

EICHE 1STAB Rohholzoptik



| | |
|--------------|---------------------------|
| Produktindex | BC1-DBE1-OX4-RXR-D14180-U |
| EAN-Code | 5906737980811 |

MATERIAL/ AUFBAU

| | |
|--|---|
| Parkettaufbau: | Dreischichtige Holzdiele: Nuttschicht aus Eiche, Mittelschicht und der Gegenzug aus Nadelholz |
| Optik der Oberfläche: | 1-Stab-Diele (durchgehende Decklamelle), Country Klasse |
| Oberflächenbehandlung: | 2- fach wohnfertig endgeölte Parkett Oberfläche mit Naturöl (oxidativ) |
| Verbindungssystem: (Jeder Packung liegt die Montageanleitung bei) | Verriegelungssystem – Barlock 5Gc system, Einlage Stirnseite – Sperrholz |

CHARAKTERISTIK DER NUTTSCHICHT

| | |
|---|---|
| Charakteristik der Nuttschicht | Gelbbraunes Eichenholz mit Ästen und natürlichen Holzeigenschaften. Die Bodenoberfläche zeigt vielfältige Holzmaserung und unterschiedliche Färbung der Eiche. Durch die UV-Strahlung dunkelt das Holz in einem festen Zeitraum nach. Die Holzstruktur wird durch Bürsten verstärkt. 4-seitige Mikrofase. Farbe - natürliche Eiche. |
| Härte des für die Nuttschicht verwendeten Eichenholzes. Messung nach EN 13489 – gemessen nach Brinell Methode (EN 1534) | Durchschnittliche Holzhärte – 37 MPa |

KLASSIFIZIERUNG

| | |
|---|-----------------------------------|
| Wärmeleitfähigkeit Verlegung auf Fußbodenheizung – geeignet mit Unterlagsmaterial und Dampfbremse oder Verklebung | 0,14 W/m*K (Parkett) |
| Wärmedurchlasswiderstand Verlegung auf Fußbodenheizung – geeignet mit Unterlagsmaterial und Dampfbremse oder Verklebung | 0,1 m ² *K/W (Parkett) |

| | |
|--|--|
| Formaldehyd $\leq 0,124 \text{ mg/m}^3$ ($\leq 0,1 \text{ ppm}$) | Klasse E1 (Laut der Norm EN 717-1) |
| Rutschhemmende Eigenschaften | USRV 69 (Laut der Norm CEN/TS 15676:2007-11) |
| Brandverhalten, bei schwimmender Verlegung | Dfl-s1 |
| Brandverhalten, bei vollflächiger Verlegung | Dfl-s1 |

ABMESSUNGEN DER EINZELNEN HOLZDIELE GEMÄSS DER NORM EN 13489

| Abmessungen der einzelnen Holzdielen (mm) | Toleranzwerte |
|---|--|
| Stärke: 14 | Überzahn zwischen zwei montierten Holzdielen $\leq 0,2 \text{ mm}$ |
| Länge: 2200 | +/-0,1% |
| Breite: 180 | +/- 0,2mm |

DIE STÄRKE DER EINZELNEN SCHICHTEN DER HOLZDIELE WERDEN GEMÄSS DER NORM EN 13647 GEMESSEN

| | |
|-------------------------|---------|
| Nutzschicht: | 2,5 mm |
| Mittellage und Gegenzug | 11,5 mm |

VERPACKUNG

| | |
|--------------------------------|--|
| Anzahl der Dielen pro Packung: | 7 Stück a'2200mm v 6 Stück a'2200mm + 2 Stück a'1092mm v 6 Stück a'2200mm + 1 Stück a'2172mm |
| Verpackung: | 2,77m ² /Pak, 40 Pak/Palette = 110,80m ² |

