

## ROVERE 1 STRIP CARDAMOMO GRANDE



Denominazione del fornitore	<b>Barlinek S.A.</b>
Indice del prodotto	<b>BC1-DBE1-L05-PBR-D14180-H</b>
Numero di catalogo del prodotto	<b>1WG000665</b>
Codice EAN	<b>5906737962282 (PL) 4823062614772 (UA)</b>

### MATERIALE/ COSTRUZIONE

Costruzione della tavola	Tavola da pavimento a 3 strati: strato superiore in legno di rovere, strato intermedio e inferiore in legno di conifera.
Aspetto della superficie	Tavola a 1 strip (una doga sulla superficie della tavola), Tavola a 3 strip (tre doghe sulla superficie della tavola), classe Family +
Rifinitura della superficie	5 strati di vernice acrilica opaca indurita con UV (3 strati di primer, 2 strati di rifinitura)
Sistema di connessione delle tavole (le istruzioni per l'installazione del pavimento sono incluse in ogni confezione)	Bordo trasversale - sistema Barlock 5Gc, inserto della serratura frontale - compensato

### CARATTERISTICHE DELLO STRATO SUPERFICIALE

Caratteristiche dello strato superficiale	Legno di rovere con caratteristiche naturali tipiche della specie. Il pavimento è caratterizzato da grana variabile e vari colori. Diventa più scuro ai raggi UV. Strato superiore con micro bisellatura su quattro lati. Strutturato tramite spazzolatura. Prodotto tinto, colore: cenere-bianco.
Durezza del legno di quercia utilizzato sullo strato superiore della tavola. Metodo di misurazione – in conformità alla norma EN 13489 – metodo di prova Brinell (EN 1534)	Durezza media - 37 MPa

Dimensioni e tolleranze in conformità alla norma EN13489. Le caratteristiche dimensionali e gli scostamenti ammessi nelle dimensioni degli elementi contrassegnati all'uscita dallo stabilimento del produttore sono indicati in base alla tipologia degli elementi della pavimentazione multistrato.

### DIMENSIONI DI UNA SINGOLA TAVOLA

Dimensioni tavola singola (mm)	Tolleranze
Spessore: 14	Lo spazio tra due tavole installate è $\leq 0,2$ mm
Lunghezza 2200	+/-0,1%
Larghezza: 180	+/- 0,2mm

### SPessori DEI SINGOLI STRATI DELLA TAVOLA MISURATI IN CONFORMITÀ ALLA NORMA EN 13647

Strato superiore	2,5 mm
Strato centrale e inferiore	11,5 mm

### IMBALLAGGIO

Numero di tavole nella confezione	7 pezzi. x 2200 mm v 6 pezzi x 2200 mm + 2 pezzi x 1092 mm v 6 pezzi x 2200 mm + 1 pezzi x 2172 mm
Pacchetto	2,77 mq/pacco, 40 pacchi/pallet = 110,80 mq

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO / ISTRUZIONI DI INSTALLAZIONE / GARANZIA

Umidità della tavola	7% +/- 2%
Installazione su riscaldamento a pavimento:	Il prodotto è omologato per l'installazione su impianti di riscaldamento a pavimento ad acqua ed elettrico, secondo le istruzioni di installazione allegate ad ogni confezione del prodotto.
Garanzia	25 anni edilizia residenziale, 5 anni pubblica utilità

### DESCRIZIONE DELLO STRATO SUPERFICIALE\*

Classificazione dello strato superficiale in conformità alla norma PN-EN 13489	Classe libera
Classificazione dello strato superficiale Barlinek	Classe Family +
Nodi sani	Consentiti con un diametro fino a 35 mm
Nodi marci, stuccati, sparsi	Consentiti con un diametro fino a 25 mm
Fori dei nodi, stuccati	Consentiti con un diametro fino a 20 mm
Inclusioni di corteccia	Consentiti
I colori dello strato superficiale	Simili
L'andamento e la disposizione delle fibre	Qualunque
Specchiature	Ammissibile senza restrizioni
Bianco	Amnesso sul bordo fino al 5mm della larghezza della tavola
Crepe stuccate	Consentite fino a 5 mm di larghezza e 200 mm di lunghezza
Biodegradazione (macchie bluastre/gialle)	Non consentite

\*In conformità alla norma EN 13489, in un lotto è consentito il 3% di tavole di altre classi. Le restrizioni sulle caratteristiche si applicano alla faccia dell'elemento. Le stuccature dei nodi, soprattutto le superfici spazzolate, possono essere caratterizzate da difetti, che è l'effetto voluto per questo tipo di finitura superficiale decorativa. Misurazione delle caratteristiche del legno in conformità alla norma EN 1310.

