



Fiberdeck®

LAME DE FINITION À VISSER 23X138MM

- ◆ PLINTE CO-EXTRUDÉE
- ◆ RÉSISTE AUX TACHES ET À LA DÉCOLORATION
- ◆ 2 FACES DIFFÉRENTES

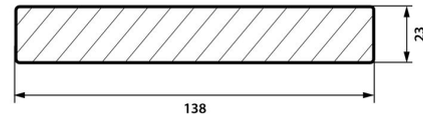


TEAK

DARK GREY

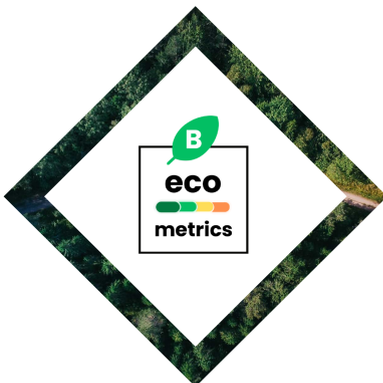
LIGHT GREY

IPÉ



◆ Une lame de finition à usages multiples

Les lames de finition composite sont proposées avec 2 faces utiles. L'une est lisse pour un aspect contemporain, l'autre est rainurée. La lame, à la surface mate, est pleine pour être facilement vissée. La couche de protection co-extrudée à 360° protège efficacement les lames contre les chocs et les taches. La lame permet de réaliser des contours de terrasse, des margelles de piscine, des marches d'escalier. La lame doit être fixée avec des vis Cobra® colorées WPC (pré-perçage).



◆ Environnement

DURÉE DE VIE	> à 20 ans
EMISSIONS CO2 (GES)	2.01 (GES)
MATIÈRE RECYCLÉE	wpc
RECYCLABLE	95 %
CERTIFICATION	Certifié FSC®



◆ Caractéristiques

Type de pose	A visser	Masse linéaire (kg/m)	3.53
Composition bois composite	40% PEHD + 60% Fibres de bois	Dureté (Brinell) N/mm2	8.2
Matière principale	Bois composite	Module d'élasticité (Mpa)	3700
Certification	Certifié FSC®	Résistance à la flexion (MPa)	36.3
Finition	Co-extrusion	Dilatation thermique	35,6 x 10 ⁻⁶ mm/mm * °C
Pigmentation	Pigmentation aléatoire	Conductivité thermique (W/m*K)	0.19738
Type de profil	Profil plein 2 faces	Profil réversible	oui
Résiste aux UV	oui		
Résiste aux taches	oui		
Masse volumique / Densité (kg/m3)	1170		

◆ Données logistiques

RÉF	CODE EAN	DÉSIGNATION	POIDS (KG)	CDT 1	CDT 2
FD1249	8720039028340	Lame à visser 23x138mmx3.0m Teak	10.59	49	
FD1246	8720039028401	Lame à visser 23x138mmx3.0m Dark Grey	10.59	49	
FD1247	8720039028418	Lame à visser 23x138mmx3.0m Light Grey	10.59	49	
FD1248	8720039028395	Lame à visser 23x138mmx3.0m Ipe	10.59	49	

◆ Produits associés



TERRASSE MANHATTAN
23X145MM



TERRASSE BROOKLYN 23X138MM



COBRA® SMART-BIT



VIS COBRA® COMPOSITE INOX
BRUN (150PCS)

