

SCHEDA TECNICA E VOCE DI CAPITOLATO

Stilnovo 120 Teak Naturale UV

Caratteristiche del Prodotto

TIPOLOGIA	Pavimento in legno due strati con finitura protettiva superficiale
FABBRICAZIONE	Prodotto da Stile nello stabilimento di Città di Castello, Umbria, Italia.
STRATO SUPERIORE	Lamella in legno massiccio di spessore 4 mm
SUPPORTO	Multistrato fenolico di Betulla con fibre incrociate a 7 strati di spessore 7,8 mm con certificato FSC
INCASTRO	Ogni pezzo di pavimento presenta incastro a maschio e femmina sui quattro lati
LUNGHEZZE	I singoli pezzo di pavimento sono di lunghezze assortite comprese nell'intervallo 800-1.600 mm
LARGHEZZA	Ogni singolo pezzo è largo 120 mm
SPESSORE TOTALE	Lo spessore totale della lamella è di 10 mm

Specie Legnosa e Scelta

SPECIE LEGNOSA	SCELTA	DUREZZA	STABILITA'	OSSIDAZIONE
Teak <i>Tectona Grandis</i>	Trend venatura mista diritta e fiammata con colorazione anche contrastante caratteristica della specie. Possibile la presenza in qualche lamella di nodi sani.	Media	Elevata	Alta
<p>I colori dei legni dipendono principalmente dalle specie legnose. Il colore di ogni legname varia quando È esposto alla luce per un dato periodo di tempo (fenomeno chiamato di "ossidazione"). Ogni specie legnosa ha un proprio colore e fibratura. Ogni specie legnosa e ogni fornitura presentano un aspetto estetico diverso secondo l'area di approvvigionamento. (Tratto da norma UNI - EN 13226 sez. 5)</p> <p>La scelta Trend È conforme alle normative UNI EN 13226 - 13489 del febbraio 2004 e corrisponde al simbolo: O</p> <p>La scelta Casual È conforme a quanto riportato nella tabella della Scelta Libera</p>				

Accessori

Sono disponibili Battiscopa in legno massiccio o impiallacciato nella stessa specie legnosa scelta per il pavimento. Sono disponibili inoltre le Soglie di raccordo, Pedate e Bordi Toro.

Finitura e Manutenzione

Naturale UV	Protezione tenace, quanto invisibile. La superficie, morbida al tatto, appare estremamente opaca e naturale, come il legno grezzo. Ecologica ed esteticamente naturale come l'olio, se ne differenzia per la notevole praticità di manutenzione. E' la prima vernice al mondo che consente la riparazione localizzata.
Manutenzione	ORDINARIA / Pulire periodicamente con il Bona Cleaning Kit o Bona Spray MOP. Rimuovere eventuale polvere o sabbia, nebulizzare direttamente sulla superficie il detergente e pulire il pavimento. STRAORDINARIA / In caso di locali danneggiamenti della superficie (graffi , righe, etc) provvedere al ripristino della vernice con l'uso del kit di ripristino Naturale UV Repair. Passare la carta abrasiva sulla zona danneggiata fino a far scomparire eventuali graffi o righe. Applicare 1 o 2 pennellate di Bona Naturale Base sulla superficie, lasciar asciugare per un paio d'ore ed applicare Bona Nat. Top.

Certificazioni

				
Azienda con sistema di gestione certificato UNI EN ISO 9001: 2008	Si definisce "parquet", secondo le norme UNI EN 13489, un pavimento in massello e stratificato con un minimo di 2,5 mm di legno nobile e riportano il marchio real wood.	I prodotti Stile rientrano nella classe di reazione al fuoco "Cfl - s1" metodo di classificazione : EN 13501-2009	I prodotti Stile sono conformi alle normative per la marcatura CE	Il Green Building Council Italia è l'associazione italiana che opera per trasformare il mercato dell'edilizia verso la sostenibilità ambientale per costruire comunità vivibili
				
I prodotti Stile rientrano nella classe E1 in riferimento all'emissione di formaldeide.	E' un progetto di comunicazione che evidenzia le caratteristiche del prodotto normalmente non comunicate, in aggiunta alle normative di legge vigenti, per mettere in condizioni i clienti finali e i rivenditori di compiere una scelta consapevole			

Posa In Opera

POSA INCOLLATA	La posa in opera è effettuata mediante l'incastro e l'incollaggio dei singoli pezzi di pavimento con l'apposita colla SILOVIL3000 .
POSA FLOTTANTE	Non permessa
MASSETTO RADIANTE	Il Pavimento può essere posato su massetto radiante esclusivamente incollando il prodotto.

Voce di Capitolato

Pavimento in legno due strati di spessore totale 11 mm di larghezza 120 mm e lunghezze assortite da 800 a 1.600 mm con supporto in multistrato fenolico in legno di Betulla e lamella in legno di Teak di spessore 4 mm. Il pavimento deve essere finito industrialmente con uno strato protettivo di vernice acrilica essiccata tramite lampade UV che permetta la ripristinabilità di piccoli graffi e abrasioni superficiali. Il pavimento deve essere incollato con colla bi-componente idonea al montaggio ed è completo di battiscopa massiccio o impiallacciato in legno di Teak.