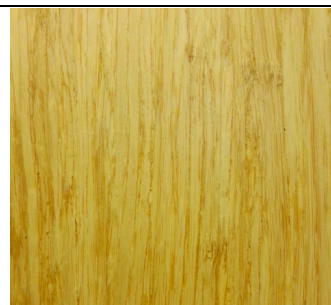
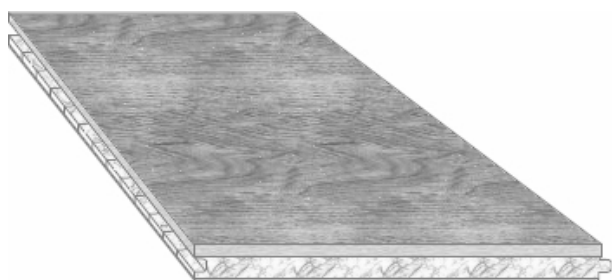


**STRAND WOVEN HI DENSITY**
**Honey Smooth**
**SERIE NEO**

Plancia composta da stre strati incrociati. Lo strato superiore è in bamboo Strand Woven HI Density colore naturale lo strato intermedio trasversale e lo strato inferiore in Conifera. La struttura a strati incrociati in conifera rende la serie Neo stabile e leggera e particolarmente idonea alla posa flottante, mentre lo strato superiore in Strand Woven HI Density particolarmente resistente.

codice	serie	colore	struttura	Finitura	Bordo	Dimensioni (mm)	Pz Scatola	M2 Scatola
Pw320	Neo	Honey	Strand Woven HI Density	Vernice 10 gloss Opaca	MB* 4 lati	1850x142x14/4	8	2,10



MB\* micro bisellatura 0,4mm

**Specifiche Tecniche**

Durezza strato superiore	9,5 Brinnel
Densità strato superiore	1050 kg/m <sup>3</sup>
Spessore Nominale strato superiore	4mm
Reazione al fuoco	Cfl-s1
Emissione formaldeide	Classe E1
Conduttività termica	0,112W/mK
Resistenza termica	0,125 m <sup>2</sup> K/W
Classe di utilizzo	Classe1
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	

Accessorio	Codice	Descrizione	Dim(mm)
Battiscopa	Z320	Battiscopa Honey	2400x40x13
Bordo Scala Alzata Pedata	TFM3200	Bordo scala Mascio Femmina per Alzata e Pedata	1400x60x60x14
Bordo Scala Solo Pedata	TF320	Bordo scala Femmina solo Pedata	1400x60x60x14

**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 50 e 65 % e la temperatura tra 18 e 20°C

Posa con colla idoneo

Posa flottante idoneo (lunghezza massima 12m larghezza massima 8 m)

Posa su riscaldamento a pavimento: idoneo solo su sistemi ad acqua (vedi istruzioni di posa complete area download)