PRODUKTCHARAKTERISTIK / MONTAGEANLEITUNG / GARANTIE

| | |
|---|---|
| Holzrestfeuchte bei Auslieferung nach DIN EN 13489: | 7% +/- 2% |
| Verlegung auf der Fußbodenheizung: | Das Produkt ist für die Verlegung auf der Wasser- oder Elektrofußbodenheizung nach Angaben der jeder Produktpackung beiliegenden Montageanleitung zugelassen. Die Oberflächentemperatur darf 29°C auf der Oberfläche oder 100 kW Leistung nicht überschreiten |
| Garantie: | 20 Wohnungsbau , 5 Jahre öffentliche Einrichtungen |

BESCHREIBUNG DER NUTZSCHICHT*

| | |
|---|--|
| Klassifikation der Sortierung gemäß der Norm PN-EN 13489 (Sortierungsvorgabe) | Freie Klasse, Werkssortierung |
| Klassifikation der Sortierung Barlinek | Country Klasse (lebhaftes Farb- und Strukturunterschiede) |
| Gesunde Äste | Zulässig ohne Begrenzung |
| Schwarze Äste, gespachtelt, keine Ansammlungen | Zulässig; verwachsene, Flügeläste bis zu 45 mm x 100 mm, gerissene Äste bis zu 85 mm |
| Astlöcher, gespachtelt | Mit einem Durchmesser bis zu 40 mm |
| Rindeneinwüchse | Zulässig |
| Färbung der Nutzschicht | Differenziert |
| Faserverlauf der Nutzschicht | Differenziert |
| Splint (nur bei Eiche) | Zulässig am Rand der Holzdielen mit einer Breite bis zu 5% |
| Markstrahlen (nur bei Eiche) | Zulässig ohne Begrenzung |
| Gespachtelte Risse | Zulässig mit einer Breite bis zu 8 mm und einer Länge bis zu 600 mm |
| Biologischer Verfall (Verblauung/gelbe Flecken) | Nicht zulässig |

*Gemäß der Norm EN 13489 sind 3% Holzdielen anderer Klassen pro Charge zulässig. Die Einschränkungen hinsichtlich der charakteristischen Merkmale betreffen die Deckschicht des jeweiligen Elements. Die Spachtelung der Äste, insbesondere bei einer gebürsteten Oberfläche, können durch Vertiefungen und Unebenheiten gekennzeichnet sein, was bei der Behandlung der dekorativen Oberfläche dieser Art ein beabsichtigter Effekt ist. Darstellung der Holzmerkmale gemäß der Norm EN 1310.

TECHNISCHE PRODUKTSPEZIFIKATION

Nicht sichtbare Teile

Alle Merkmale ohne Einschränkungen hinsichtlich Größe oder Menge zulässig, sofern sie die Festigkeit oder Haltbarkeit des Bodens nicht beeinträchtigen

Hinweis

Das Holz ist ein Naturprodukt, dass durch fehlende Wiederholbarkeit gekennzeichnet ist.

Einzelnen Bilder, Fotos und Produktmuster können das Aussehen der Produkte nicht vollkommen natürlich und korrekt wiedergeben und dienen nur der Orientierung.

