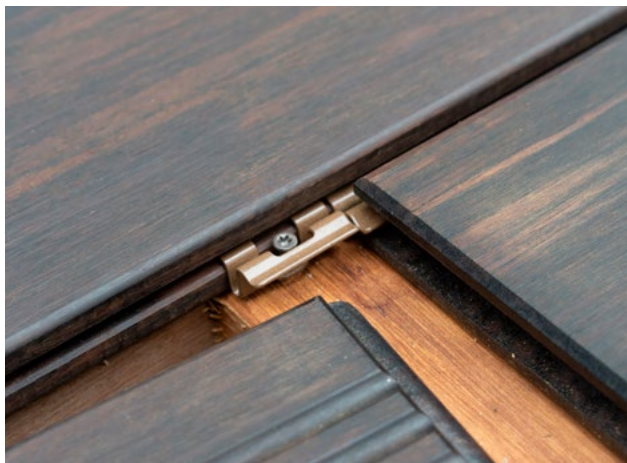
Utilisez de préférence des **vis en inox A4** (surtout pour une piscine au sel), ou A2, de longueur 30 mm.

Installez les clips de départ pour la première lame, puis continuez avec les clips standards. L'écartement des lames est automatiquement réglé par les clips ! Utilisez deux clips lors de la jonction de deux lames sur les lambourdes, ou vissez vos lames avec deux vis par jonction de lambourdes. Le pré-perçage est obligatoire (4 mm si vous utilisez des vis de 5 mm).

La jonction entre deux lames doit obligatoirement se faire sur une lambourde, même si les lames peuvent s'emboîter.



Jonction de lames sur la lambourde



ENTRETIEN TERRASSE

1. Nettoyez la terrasse en bambou compressé avec une brosse de nettoyage en silicium (ou une brosse en nylon rigide). Frottez dans le sens de la longueur du bambou jusqu'à ce qu'il soit propre. Répétez si nécessaire. Utilisez du savon noir pour nettoyer correctement.

2. Rincez abondamment à l'eau.

3. Laissez sécher la terrasse en bambou densifié L'âme Bambou pendant environ 24 heures. Le matériau doit être complètement sec avant tout traitement à l'huile.

4. Appliquez le saturateur par temps sec uniquement. Évitez les heures les plus chaudes de la journée. Mélez bien le saturateur à base d'eau et d'huile avant utilisation.

5. Appliquez une couche uniforme de saturateur ou huile, environ 1 litre pour 15 m². Après quelques minutes, le matériau aura un aspect huileux lorsque l'eau s'évapore. Si nécessaire, essuyez tout excès d'huile avec des chiffons en coton propres dans les 5 minutes suivant l'application. Faites particulièrement attention aux joints et rainures.

L'huile met 24 à 48 heures pour durcir complètement et rendre la terrasse prête à l'emploi, selon les conditions météorologiques et la température. Ne pas exposer le matériau à l'eau pendant cette période.

REMARQUES

Les lames en bambou sont pré-huileées avec un saturateur à base d'eau et d'huile WOCA lors de leur fabrication. Nous recommandons d'appliquer un revêtement supplémentaire 4 à 8 semaines après l'installation, lorsque les pores sont plus ouverts.

Veuillez noter que sur la surface lisse des lames, les irrégularités telles que les fissures et éclats sont plus visibles que sur une surface rainurée. Un entretien régulier avec un saturateur une à deux fois par an réduit ce phénomène.

Si une lame est abîmée avec des éclats il est recommandé de la poncer. Après avoir nettoyé et séché la terrasse, pon-

cez la lame à la main ou avec une ponceuse équipée d'un papier de verre pour faire disparaître l'éclat. Nettoyez la poussière, puis appliquez l'huile WOCA pour un meilleur effet.

En dehors des produits WOCA, les clients peuvent choisir la marque de leur choix. En général, un saturateur à l'huile en émulsion aqueuse utilisable sur des bois feuillus est également applicable au bambou densifié. Veuillez vous référer au manuel du produit de la marque correspondante pour une utilisation spécifique.

Les huiles extérieures WOCA existent en diverses teintes.

DECKIBOIS
L'ÂME DE LA TERRASSE

DISTRIBUTEUR | L'âme
L'ÂME BAMBOU | **Bambou**®

