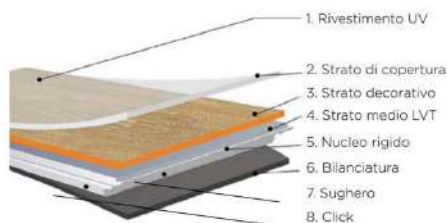




ELEGANCE

DATI TECNICI

spessore totale	5,5 mm (4,5 mm + 1 sughero)		
Spessore strato d'usura	0,55 mm		
Larghezza	228 mm	229 mm	238 mm
Lunghezza	1830 mm	1511 mm	1522 mm
confezione per pacco	6 pannelli		
	2,5 m ²	2,07 m ²	2,17 m ²
	22,50 kg. ca	18,63 kg ca	19,60 kg ca



CARATTERISTICHE GENERALI

Impronta residua	ISO 24343-1	< 0.01 mm
Classificazione al fuoco	EN 13501-1	Bfl-s1
Variazioni dimensionali	larghezza 0.09 % dopo 6 ore a 80°	lunghezza 0.02 % dopo 6 ore a 80°
Resistenza alle macchie	ISO 26987	Indice 0/non affetto
Resistenza ai raggi UV	ISO 105-B02:2014	Classe 6
Sedia a rotelle	ISO 4918	25000 giri-nessun danno/no change
Resistenza alla scivolosità	EN 14041/1389	DS
Resistenza alla scivolosità	ISO 51130	R 9
Resistenza termica	EN 12667	0.039 m ² K/W
Riscaldamento a pavimento	Adatto per temperature < 27°	
Riduzione dei rumori d'impatto	ISO 712/2	lw=20dB

	Metodo	Valori
Classe di utilizzo	DIN 10582	Classe 33/42
Emissione di formaldeide	EN14041	E1
TVOC 28 giorni	<1000ug/m ³	A+
CE	EN 14041	1021/CPR/17/112

ISTRUZIONI DI POSA

Prima dell'installazione

Ispezionare visivamente il prodotto per assicurarsi che sia il modello richiesto, che sia in buone condizioni, che non ci siano danni causati durante la produzione, trasporti e immagazzinamento. La superficie di base sopra cui deve essere installato NIAGARA ELEGANCE deve essere pulita, a temperatura non al di sotto dei 15° C. Le imperfezioni della stessa non possono essere corrette con il prodotto. Se la base è minerale l'umidità dovrà essere verificata. L'umidità residua può essere al massimo 2.0 CM% (1,8% in caso di riscaldamento a pavimento) nel caso di lastre di cemento e massimo CM 0,5% (0,3% in caso di riscaldamento a pavimento) per massetti in anidride. È necessario porre un film di 0,2 mm di barriera al vapore in polietilene. Prima dell'apertura, le confezioni devono essere conservate nella stanza in cui verrà posato per almeno 48 ore ed ad una temperatura minima di 18°C. Durante e dopo l'installazione, la temperatura ambiente deve essere compresa tra 20°C e 25°C. In nessun caso la temperatura del suolo può superare i 27°C.

Riscaldamento a pavimento

I pannelli possono essere utilizzati solo con impianti ad acqua calda. Durante il montaggio il sistema deve essere fermato e non può essere utilizzato per 24 ore dopo l'installazione di NIAGARA ELEGANCE. LA temperatura della superficie non può superare i 27°C.



CLASSIFICAZIONE AL FUOCO



ANTISCIVOLO



RESISTENTE ALLA LUCE



RESISTENTE AGLI IMPATTI



RESISTENTE ALLE ABRASIONI



SENZA FTALATI



CONFORTEVOLE E PIACEVOLE



ADATTO PER MASSETTI RADIANTI



FINITURA SPECIALE NATURAL



BISELLATO NEI 4 LATI



FACILE DA INSTALLARE SISTEMA AD ANGOLO



FACILE DA INSTALLARE SISTEMA CLIC



FACILE DA INSTALLARE SISTEMA 5G



FACILE DA PULIRE