PFLEGE DER NATURGEÖLTEN HOLZBÖDEN

| | |
|---|--|
| <p>WASH CARE BARLINEK - Holzbodenseife für die Unterhaltsreinigung</p> | <p>EIGENSCHAFTEN: Wischzusatz Konzentrat für Holzböden mit pflanzlichen Seifen und schonenden natürlichen Zusatzstoffen. Reinigt gründlich und hinterlässt keine Streifen. Wirkt auffrischend und schützt den Boden vor Schmutz.</p> <p>ANWENDUNGSBEREICH: Für alle mit Öl oder Wachs behandelten Holz- und Korkböden sowie für andere geölte oder gewachste Holzflächen im Innenbereich z.B. Möbel. Ebenfalls für die Laminatböden geeignet.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ergiebigkeit: ca. 150m² /1 L |
| <p>WAX CARE PLUS BARLINEK - Mittel zur ersten und periodischen Pflege von Holzböden.</p> | <p>EIGENSCHAFTEN: Flüssiges Reinigungs- und Konservierungsmittel für Holz auf Basis natürlicher Rohstoffe. Durch eine regelmäßige Anwendung wird Holzfläche geschützt, regeneriert und konserviert.</p> <p>ANWENDUNGSBEREICH: Für alle mit Öl oder Wachs behandelten Holz- und Korkböden sowie für andere geölte oder gewachste Holzflächen im Innenbereich.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ergiebigkeit: ca. 100m²/1 L <p>WICHTIG: UNMITTELBAR NACH DER VERLEGUNG EMPFEHLEN WIR DAS PARKETT MIT DEM MITTEL WAX CARE PLUS BARLINEK ZU BEHANDELN.</p> |
| <p>MAGIC CLEANER BARLINEK - Mittel für die intensive Reinigung (Grundreinigung)</p> | <p>EIGENSCHAFTEN: Für eine periodische Pflege der naturgeölte Holzböden.</p> <p>ANWENDUNGSBEREICH: Für eine intensive Reinigung aller geölte, gewachsen oder lackierten Holz- und Korkflächen.</p> <ul style="list-style-type: none"> Ergiebigkeit: ca. 100m²/1 L <p>WICHTIG: NACH DEM DIE FLÄCHE VOLLKOMMEN GETROCKNET IST, DAS PFLEGEMITTEL WAX CARE PLUS AUFBRINGEN.</p> |

EMPFOHLENE HÄUFIGKEIT DER PFLEGEMASSNAHMEN*

| | Pflegeseife Wash Care Barlinek | Pflegemittel Wax Care Plus Barlinek | Reinigungsmittel Magic Cleaner Barlinek |
|--|--------------------------------|-------------------------------------|---|
| Holzböden in Räumen mit niedriger Beanspruchung z.B.: Wohnzimmer, Schlafzimmer | Alle 5-7 Tage | Alle 6-12 Monate | nach visueller Beurteilung |
| Holzböden in Räumen mit durchschnittlicher Beanspruchung z.B.: Treppenträume, Korridore, Büroräume | Alle 3-5 Tage | Alle 3-6 Monate | nach visueller Beurteilung |
| **Holzböden in Räumen mit intensiver Beanspruchung z.B.: Restaurants, Geschäfte, Schulen | Alle 1-3 Tage | 1-2-mal pro Monat | nach visueller Beurteilung |

WICHTIG:

Der Holzboden ist nur mit den dafür bestimmten Pflegemitteln zu pflegen.

* Durch die Anwendung von Pflege- und Reinigungsmitteln anderer Hersteller als Barlinek für die Behandlung der mit Naturölen behandelten Holzböden können Flecken, Verfärbungen auf den gefärbten und farblosen Holzböden sowie eine große Veränderung der Glätte und des Glanzes entstehen. Bei Einsatz von Mitteln anderer Hersteller übernimmt die Firma Barlinek keine Verantwortung für Ergebnisse deren Anwendung.

Alle Vorgaben für die Häufigkeit der Reinigung und Pflege der Holzböden dienen nur der Orientierung und hängen von der tatsächlichen Beanspruchung ab. Aus den vorstehenden Gründen können sie nicht als Grundlage für die Geltendmachung von Garantieansprüchen gelten. Der mit den Schuhen eingebrachte Sand und verschüttete Flüssigkeiten wirken sich auf den Holzboden sehr ungünstig aus und sind umgehend zu beseitigen. Die gründliche Reinigung mit dem Mittel Magic Cleaner Barlinek sollte selten durchgeführt werden und kann durch regelmäßige Unterhaltsreinigung, durch die der Holzboden in gutem Zustand erhalten bleibt, in zeitlicher Hinsicht wesentlich verschoben werden.

** Die erste Pflegemaßnahme **ist unbedingt** unmittelbar nach der Verlegung und vor der **gewerblichen** Nutzung **durchzuführen**. Weitere Pflegemaßnahmen sind nach den Angaben in der Tabelle durchzuführen.

Erstellt durch: QMB / PM

Datum: 14.06.2023

Unsere TPS werden laufend aktualisiert und dem Stand der Technik angepasst. Diese Version ersetzt alle früheren Ausgaben und ist gültig ab 6/2023

Wir empfehlen die Erstpflege durchzuführen