



moso®

Tendances terrasse 2023 :
des aménagements extérieurs
chaleureux et durables avec le
bambou MOSO®



MOSO®, spécialiste de l'aménagement intérieur et extérieur en bambou, propose des solutions durables et écologiques pour les terrasses. Ses gammes complètes Bamboo N-durance® et Bamboo X-treme® sont une alternative élégante au bois et aux matériaux non renouvelables. Décliné du sol au plafond, dans le salon comme dans le jardin, le bambou MOSO® offre un résultat décoratif et harmonieux, idéal pour profiter de la période estivale.



Produit :
Terrasse MOSO® Bamboo X-treme®

Localisation :
Résidence privée à Portobello di Callura en Sardaigne



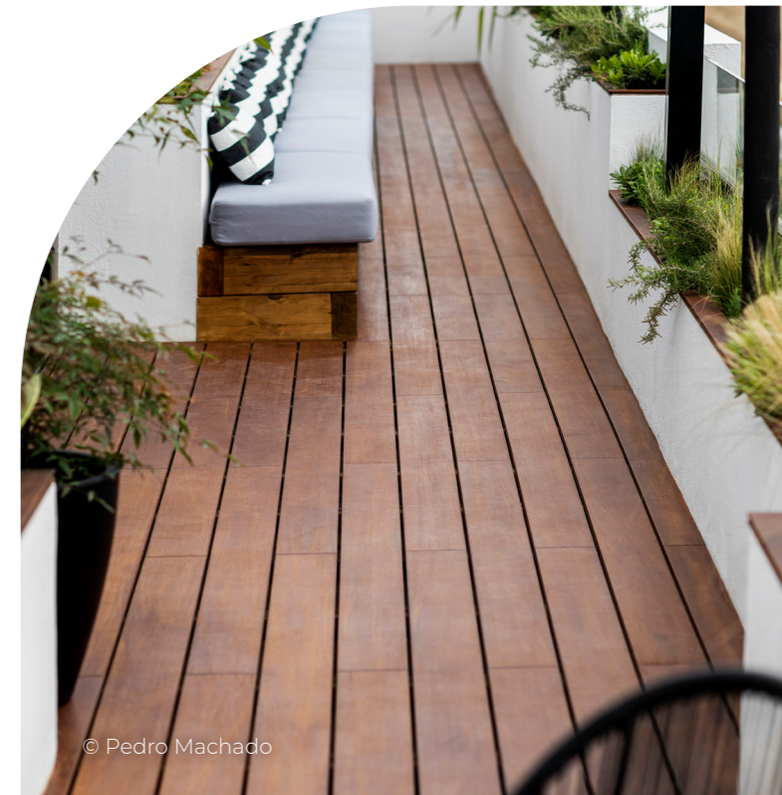
Localisation :
The Salty Pelican Yoga & Surf
Retreat, sud du Portugal

© Pedro Machado

Une terrasse en bambou chaleureuse

Lancée en 2022, la gamme Bamboo N-durance® permet de réaliser des terrasses avec une belle couleur caramel, à l'apparence naturelle, dans un matériau durable. Dans cet hôtel situé au sud du Portugal, le Bamboo N-durance® est installé sur le toit-terrasse, un espace de détente aux tons chaleureux et accueillants.

gamme Bamboo N-durance®



© Pedro Machado



Localisation :
Hôtel Aysla
par Kimpton

© Tomeu Canyellas

Des installations personnalisables

gamme Bamboo X-treme®

6,5 millions de m² de Bamboo X-treme® sont déjà installés dans divers projets privés et publics en Europe, aux États-Unis, en Amérique Latine, en Afrique et en Chine. Une diversité de climats attestant de la durabilité de ces installations au sol, en bardage et claustra. Pour les espaces extérieurs de l'hôtel Boutique Aysla par Kimpton, le Bamboo X-treme® est installé comme revêtement de terrasse, mural et de plafond. Dans la villa alsacienne, la terrasse Bamboo X-treme® est installée sur plusieurs niveaux et notamment autour de la piscine.



Localisation :
villa privée
en Alsace

© BH Solutions HR



Produit :

Terrasse MOSO® Bamboo X-treme® en Point de Hongrie

Localisation :

Résidence privée, Casablanca (Maroc)

Grâce à une stabilité des plus élevée, les lames de terrasse en Bamboo X-treme® permettent la création de motifs qui ne seraient pas réalisables avec des terrasses en bois. C'est le cas du style classique en Point de Hongrie, habituellement réalisé en bois massif et à destination des intérieurs. Ce type d'installation aux motifs des plus élégants rappelle les parquets massifs des appartements haussmanniens dont l'esthétique fait un retour dans les décors contemporains. Dans cette résidence privée de Casablanca, le Point de Hongrie prolonge l'espace intérieur à l'extérieur : la terrasse est conçue comme un espace à vivre. La terrasse MOSO® Bamboo X-treme® en Point de Hongrie permet de poursuivre le motif sur sol intérieur à l'extérieur, jusqu'au bord de la piscine.

