

FACILE

Simple à poser grâce à son système EASY-CLIP, LAMEO ne nécessite pas d'outils de pose particuliers ni d'entretien spécifique.

FIABLE

La surface antidérapante de LAMEO est aussi garantie sans écharde. Sans produits toxiques LAMEO est conforme aux normes CE.

LONGÉVITÉ

Impu-trécible & hydrophobe LAMEO résiste aux intempéries comme aux termites & champignons. LAMEO est teint dans la masse pour garantir une faible variation des couleurs.

Testé par des organismes indépendants, et répondant aux normes Européennes, le composite LAMÉO est un concentré de qualité. Résistant aux climats les plus rudes, la gamme LAMÉO est garantie 10 ans.

Ne craignant ni le chlore ni l'eau salée, il s'adapte à toutes les configurations, de la plage de piscine au ponton de bord de mer, en passant par la terrasse d'agrément. Antidérapant, sa surface à grain particulièrement fin ne présente aucun risque d'écharde ou de glissade, et ne contient aucun produit toxique.



votre distributeur



LES AUTRES DIFFÉRENCES LAMÉO

LE CONSEIL, L'ACCOMPAGNEMENT & LE SUR-MESURE

Convaincu que la qualité d'un produit doit se retrouver dans sa mise en oeuvre, LAMÉO s'appuie sur un réseau de distribution dans toute la France.

Des spécialistes du bois, aptes à répondre aux demandes des particuliers comme à celles des professionnels, que ce soit pour la pose, la découpe ou la prise en compte de contraintes spécifiques dans le cas des commandes grands volumes.

www.laméo.fr



CONCEPTION FRANÇAISE

100 % RECYCLABLE
100 % DESIGN !



lames Xtra & Fatboy / système Claustra / Caillebotis





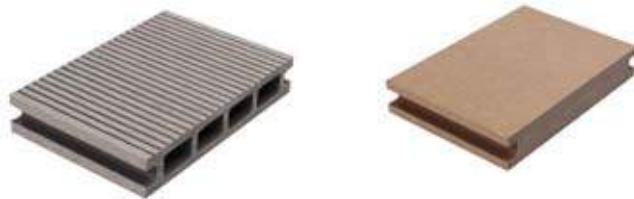
lames Xtra & Fatboy



Caillebotis



système Claustra



Habillez vos sols de terrasses avec ces lames chic & éco-design !

LAMES RÉVERSIBLES XTRA & FATBOY DE LAMÉO

COMPOSITION

55 % farine de peuplier - 30 % polyéthylène haute densité
15 % antioxydant, antimicrobien, pigment

Densité . 1,2 g/cm³ ou 1,4 g/cm³

Charge maximale . 490 kg/m² ou 1 000 kg/m²

Poids . 2,95 kg/mètre linéaire ou 4,2 kg/mètre linéaire

Dimensions . 3 400 mm x 145 mm x 25 mm

Profil . alvéolaire creux & alvéolaire plein

Finition . face striée / brossée

Coloris . Naturel, Craft, Béton, Brun, Noir Vulcano

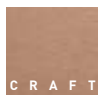
Réglementation . Le bois composite répond à la directive RoHS 2002/95/EC

LAME XTRA TESTS FCBA

N°403-11-1141
N°403-11-1141B
N°403-12-3
N°404-12-167
N°404-12-357

2012 - Caractéristiques physique, mécanique, et durabilité biologique.

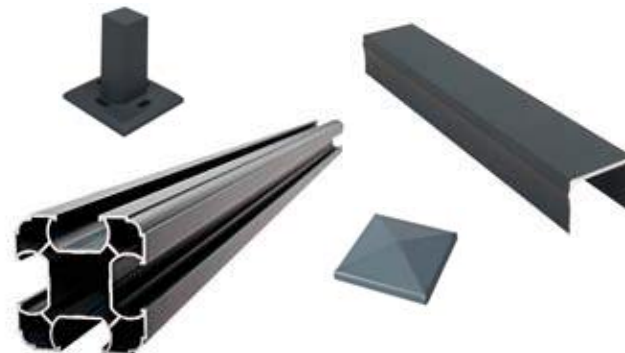
UNE PALETTE DE COLORIS POUR TOUTES LES AMBIANCES



SÉPARER, DÉLIMITER, SE PROTÉGER DU VENT, DÉCORER UN MUR... LE CLAUSTRA EN BOIS COMPOSITE LAMÉO, CRÉÉE À BASE DE LAMES XTRA, BRISE LA PERSPECTIVE POUR MODULER L'ESPACE EN HAUTEUR, EN LARGEUR & EN COULEUR.

UN PRODUIT FACILE À VIVRE, MONTÉ EN QUELQUES MINUTES.

Le claustra en bois COMPOSITE LAMÉO trouve sa place aussi bien sur une plage de piscine que sur un ponton de bord de mer ou une terrasse d'agrément, et son installation est simplifiée au maximum. Pas de vis apparente, pas de clip de fixation, les lames sont simplement glissées dans les gorges du poteau, puis solidarisées par un accessoire en composite. Les gorges non utilisées sont masquées par un cloisoir.



CAILLEBOTIS COMPOSITE LAMÉO

COMPOSITION

55 % farine de peuplier - 30 % polyéthylène haute densité
15 % antioxydant, antimicrobien, pigment

Densité . 1,25g / cm³

Charge maximale . 1 000 kg / m²

Poids . 15,5 kg / m²

Dimensions . 300 mm x 300 mm / Epaisseur . 21 mm avec le support

Profil . plein

Finition / brossée

Fixation . Par système EASY CLIP en polymère

Coloris . Brun, Noir Vulcano

Réglementation . Le bois composite répond à la directive RoHS 2002/95/EC