

Le bois qui défie le temps



FICHE TECHNIQUE

LAME BAMBOU JUAN X-treme MOSO



MOSO®

21 x 120 x 1850 mm

Flat Rail



Fixation par clips Juan : Flat Rail (2,50 ml / m²)

Entraxe entre lambourdes : 40 cm maximum à l'axe



Garantie 25 ans

Ce produit est de la meilleure qualité, il bénéficie d'une garantie de 25 ans... [plus d'information sur la qualité et les garanties MOSO >](#)



CO2 neutre

MOSO a mandaté l'Institut technologique de Delft pour qu'elle réalise une étude LCA... [plus d'information sur le bambou et le CO2 neutre >](#)



Contribution LEED & BREEAM

Des crédits supplémentaires pour les principaux programmes de certification de bâtiments écologiques... [plus d'information sur le bambou et LEED & BREEAM >](#)



Durabilité - Classe 1

Matériau à base de bambou avec une durabilité Classe 1 (EN350) évalué selon la norme EN113... [plus d'information sur la durabilité du bambou >](#)



Classe d'usage 4

Classe 4 selon la norme EN335 (usage/classe de risque)... [plus d'information sur les différentes classes d'usages du bambou >](#)



Classement au feu - Class B-s1-d0 (EN 13501-1)

Le classement au feu des produits peut être classifié à partir de... [plus d'information sur le bambou et le classement au feu >](#)



Très grande dureté (Brinell kg/mm²)

Dureté Brinell exceptionnelle > 9,5Kg/mm² (le bois le plus dur disponible).



1, rue de la Planche, Les Grandes Granges - 38550 SABLONS
Tél. : 04 74 84 24 49 - Fax : 04 74 84 23 52
E.mail : info@sira-france.com - www.sira-france.com