MOSO® Bamboo N-durance® Des produits d'extérieur élégants et durables

Pour concevoir la gamme Bamboo N-Durance®, MOSO® utilise le procédé Outdoor-Density® composé d'un traitement à la vapeur du bambou et d'une compression des lames de terrasse. Ce travail sur le matériau permet d'obtenir une terrasse avec une belle couleur caramel et d'améliorer la durabilité, la dureté, la stabilité et la résistance au feu. La gamme Bamboo N-durance® offre différents profiles de terrasse et de carrelets.



1850x155x20 mm
Surface bombée



1850x137x20 mm
Surfaces striée et lisse

Informations produits

La gamme MOSO® Bamboo N-durance® est composée de lames de terrasse. Les carrelets MOSO® Bamboo N-durance® sont une nouveauté 2023.

Prix indicatif TTC sans installation, sans accessoires :

✓ Terrasse: 100-110€/m²

MOSO® Bamboo X-treme®

Gamme extérieure certifiée, durable et élégante

Pour le Bamboo X-treme®, MOSO® a développé un processus de production spécifique, appelé Thermo-Density® associant le thermo-traitement du bambou à 200°C, à la compression à très haute densité des lamelles en bambou.

Avec ce traitement, le Bamboo X-treme® est très stable, durable, naturellement ignifuge, il est résistant au feu. Le procédé de fabrication garantit aussi une résistance esthétique du matériau dans toutes les conditions y compris sur des lieux de passage en bord de mer et de piscine.

La gamme comprend des lames de terrasse, des bardages, des claustras. Des carrelots sont aussi disponibles pour créer des meubles ou des brises-vues.



1850x155x20 mm
Surface bombée



1850x137x20 mm
Surface antidérapante avec 2
bandes de corindon



1850x155x21 mm
Surface bombée, rainure sur la
face cachée de la lame pour une
installation sur le système Grad®



1850x137x20 mm
Surfaces striée et lisse

Informations produits

Les lames de terrasse Bamboo X-treme® sont disponibles avec plusieurs surfaces : striée, lisse, striée-V, antidérapante, bombée, broyée... et avec différentes largeurs : 137, 155, 178 et 208 mm.

Prix indicatifs TTC sans installation, sans accessoires :

- ✓ Terrasse : 90 à 100€/m²
- ✓ Bardage : 90 à 100€/m²
- ✓ Claustra : 100 à 110€/m²



Un matériau à forte croissance qui stocke le carbone

La bambou est une plante à forte croissance, gérée comme une culture agricole. Chaque année, les cannes récoltées ont entre 4 et 5 ans, tandis que les bois tropicaux nécessitent entre 60 et 80 ans pour arriver à maturité. Au-delà de cette disponibilité rapide, la canne de bambou fournit un revenu stable aux agriculteurs et ne participe pas à la déforestation.

La plante est aussi capable de stocker du carbone pendant toute sa durée de vie grâce à la photosynthèse. Sa croissance rapide et les rendements élevés du matériau permettent de capter encore plus de CO₂ que dans les autres essences de bois. Le Bamboo X-treme® capture 1 660 kg de CO₂ par m³ de bambou soit l'équivalent de 14 000 km parcourus en voiture, contre 1 000 kg de CO₂ pour un m³ de bois.

Ce matériau permet ainsi d'atteindre des standards environnementaux dans les bâtiments où il est utilisé. C'est le cas de la Tour Saint Gobain, équipée de la lame de terrasse MOSO® Bamboo X-treme®, qui a obtenu les certifications écologiques LEED (Leadership in Energy and Environmental Design), BREEAM (Building Research Establishment Environmental Assessment Method) et HQE (Haute Qualité environnementale).

Localisation :
Tour Saint Gobain
Architecte
Valode & Pistre



HQE  



À propos de MOSO International BV

Avec plus de 25 ans d'expérience, MOSO International B.V. est le pionnier des solutions innovantes à base de bambou pour des usages en intérieur comme en extérieur. MOSO propose des solutions pour les particuliers, professionnels de l'hôtellerie et de la restauration ainsi que pour les infrastructures et aménagements sur l'espace public. Basé aux Pays-Bas, MOSO International B.V. possède des bureaux en Espagne, en Italie, en Afrique du Sud, en Chine, aux États-Unis et rassemble 90 collaborateurs présents dans le monde entier.

CONTACTS PRESSE

Mélanie Longuet
melanie.l@oxygen-rp.com
06 87 99 55 57