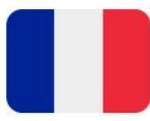




Proximité



Fiabilité



Confiance



Longévité



Sur-mesure



Qualité

Fiche technique – lame de terrasse Pro Design

Caractéristiques techniques

MATIERE	Produit thermoplastique et fibres naturelles
TYPE	Lame biface alvéolaires
FINITION	Lisse rainuré
SECTION	22 x 150
LONGUEUR	3 mètres
COMPOSITION	40% fibres de chanvre naturelles – 60% PVC recyclé avec peau extrudée en PVC
POIDS	2150 g / mètre linéaire
METRE LINEAIRE	6.66 lames de 1 mètre au m ²
GARANTIE	Garantie commerciale 10 ans



Les lames Pro Design sont coextrudées et disposent d'une fine peau protectrice et esthétique tout autour de la lame. Réversibles, elles proposent un aspect rainuré ainsi qu'un aspect bois. Ses fixations invisibles garantie une terrasse élégante et de qualité.

Accessoires – Montage

DENOMINATION	CARACTERISTIQUES	DIMENSIONS	COULEURS	CONDITIONNEMENT
Lambourde	Composite	3000 mm x 30 mm x 40 mm	Noir	Unitaire
Clippage	Clips de départ + clips de fixations + Vis inox	Vis 3,5 x 20 Inox	Inox	200 unités / boîte

Accessoires – Finition

DENOMINATION	CARACTERISTIQUES	DIMENSIONS	COULEURS	CONDITIONNEMENT
Profil de finition (cornière composite)	Composite chanvre	3000 mm x 25 mm x 100 mm	Gris clair, anthracite, marron foncé, taupe, blanc, bleu, vert (sur demande)	Unitaire

Informations Générales

Les lames doivent être « acclimatées » pendant au moins 48 heures, posées à plat et à l'ombre. La terrasse doit être posée sur un sol stable et dur. Il est conseillé de faire la pose sur une dalle béton ou en stabilisé (avec une pente pour l'écoulement de l'eau de 1%, soit 1 centimètre pour 1 mètre). Un jeu de 3 à 5 millimètres doit être respecté entre les éléments de la terrasse et un élément fixe tel qu'un mur ou un poteau.

Nettoyage du composite

Un entretien régulier de votre terrasse en composite à l'aide d'un nettoyeur haute pression vous permettra de conserver un sol propre et ainsi d'éliminer les éventuelles poussières et saletés du quotidien.