



SCHEDA IDENTIFICATIVA DEL PRODOTTO

**Plancia 3 strati in essenza di Rovere Europeo
Collezione Rinascimentale - 100% made in Italy**

Elemento costituito da tre strati: faccia superiore in plancia unica di specie legnosa nobile; inserto centrale in legno di conifera. L'elemento si caratterizza per incastri maschio/femmina e lievi bisellature.

COMPOSIZIONE E DIMENSIONI NOMINALI

CARATTERISTICA	DIMENSIONI NOMINALI [mm.]	TOLLERANZA [mm.]
Lunghezza	Da 1400 a 2500	± 1mm.
Larghezza (incastro escluso)	150..... O 170..... O 200..... X 260..... O Altro..... O	± 1mm.
Spessore strato nobile	4,00	± 1mm.
Spessore inserto centrale	7,00	
Spessore controfaccia	4,00	
Spessore totale	15,00	

Avvertenza

La seguente scheda di identificazione del prodotto, ottempera a quanto prescrive la Legge n° 126 del 10.04.1991: "Norme per l'informazione del consumatore" e Decreto Legge n° 101 del 08.08.1997: "Regolamento di attuazione"

MATERIALI UTILIZZATI

FACCIA SUPERIORE PLANCIA UNICA: Plancia unica di specie legnosa nobile						
Specie Legnosa	Nome Botanico	SCELTE QUALITATIVE DEL LEGNO NOBILE				
		UNI O	UNI Δ	UNI □		
Doussiè	Afzelia Africana					
Teak	Tectona Grandis					
Rovere Europeo	Quercus			X		
Iroko	Chlorophora excelsa					

SCELTE

Alcune specie legnose presentano microcristalli di Sali (Doussiè', Wengè), oppure gomme e/o resine naturali (Abete, Larice), oppure oli tannici (Teak, Castagno) non eliminabili perché insiti nel legno. Queste naturali ed ineliminabili proprietà della materia prima non dequalificano la scelta qualificativa della specie legnosa. La scelta PRIMA, non esclude la presenza di nodi a mò di occhio di pernice, variazione del disegno e delle venature (effetto rigato o fiammato), nonché variazioni del colore e tonalità del legno. La scelta SECONDA si contraddistingue per la presenza di piccoli fori neri provocati da insetti xilofagi anche comunemente conosciuti con il termine "moschettature".

INCOLLAGGIO tra Strato nobile/Inserto centrale

Adesivo polivinile acetato in dispersione acquosa esente da plastificanti e da sostanze tossiche.

INSERTO CENTRALE

Segati di specie legnosa Betulla di qualità natura, disposti trasversalmente agli strati esterni

INCOLLAGGIO Inserto centrale/Controfaccia (Strato Inferiore)

Adesivo polivinile acetato in dispersione acquosa esente da plastificanti e da sostanze tossiche.

CONTROFACCIA Faccia Inferiore di plancia unica/ multistrip

Segato in plancia unica di specie legnosa Rovere di qualità natura.

MATERIALI UTILIZZATI

STATO SUPERFICIE DELLA FACCIA SUPERIORE DI LEGNO NOBILE			
Prelevigata.....	<input type="radio"/>		
Spazzolata.....	<input checked="" type="radio"/>		
Piallata	<input type="radio"/>		
FINITURA			
Vernice Acrilica.....	<input type="radio"/>	Vernice All' acqua.....	<input checked="" type="radio"/>
Vernice U. V.	<input type="radio"/>	Olio BIO.....	<input type="radio"/>
Vernice Poliuretana.....	<input type="radio"/>	Altro	<input type="radio"/>
ALTRE EVENTUALI LAVORAZIONI E FINITURE PARTICOLARI			
Bisellatura.....			<input checked="" type="radio"/>
Stuccatura nodi, cretti e fessure			<input type="radio"/>
Altro:			<input type="radio"/>
TIPO DI POSA IN OPERA DA ADOTTARE			
Installazione: Flottante o Incollata			

CONTROLLO DEL MATERIALE

Il materiale deve essere controllato alla consegna. L'utilizzo o la vendita da parte del compratore costituisce riconoscimento della sua corrispondenza a quanto pattuito. Nel caso che eventuali difetti si evidenziassero durante la posa, il compratore dovrà immediatamente sospenderla informando subito il fornitore, pena la decadenza di ogni diritto. Gli obblighi del fornitore non possono andare oltre quelli della sostituzione del materiale riconosciuto difettoso.

Il materiale risulta conforme con la norma UNI EN 14342

Installazione: Flottante o Incollata

Volume massa e spessore: 0,705g/cm³; 15 mm

Reazione al fuoco: C/S1

Emissione di Formaldeide: E1

Carico di rottura: NPD

Scivolamento: NPD

Riscaldamento radiante: adatto

Rif. DDT 3815 del 02/08/2016



VERIFICHE IN CANTIERE: INFORMAZIONI E PRECAUZIONI

PRIMA DELLA POSA: STATO DEL MASSETTO

E' essenziale assicurarsi prima della posa di qualsiasi pavimento in legno che il massetto rispetti alcune proprietà. Il massetto ha bisogno di un opportuno tempo di indurimento e stagionatura che può variare a seconda del tipo e dello spessore da 15 a 90 giorni e più e dal tipo di cemento impiegato, chimico a rapida essiccazione o tradizionale. Deve risuonare con suono pieno; la superficie non deve creare polvere e sgranare e non devono assolutamente essere presenti aloni o macchie di umidità. Deve essere di uno spessore sufficiente a garantire rigidità e resistenza per sopportare senza deformazioni i carichi stativi e dinamici previsti sulla pavimentazione.

PRIMA DELLA POSA: UMIDITA' MASSETTO E MURI PERIMETRALI

Aprire le conteezioni solo al momento della posa. Per verificare la giusta umidità del massetto e dei muri perimetrali ad esso, trascorsi i giorni minimi per la stagionatura, è utile fornirsi di un igrometro per la misurazione del contenuto di umidità nelle varie zone del massetto che non deve superare a secondo dei vari tipi di posa 1,5% - 2%. Anche i muri perimetrali possono trasmettere l'umidità al massetto. L'umidità ambientale (u.r.a.) deve essere compresa tra 45% e 65% con temperatura ambientale compresa tra 16 e 22°C. E' indispensabile utilizzare una barriera al vapore.

ALCUNE INFORMAZIONI PER L'UTILIZZO DI TUTTI I TIPI DI PARQUET

* Mantenere negli ambienti temperatura compresa tra 16-22° C ed umidità relativa dell'aria tra 45-65%

* Variazione igrometriche ambientali rispetto ai sopraddetti intervalli, e/o temperature dell'eventuale impianto di riscaldamento a pavimento non adeguate (superiori a 26-27°C), provocano il formarsi di ritiri, fughe, sganciamenti, avvallamenti e/o carenze di pianità del piano di calpestio.

* Evitare di caricare il pavimento con grossi pesi concentrate in piccole zone

* Evitare di coprire il pavimento nel primo periodo di tempo con tappeti o altro.

* La caduta di oggetti acuminati o appuntiti possono provocare graffi e solchi.

* Il soggiorno di animali possono provocare solchi/graffi, macchie/aloni.

* Oggetti e mobili con rotelle, assicurarsi che gli stessi siano muniti ruote in gomma.

* La caduta della brace e fiamme libere provocano formazione di bruciature.

* Nel tempo, i raggi ultravioletti possono variare il colore e la tonalità del parquet.

* Per la pulizia e manutenzione leggere il foglio delle istruzioni allegato al pacco.