

noesis **VULCANI GREZZO**

TAVOLA IN 2 STRATI QUERCIA SCELTA UNICA 3° GRADO BISELLATO
BOARD 2 LAYERS OAK ONLY OPTION 3RD GRADE BEVELLED EDGES

Spessore | Thickness 15 mm
4 larghezze | Width 120/265 mm
Lunghezza | Length 1000/2800 mm
Spessore nobile | Hardwood thickness 5,5 mm



MAXI TAVOLA QUERCIA
MAXI BOARD OAK
Spessore | Thickness 15 mm

Strato nobile | Hardwood thickness 5,5 mm

Supporto multistrato Betulla fenolica
Supporting bottom multi-layer birch
with phenolic film



MAXI TAVOLA QUERCIA (VULCANI)

Queste tavole vengono lavorate utilizzando il tavolato di quercia che precedentemente viene messo a stagionare all'aperto favorendo così una serie di naturali movimenti come contorsioni, spaccature e alterazioni di colore, rimanendo anche macchiato per la risalita del tanino. La maxi tavola si compone di 2 strati e lo spessore è di 15 mm di cui 5,5 mm nominali di strato nobile. La contro bilanciatura è in Betulla fenolica. La lunghezza è da 1000 a 2800 mm, mentre le larghezze sono miste a partire da 120 fino a 265 mm. La tipologia di posa è incollato.

MAXI OAK BOARD (VULCANI)

These boards are processed using oak boards that are previously put to season outdoors thus favouring a series of natural movements such as twists, splits and colour changes, also remaining stained for the bleeding of tannins. The maxi board consists of 2 layers and the thickness is 15 mm with 5,5 mm of hardwood. The counterbalancing layer consists of birch with phenolic film. Mix Lengths from 1000 up to 2800 mm; mix widths starting from 120mm up to a standard maximum width 265mm. Type of installation recommended is glued.



4 larghezze | Width 120/265 mm
Lunghezza | Length 1000/2800 mm

120/150	1000	2400 - 2800
160/200	1000	2400 - 2800
210/265	1000	2400 - 2800

LE SCELTE

3° GRADO:

Fibratura dritta, deviata, fiamma tornante senza limiti. Forti variazioni cromatiche. Presenza di nodi o gruppi di nodi anche superiori a 40 mm., adeguatamente stuccati. Presenza di crepe aperte o stuccate, possibili tracce di alborno sano o cuore. Alterazione biologica non consentita ad eccezione dei fori neri da insetti. Eventuale possibile presenza di scheggiature.

UNICA RUSTICA

Forti variazioni cromatiche. Presenza di nodi o gruppi di nodi anche superiori a 40 mm, adeguatamente stuccati. Presenza di crepe aperte o stuccate, possibili tracce di alborno sano o cuore. Alterazione biologica non consentita ad eccezione dei fori neri da insetti. Eventuale possibile presenza di scheggiature.

GRADES

For the grades of its wooden floors, Spazio Legno applies the European Directive (UNI-EN 13489), which establishes a clear classification of grades of wooden floors. Following its well-defined grades, it applies the rules of the "open class". Noesis products are strictly Italian, can be hand-processed and are available in three version


3rd GRADE:


Straight or deviated grain and wavy flame with no limits. Marked color tone differences. Presence of suitably filled knots or sets of knots with diameters greater than 40 mm. Possible presence of opened or filled cracks. Possible marks of sound sapwood or heartwood. Biological alteration not admitted, except for black holes of wood boring insects. Possible presence of small chipping

UNICA RUSTICA

Marked colour tone differences. Presence of suitably filled knots or sets of knots with diameters greater than 40 mm. Possible presence of opened or filled cracks. Possible marks of sound sapwood or heartwood. Biological alteration not admitted, except for black holes of wood boring insects.

