

Parquet industriel Bambou Bamboo Industriale Moso - $10 \times 200 \times 300 \text{ mm}$ - Density - Naturel

Prix : 54,00 € HT Fiche généré le sept. 21, 2024

Parquet <u>bambou</u> sur chant de la marque Moso. Gamme Bambou <u>industriel</u> préponcé.

Le parquet Bambou <u>industriel</u> de MOSO affiche le graphisme unique des parquets sur chant. Il est composé de lames de 10 à 15 mm d'épaisseur, maintenues en bloc par un adhésif (donc sans colle). Solution idéale pour les sols chauffants, ce parquet s'avère extrêmement stable.

MOSO existe depuis plus de 10 ans et peut, grâce à sa grande expérience dans les produits en <u>bambou</u>, répondre aux demandes les plus exigeantes.

MOSO est le fournisseur de **Toyota** pour son siège social à Bruxelles et de la chaîne de magasins**Bodyshop** en Europe.

Optez pour des produits sûrs, fabriqués et vernis selon les normes CE, et garantis pendant 30 ans par Moso.

Sur les parquets en Bambou plus que sur tout autre parquet, la différence de prix se justifie par l'emploi de procédés, colles et vernis aux normes sanitaires CE.

Voici pourquoi **Tropical Woods** ne vous proposera jamais de parquets en Bambou à 17 euros le m2!

Fiche technique

Grade A - Premier choix

Essence de bois

Structure de la lame

Massif
Type de lame

Sáchaga

Sáchaga

Séchage séchoir 9 à 11 %

Couleur naturel Emboitement / Profil de la lame bord droit

Chanfreinage GO0 - pas de chanfreins

Epaisseur en mm

10



Largeur de la lame en mm 200

Longueurs de lames minimales / maximales en mm (1) 300

Finitions de surface Brut

Chauffage au sol Compatible Chauffage Sol

Unité de commande m2 Colisage, en m2 par colis 1,92

Usage parquet intérieur

Emissions COV A+
Fabrication / usinage Europe
Garantie 30 ans

Prix dégressif selon quantités - Minium de commande : 50 m2

Quantité	Prix HT	Prix TVA 10%	Prix TTC	Remise
< 50 m2	54,00 €	59,40 €	64,80 €	
50 m2	51,30 €	56,43 €	61,56€	- 5 %
120 m2	50,22 €	55,242 €	60,264 €	- 7 %
200 m2	48,60 €	53,46 €	58,32 €	- 10 %
500 m2	45,90 €	50,49 €	55,08 €	- 15 %

