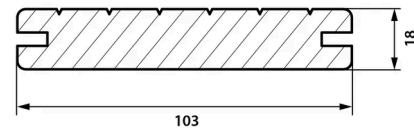




FelixWood

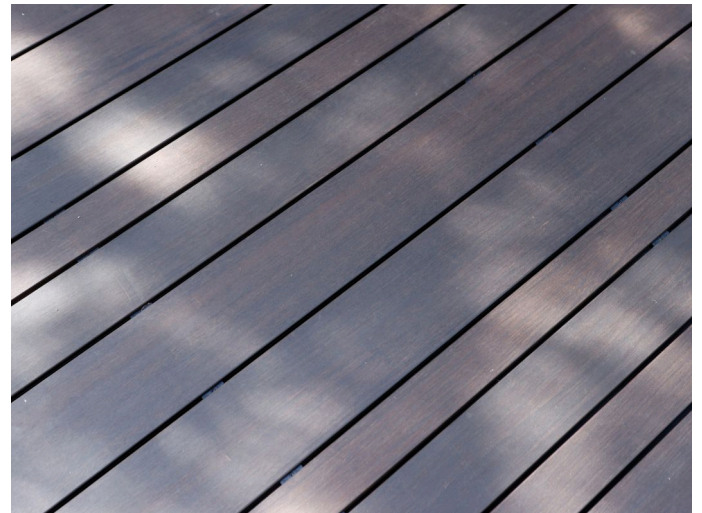
THERMO BAMBUS MELODY 103

- Hochwertiger, unverwüstlicher und äußerst stabiler Bambus
- Thermisch modifiziertes Material
- Unverzichtbar und äußerst stabil



Thermobambus, sehr dauerhaft für Terrassen und Fassade

MELODY Bambusdielen werden mit einem innovativen Verfahren hergestellt, bei dem die Bambusfasern einer Hochdruckkompression unterzogen und anschließend bei 200° Wärmebehandlung unterzogen werden. Die Bambusfasern werden bei sehr hohen Temperaturen miteinander verklebt, um ein dichtes, stabiles und langlebiges Material herzustellen. Dieses Material eignet sich perfekt für den Einsatz als Terrassendielen oder Verkleidungen, da es wie tropisches Hartholz aussieht und sich verhält. MELODY-Platten sind auch äußerst stabil, so dass sie mit Cobra® Hybrid 7-22 Clips installiert werden können.



Umwelteigenschaften

LEBENS LANG	> 20 Jahre
THG-EMISSIONEN	0.628 (GES)
RECYCELTES MATERIAL	Thermobambus
RECYCEL BARES PRODUKT	0 %
ZERTIFIZIERUNG	Keine



Eigenschaften

Holzart	Bambus
Herkunft (Land)	China
Behandlung	Thermobehandlung
Hauptmaterial	Bambus
Profil	Hybrid - Glatt / geriffelt
Art der Installation	Montage zum Einklipsen
	Terrasse
Zertifizierung	Keine
Wissenschaftlicher Name	Phyllostachus Pubescens,
Botanische Familie	POACEES

Stabilität	Stabil
Dauerhaftigkeit für Pilze	Klasse 1-2 - sehr haltbar bis haltbar
Beständigkeit gegen Termiten	Klasse D - sehr haltbar
Klasse der Verwendung	Gebrauchsklasse 4
Dichte (kg/m3)	1150
Lineare Masse (kg/m)	2.25
Härte (Brinell) N/mm2	8.61
Elastizitätsmodul (Mpa)	14060
Umkehrbares Profil	ja
Vorbohren erforderlich	ja

Logistik-Daten

REF	EAN-CODE	BESCHREIBUNG	GEWICHT (KG)	PACK 1	PACK 2
2630-186	3700421813230	Thermobambus MELODY 103	4.15	230	

Verwandte Produkte



COBRA® HYBRID 7-22 (90 CLIPS + SCHRAUBEN)



COBRA® SMART-BIT



THERMO BAMBUS MELODY 155



WOCA® ÖL TEAK (2,5L)