SCHEDA TECNICA | 2022

 N° UNI-EN 14342	Spazio Legno srl Unipersonale Via Treviso, 88 30037 - Scorzè (VE) Tel. 041-5841471 Fax. 041-5841763 P.Iva - C.F. 03978700270 info@spazio-legno.com www.spazio-legno.com	Riferimento alla DoP: 4/2
	Pavimento di legno a 2 strati linea NOESIS modello TAVOLA 15 x 130/260 x 1000/2400 mm Cartella di legno nobile di ROVERE da 5,5 mm di spessore Strato di contro-bilanciatura in multistrato di betulla da 10 mm di spessore (classe d'aspetto "Libera" in accordo alla norma UNI EN 13489:2004) <i>La superficie calpestabile si presenta irregolare, l'accostamento di ogni singolo elemento può evidenziare scalibrature, e in alcuni punti dell'elemento lo strato nobile può raggiungere anche 4 mm - presenza di tavole corte:</i> Finitura: GREZZO	

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE	NORMA ARMONIZZATA
Reazione al fuoco: · massa volumica media minima: 500 kg/m ³ · spessore complessivo minimo: 8 mm · condizione di utilizzo finale: incollato al supporto	Cfl - s1	
Rilascio di formaldeide	E1	
Contenuto di pentaclorofenolo	< 5 ppm	UNI EN 14342:2013
Resistenza a rottura	NPD	
Scivolosità	NPD	
Resistenza termica	0,107 m ² K/W	
Durabilità biologica	CLASSE 1	

PRODOTTO DA COSTRUZIONE	NORMA ARMONIZZATA DI RIFERIMENTO	USO PREVISTO
Pavimentazione di legno	UNI EN 14342:2013	Per utilizzo interno

SCHEMA TECNICA | 2022

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE n. 4/2 - (Rev. 1 del 01/02/2022)

1 Codice di identificazione unico del prodotto
 Pavimento di legno a 2 strati linea **NOESIS** mod. **TAVOLA**
 15 x 130/260 x 1000/2400 mm
 Cartella di legno nobile di **ROVERE** da **5,5 mm** di spessore
 Strato di contro-bilanciatura in multistrato di betulla da **10 mm** di spessore (classe d'aspetto "Libera" in accordo alla norma UNI EN 13489:2004)
La superficie calpestabile si presenta irregolare, l'accostamento di ogni singolo elemento può evidenziare scalibrature, e in alcuni punti dell'elemento lo strato nobile può raggiungere anche 4 mm - presenza di tavole corte:
 Finitura: **GREZZO**

2 Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante

PRODOTTO DA COSTRUZIONE	NORMA ARMONIZZATA DI RIFERIMENTO	USO PREVISTO
Pavimentazione di legno	UNI EN 14342:2013	Per utilizzo interno

3 Riferimenti del fabbricante (ai sensi dell'art. 11, par. 5 Regolamento UE n. 305/2011)

Spazio Legno srl Unipersonale
 Via Treviso, 88 30037 - Scorzè (VE)
 Tel. 041-5841471 Fax. 041-5841763
 P.Iva - C.F. 03978700270

4 Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione (di cui all'allegato V del Regolamento UE n. 305/2011)


PRODOTTO DA COSTRUZIONE	SISTEMA DI VALUTAZIONE E VERIFICA DELLA COSTANZA DI PRESTAZIONE
Pavimentazione di legno	4

Il fabbricante effettua:

- Il controllo di produzione in fabbrica (FPC)
- Il laboratorio di prova notificato determina il prodotto tipo in base a prove di tipo (sulla scorta del campionamento effettuato dal fabbricante), a calcoli di tipo, a valori desunti da tabelle o a una documentazione descrittiva del prodotto.

5 ORGANISMO NOTIFICATO	CATAS SPA	t2i
N° DI NOTIFICA (Notified Body)	1937	1600

6 Prestazioni dichiarate:

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE	NORMA ARMONIZZATA
Reazione al fuoco: · massa volumica media minima: 500 kg/m ³ · spessore complessivo minimo: 8 mm · condizione di utilizzo finale: incollato al supporto	Cfl - s1	
Rilascio di formaldeide	E1	UNI EN 14342:2013
Contenuto di pentaclorofenolo	< 5 ppm	
Resistenza a rottura	NPD	
Scivolosità	NPD	
Resistenza termica	0,107 m ² K/W	
Durabilità biologica	CLASSE 1	

La prestazione del prodotto linea **NOESIS** mod. **TAVOLA 15 mm** è conforme a quanto dichiarato nella tabella. Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione secondo quanto prescritto dal Regolamento UE n. 305/2011.

7 **Spazio Legno srl Unipersonale**
 Via Treviso, 88 30037 - Scorzè (VE)
 Tel. 041-5841471 Fax. 041-5841763
 P.Iva - C.F. 03978700270

8 Scorzè, 01/02/2022

Legale Rappresentante Sig. Vedovato Davide

Firma del Legale Rappresentante