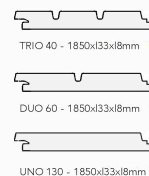
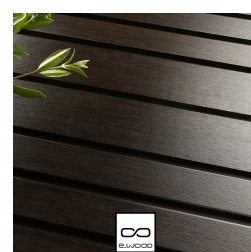
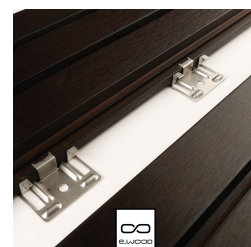


**BARDAGE FELIXWOOD® BAMBOO THERMO CLASSE 4 BRUN INTENSE +
FINITION HUILÉ - UNO - CLIP 18*133*1850**



Description

Bardage Felixwood® en bambou thermo traité et compressé, 100% écologique. Ce matériau respectueux de l'environnement offre une excellente alternative aux bois tropicaux, et présente de remarquables caractéristiques de résistance et de durabilité. Il offre ainsi une excellente stabilité et une durabilité exceptionnelle en extérieur. Son aspect qui ressemble à s'y méprendre à la fibre du bois, est proposé en finition huilée usine coloris brun intense, son design possède un rendu visuel naturel et chaleureux. Produit extrêmement dense et résistant, qui prendra une teinte argentée avec le temps. Profil à fixation par clips inox spécifiques. Lame de 139mm de largeur hors tout (133mm utile : 131mm de recouvrement réel + 2 mm d'espacement lié au clip). Pose sur tasseaux 29*45 avec entraxe de 46,5cm.

Informations complémentaires

Fabrication	RPC
Fixation	Masquée
Titre court	BARDAGE FELIXWOOD® BAMBOO THERMO BRUN INTENSE + FINITION HUILÉ - UNO - CLIP 18*133*1850
Sens de la pose	Horizontal, Vertical
Essence / Matière	Bamboo Thermo
Nom du profil	18*133 - Uno - Clip
Nom Latin de l'essence	Phyllostachus Pubescens, (connue sous le nom bambou moso)
Epaisseur (en mm)	18
Origines des essences	Chine
Largeur (en mm)	133
Type de pose	Emboitement
Etat de surface	Raboté
Préservation	Classe 4
Finition extrémité	Rainure languette
Garanties de durabilité	25 ans
Finitions	Sans finition
Coloris	Brun Intense + finition huilé
Mise en oeuvre	Selon DTU 41-2
Catégorie parente du produit	Façade
Sous catégorie produit	Bardage
Garanties de durabilité	OUI
Ep*Larg (mm)	18*133
Longueur (m)	1.85
Unité de vente	m ²
Masse Volumique (en kg par m3)	1200

Avantages du Produit	<ul style="list-style-type: none"> • Ecologique et 100% recyclable. Stabilité et résistance. Entretien minimum. Pas d'échardes, résistant aux intempéries, air salin, et eau de mer, et UV. Résistant aux termites et aux insectes. • Résistance en extérieur, et stabilité supérieure aux meilleurs bois exotiques. Mise en œuvre aisée à l'aide de clips. Extrémité des lames coupe d'équerre. • Bardage en Bamboo Thermo, présentant une durabilité de Classe 4 selon la norme EN 335, soit plus de 25 ans de durabilité en extérieur. Très haute densité : 1150kg/m³. C'est un produit naturellement ignifuge selon Bfl-s1 Garantie 10 ans contre les attaques de champignons et d'insectes. • Esthétique et durable grâce à la mise en oeuvre par clips inox invisibles.
Domaine d'emploi	Réalisation de bardages et aménagements extérieurs extrêmement durables. Convient pour un usage résidentiel ou commercial.
Conseils d'entretien	L'apparence et la teinte du bardage peut varier avec le temps, à l'état initial les lames ont une couleur brun foncé très prononcé, qui se patinera en une couleur brun quelques mois après la mise en oeuvre. Sans entretien le matériau prendra une teinte grise argent suite aux expositions aux UV, comme un matériau bois.
Logo Fournisseur	logo_felixwood.png
Fiche produit fournisseur	ft_felixwood_bamboo_thermo.pdf