

SERIE SLIM

enter in the bood mood

SERIE SLIM –plancia 1850x130x10/3 mm

La nuova **Slim** è l'evoluzione naturale del concetto di eleganza: una maxiplancia in bamboo **dalle linee più snelle**, pensata per chi desidera leggerezza visiva, design moderno e ambienti dinamici.

Stratificata per garantire stabilità e coesione, è ideale per posa incollata anche su pavimenti preesistenti grazie al suo spessore di 10mm.

Una soluzione versatile, raffinata e attuale, perfetta per valorizzare con stile anche gli spazi più contenuti.



DISPONIBILE NEI COLORI



SL123
VELVET



SL122
TRENDY



SL124
SIENA



SL125
EXOTIC

INCASTRO	DIMENSIONI	BORDO	PCS SCATOLA	M ² SCATOLA
Maschio/femmina	1850x130x10/3	Microbisellatura 4 lati	10	2,405
Verniciatura: vernice Treffert 5-7 gloss				

FINITURE E TIPOLOGIE

CODICE	COLORE	NOME	TIPO	FINITURA
SL123		Velvet	Strand Woven High Density	Spazzolato
SL122		Trendy	Strand Woven High Density	Spazzolato
SL124		Siena	Strand Woven High Density	Spazzolato
SL125		Exotic	Strand Woven High Density	Spazzolato

Il pavimento ideale per ogni posa

Grazie a una **struttura più stabile e bilanciata**, le maxiplance bood richiedono **tempi di acclimatazione ridotti** e consentono una **posa più rapida ed efficiente grazie** all'ampio formato

Finitura antigraffio

La speciale verniciatura garantisce una **protezione superiore dello strato nobile** contro graffi, urti e segni lasciati da animali domestici, bambini, mobili e passaggi frequenti

Garanzia di 30 anni in ogni ambiente

I pavimenti bood sono progettati per **resistere anche in condizioni difficili**, incluse le installazioni sotto il livello del suolo. Ogni pavimento è coperto da una **garanzia residenziale di 30 anni**, sinonimo di qualità, affidabilità e durata nel tempo

SICUREZZA AL MASSIMO LIVELLO

Emissioni VOC: CAM conforme decreto ministeriale 23.06.2022 – Classe A+



E1
HCHO
EMISSIONI

Emissione formaldeide - 0,2 mgHCHO/(m²h) – Classe E1 – EN 12460-3:2020
massimo di Classe E1 3,5 mgHCHO/(m²h)

SPECIFICHE TECNICHE	SWHD*	
Resistenza all'impronta di Brinell - Kg/mm ²	9,5	
Densità strato superiore Kg/m ³	1050	
Spessore nominale strato superiore mm	3	
Classe di reazione al fuoco	Cfl-s1	EN 13501-1
Emissione formaldeide - 0,2 mgHCHO/(m ² h) rispetto al massimo di Classe E1 che è 3,5 mgHCHO/(m ² h)	Classe E1	EN 12460-3:2020
Conduttività termica W/Mk	0,119	EN12664:2022
Resistenza termica m2 K/W	0,084	EN12664:2022
Coefficiente di dilatazione 0,14% x 1% variazione umidità		
Equilibrio MC 10% a 20°C al 65% di umidità relativa dell'aria 8% a 20°C al 50% di umidità relativa dell'aria		

Tonalità: La tonalità del campione è indicativa Il Bambù essendo un prodotto naturale potrebbe presentare variazioni di tonalità tra le singole tavole e tra i diversi lotti di produzione.

Guida Rapida all'installazione (scarica le istruzioni complete su boodbamboo.com)

Verificare che il massetto sia pulito e stabile e che il suo contenuto di umidità non sia maggiore al 2%

Verificare che l'umidità ambientale sia compresa tra 40e 65% e la temperatura tra 18e 21°C

Posa con colla | Idoneo (si consiglia di utilizzare colle prive di solventi per evitare macchie sulla superficie)

Posa flottante | NON Idoneo

Posa su riscaldamento a pavimento | Idoneo



eco-friendly



easy installation



pet-friendly



durable