MANUTENZIONE DEL PAVIMENTO VERNICIATO	
<b>CONCENTRATO PROTETTORE</b> - Un prodotto per la cura ordinaria dei pavimenti	PROPRIETÀ: detergente concentrato per pavimenti con additivi naturali. Pulisce a fondo senza lasciare aloni. Rinfresca e protegge il pavimento dallo sporco. APPLICAZIONE: per tutti i tipi di pavimenti in legno verniciati. Può essere utilizzato per altre superfici verniciate, ad esempio mobili o controsoffitti interni, nonché per pavimenti laminati. <ul style="list-style-type: none"> <li>• efficienza circa 500 m<sup>2</sup>/1 litro</li> </ul>
<b>PROTEKTOR KOMPLET-</b> Agente per la pulizia approfondita periodica del pavimento	PROPRIETÀ: Detergente liquido per tutte le superfici in legno verniciate. APPLICAZIONE: per tutti i pavimenti in legno verniciati in ambienti interni. <ul style="list-style-type: none"> <li>• efficienza circa 200 m<sup>2</sup>/1 l.</li> </ul> <b>IMPORTANTE!</b> <b>UTILIZZARE SEMPRE IL SET DI PROTEZIONE PRIMA DI APPLICARE IL GLOW PROTECTOR</b>
<b>PROTEZIONE GLOW-</b> Agente rigenerante e protettivo dello strato pittorico del pavimento	PROPRIETÀ: Protegge il nuovo pavimento verniciato con una sorta di microfilm steso su tutta la superficie e in corrispondenza di tutte le giunzioni tra i listoni contro la penetrazione di sporco e polvere. Elimina piccoli graffi negli strati di vernice danneggiati. APPLICAZIONE: per tutti i pavimenti in legno verniciati in ambienti interni. <ul style="list-style-type: none"> <li>• efficienza circa 100 m<sup>2</sup>/1 litro</li> </ul> <b>IMPORTANTE!</b> <b>PRIMA DI APPLICARE PROTEKTOR BLASK, LAVARE SEMPRE IL PAVIMENTO CON IL PROTEKTOR KOMPLRT. PROTEKTOR BLASK CONFERISCE UN DELICATO AUMENTO DI ALCUNI GRADI DELLA LUCENTEZZA DELLA SUPERFICIE VERNICIATA SU PAVIMENTI SPAZZOLATI E SMUSSATI, NON LASCIARE UN ECCESSO DI PROTEKTOR BLASK NELLE FESSURE DELLE TAVOLE.</b>

	Protettore Concentrato	Protettore Completo	Protettore Splendore
	Pulizia ordinaria	Pulizia periodica	Rigenerazione periodica
Livello di intensità del traffico			
Pavimenti in ambienti a bassa intensità di traffico, ad es. soggiorni, camere da letto	Ogni 5-7 giorni	Ogni 6 - 12 mesi	Secondo la valutazione visiva
Pavimenti in ambienti con traffico medio, ad esempio scale, corridoi, uffici	Ogni 3-5 giorni	Ogni 3-6 mesi	Secondo la valutazione visiva
Pavimenti in ambienti con traffico intenso, ad es. ristoranti, negozi, scuole	Ogni 1-3 giorni	1-2 volte al mese	Secondo la valutazione visiva

**IMPORTANTE!**

Il pavimento deve essere trattato solo con prodotti destinati a questo scopo.

\*\* L'uso di prodotti per la cura e la pulizia dei pavimenti verniciati di produttori diversi da Barlinek può provocare la comparsa di macchie, scolorimento sui pavimenti e un cambiamento significativo nella scivolosità e nella brillantezza. Quando si utilizzano prodotti di altri produttori, Barlinek non è responsabile per gli effetti del loro utilizzo.

Tutte le raccomandazioni riguardanti la frequenza di pulizia e cura dei pavimenti sono fornite in via indicativa e dipendono dal loro effettivo utilizzo. Per i motivi sopra indicati non possono costituire pretese di garanzia. Sabbia e liquidi versati hanno un effetto molto dannoso sul pavimento e devono essere rimossi. Una rigenerazione approfondita con Protektor Blask dovrebbe essere eseguita raramente e può essere notevolmente posticipata mediante una pulizia regolare per mantenere il pavimento in buone condizioni.

Attenzione:

Il legno è un materiale naturale, non ripetibile

Le foto dei campioni non corrispondono pienamente all'aspetto reale del prodotto e sono semplicemente indicative.

Data di redazione della scheda – 01.07.2024