

## Serie Elegance

Versione 02.2025



Scarica la versione in digitale

## Il pavimento naturale più resistente sul mercato



Bamboo Eucalipto



9,4 mm 1,6 mm

ı	ರ	5	U

CODICE	COLORE	TIPO	FINITURA	BORDO	INCASTRO	DIMENSIONI	PCS CONF	M <sup>2</sup> CONF
EL101	Almond	SWHD*	S* Vernice Treffert 5-7 gloss	MB* 4 lati	MF*	1850x190x14/3	6	2,109
EL123	Velvet	SWHD*	S* Vernice Treffert 5-7 gloss	MB* 4 lati	MF*	1850x190x14/3	6	2,109
EL122	Trendy	SWHD*	S* Vernice Treffert 5-7 gloss	MB* 4 lati	MF*	1850x190x14/3	6	2,109
EL106	Sunset	SWHD*	S* Vernice Treffert 5-7 gloss	MB* 4 lati	MF*	1850x190x14/3	6	2,109
EL124	Siena	SWHD*	S* Vernice Treffert 5-7 gloss	MB* 4 lati	MF*	1850x190x14/3	6	2,109
EL125	Exotic	SWHD*	S* Vernice Treffert 5-7 gloss	MB* 4 lati	MF*	1850x190x14/3	6	2,109
EL 126	Amber Smooth	SWHD*	L* Vernice Treffert 5-7 gloss	MB* 4 lati	MF*	1850x190x14/3	6	2,109
EL 112	Brandy	SWHD*	P* Vernice Treffert 5-7 gloss	MB* 4 lati	MF*	1850x190x14/3	6	2,109
EL 108	Verticale Caramel	V*	L* Vernice Treffert 5-7 gloss	MB* 4 lati	MF*	1850x190x14/3	6	2,109
EL 109	Orizzontale Caramel	O*	L* Vernice Treffert 5-7 gloss	MB* 4 lati	MF*	1850x190x14/3	6	2,109
S*: Spazzolatura   L* Liscio   SWHD* Strand woven Hi Density   O* Orizzontale   P*: Piallatura   MB* micro bisellatura   V* Verticale   MF* Maschio Femmina								

SPECIFICHE TECNICHE	O* V*	SWHD*				
Resistenza all'impronta di Brinell - Kg/mm²	±4,0 ±4,7	±9,5				
Densità strato superiore Kg/m³	+/- 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/(m²h) rispetto al massimo di Classe E1 che è 3,5 mgHCHO/(m²h)	Classe E1	Classe E1	EN 12460-3:2020			
Conduttività 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						
Familibria MO 400/ a 0000 at 050/ dissociativa adattaria dellaria 00/ a 0000 at 500/ dissociativa dellaria						

Equilibrio MC 10% a 20°C al 65% di umidità relativa dell'aria 8% a 20°C al 50% di umidità relativa dell'aria

Emissioni VOC: CAM conforme decreto ministeriale 23.06.22 SI CLASSE A+

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

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 (siconsiglia di utilizzare colle prive di solventi per evitare macchie sulla superficie)

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

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





















