



125 mm

920 mm

Bamboo
Hdf
Conifera



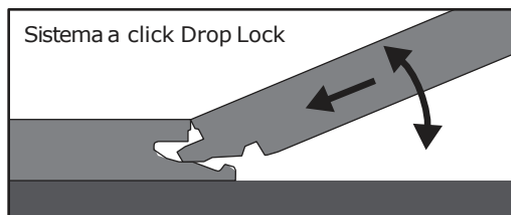
2 mm
7 mm
1 mm

10 mm

125 mm

CODICE	COLORE	STILE	FINITURA	BORDO	INCASTRO	Dimensioni (mm)	Pcs conf	M2 conf
BK 125	Exotic	SWHD*	S* Vernice Treffert 5-7 gloss	MB* 4 lati	Drop Lock	920x130x10/2	16	2,141
BK 126	Amber Smooth	SWHD*	L* Vernice Treffert 5-7 gloss	MB* 4 lati	Drop Lock	920x125x10/2	16	1,84
BK108	Verticale Caramel	V*	L* Vernice Treffert 5-7 gloss	MB* 4 lati	Drop Lock	920x125x10/2	16	1,84

S*:Spazzolatura | L*:Liscio | SWHD*Strand woven Hi Density | O* Orizzontale | P*:Piallatura | MB* micro bisellatura | V* Verticale



Sistema a click Drop Lock

SPECIFICHE TECNICHE	O* V*	SWHD*	
Resistenza all'impronta Brinell Kg/mm ²	4	9,5	
Densità strato superiore kg/m ³	+/- 700	1050	EN 1534
Spessore Nominale strato superiore mm	2	2	
Reazione al fuoco	Cfl-s1	Cfl-s1	EN 13501-1
Emissione formaldeide	Classe E1	Classe E1	EN 12460-3:2020
Conduktività termica W/Mk	0,18	0,18	EN12664:2022
Resistenza termica m ² K/W	0,055	0,055	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

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 suriscaldamento a pavimento | Idoneo (vedi istruzioni di posa complete area download)



GARANZIA



INCASTRO
MASCHEO
FEMMINA



3x PIÙ RESISTENTE
DELLA GUERCIA



COMPATIBILE
CON RISCALDAMENTO
A PAVIMENTO



FINITURA
OPACA



POSA
INCOLLATA



POSA
FLOTTANTE



USO
RESIDENZIALE



USO
COMMERCIALE



CLASSE
DI REAZIONE
AL FUOCO



EMISSIONI