

SCHEDA TECNICA E VOCE DI CAPITOLATO

Stilnovo 120 Noce Americano 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 11 mm |

Specie Legnosa e Scelta

| SPECIE LEGNOSA | SCELTA | DUREZZA | STABILITA' | OSSIDAZIONE |
|--|---|---------|------------|-------------|
| Noce Americano <i>Juglans nigra</i> | Trend Venatura mista diritta e fiammata con colorazione anche contrastante caratteristica della specie. | Media | Media | Media |
| | Casual Venatura mista, comunque orientata con colorazione anche contrastante, con possibile frequenza di piccoli nodi sani caratteristici della specie. Senza difetti. | | | |

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)
 La scelta Trend è conforme alle normative UNI EN 13489 del febbraio 2004 e corrisponde al simbolo: O
 La scelta Country è conforme a quanto riportato nella tabella della Scelta Libera.
 La scelta Casual è conforme alle normative UNI EN 13489 del febbraio 2004 e corrisponde al simbolo: Δ





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 | <p>PRIMA CURA (trattamento consigliato) Asportazione di polvere e detriti: Bona Dusting Pad, scopa o aspirapolvere Lavaggio e rimozione di residui vari (colla, sostanze grasse, macchie, aloni, ecc.): Bona Remover.</p> <p>MANUTENZIONE ORDINARIA Asportazione di polvere e detriti: Bona Dusting Pad, scopa o aspirapolvere Lavaggio: Bona Spray Mop</p> <p>MANUTENZIONE STRAORDINARIA Rivolgersi all'ufficio tecnico.</p> |

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 nelle finiture Verniciato UV, Naturale UV, Traffic UV e Raw 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 | Tutti i pannelli in multistrato di legno utilizzati per la realizzazione dei pavimenti rispondono ai requisiti stabiliti dallo standard CARB Phase 2 per le emissioni di Formaldeide. |
|  |  |  | | |
| Tutti i prodotti che sono stati testati secondo le modalità descritte dal Decreto francese n°2011-321, hanno conseguito la classe di emissione A+, la più restrittiva riguardante le emissioni di sostanze volatili | 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 | 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 | | |

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 MAPEI P913 2K. |
| 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 Noce Americano 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 Noce Americano.