

STRAND WOVEN HI DENSITY

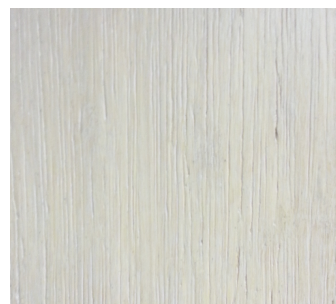
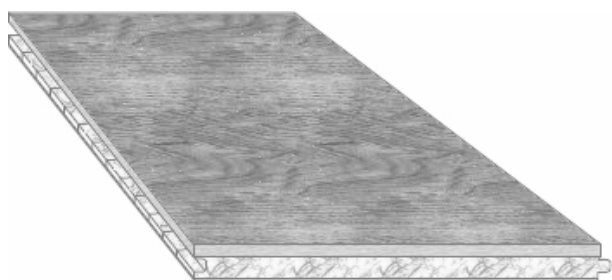
Alaska

SERIE NEO EVOLUTION

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

Colore Alaska

| codice | serie | colore | struttura | piallatura | Finitura | Bordo | Dimensioni (mm) | Pz Scatola | M2 Scatola |
|--------|-----------|--------|----------------------------|------------|------------------------------------|------------|-----------------|------------|------------|
| Pws390 | Evolution | Alaska | Strand Woven Hi Density | si | Vernice Treffert 10 gloss Opaca | MB* 4 lati | 1850x142x14 | 8 | 2,10 |



MB* micro bisellatura 0,4mm

Specifiche Tecniche

| | |
|--|--------------------------|
| Durezza strato superiore | 9,5 Brinell |
| Densità strato superiore | 1050 kg/m3 |
| Spessore Nominale strato superiore | 4mm |
| Reazione al fuoco | Cfl-s1 |
| Emissione formaldeide | Classe E1 |
| Conduttività termica | 0,112 W/mK |
| Resistenza termica | 0,125 m ² 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 | Z390 | Battiscopa Alaska | 2400x40x13 |
| Bordo Scala Alzata Pedata | TFM390 | Bordo scala Mascio Femmina per Alzata e Pedata | 1400x60x60x14 |
| Bordo Scala Solo Pedata | TF390 | 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)

