

SERIE ELEGANCE



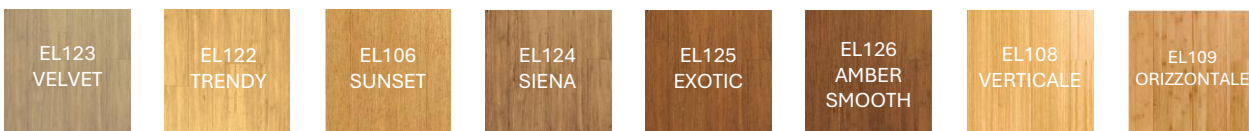
enter in the bood mood

SERIE ELEGANCE – Maxiplancia 1850x190x14/3 mm

Elegante ammiraglia... tra i pavimenti **bood** rappresenta la scelta ideale per gli amanti dei **grandi formati**. Maxiplancia stratificata in bamboo per un'elevata coesione e stabilità. Può essere posata sia incollata che flottante e conferisce agli ambienti una decisa impronta di **modernità e design** grazie alle **numerose colorazioni disponibili**.



DISPONIBILE NEI COLORI



INCASTRO

Maschio/femmina

DIMENSIONI

1850x190x14/3

BORDO

Microbisellatura 4 lati

PCS SCATOLA

6

M² SCATOLA

2,109

Verniciatura: vernice Treffert 5-7 gloss

FINITURE E TIPOLOGIE

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

CODICE	COLORE	NOME	TIPO	FINITURA
EL123		Velvet	Strand Woven High Density	Spazzolato
EL122		Trendy	Strand Woven High Density	Spazzolato
EL106		Sunset	Strand Woven High Density	Spazzolato
EL124		Siena	Strand Woven High Density	Spazzolato
EL125		Exotic	Strand Woven High Density	Spazzolato
EL126		Amber Smooth	Strand Woven High Density	Liscio
EL108		Verticale Caramel	Verticale	Liscio
EL109		Orizzontale Caramel	Orizzontale	Liscio

SICUREZZA AL MASSIMO LIVELLO



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



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

SPECIFICHE TECNICHE	O/V	SWHD	
Resistenza all'impronta di Brinell - Kg/mm ²	4,0 O/ 4,7 V	9,5	
Densità strato superiore Kg/m ³	700	1050	
Spessore nominale strato superiore mm	3	3	
Classe di reazione al fuoco	Cfl-s1	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	Classe E1	EN 12460-3:2020
Conducibilità termica W/Mk	0,13	0,13	EN12664:2022
Resistenza termica m2 K/W	0,107	0,107	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 40 e 65% e la temperatura tra 18 e 21°C

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

Posa flottante | Idoneo (lunghezza massima 12m larghezza massima 8m)

Posa su riscaldamento a pavimento | Idoneo (vedi istruzioni di posa complete area download)



eco-friendly



easy installation



pet-friendly



durable