

EICHE NUSS BRAUN 1-STAB-DIELE



| | |
|-----------------------|----------------------------|
| Name des Lieferanten: | Barlinek S.A. |
| Produktindex | DBE1-OX4-WAR-K14130 |
| HB Artikel Nummer: | 6071592 |
| EAN-Code | 5906737955826 |

MATERIAL/AUFBAU

| | |
|--|---|
| Parkettaufbau | Dreischichtige Holzdielen: Nuttschicht aus Eichenholz, Mittelschicht und der Gegenzug aus Nadelholz |
| Optik der Oberfläche | 1-Stab-Diele (durchgehende Decklamelle), Country Klasse |
| Oberflächenbehandlung | 2 x Ölbeschichtungen oxidativ Naturöl |
| Verbindungssystem: (Jeder Packung liegt die Montageanleitung bei) | Verriegelungssystem – „Barlock 5Gc“ System Einlage Stirnseite - HDF |

CHARAKTERISTIK DER NUTTSCHICHT

| | |
|--|---|
| Charakteristik der Nuttschicht | Gelbbraunes Eichenholz mit Ästen, die für die Eiche charakteristisch sind. Das Parkett zeichnet sich durch natürliche Farbtöne und der Maserung aus. Durch die UV-Einstrahlung (Sonnenlicht) dunkelt das Holz in einem festen Zeitraum nach. Holzdielen gebürstet. 4-seitige Mikrofase. Farbe – Walnuss/Terra |
| Härte des für die Nuttschicht verwendeten Eichenholzes. Messung nach EN 13489 – gemessen nach Brinell Methode (EN 1534) | durchschnittliche Holz Härte – 37 MPa |

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: 1092 | Durch die Eigenschaft dieses Produktes unterliegt dieser Wert keinen besonderen Einschränkungen, weil es die Verlegung und Optik nicht negativ beeinträchtigt. Mögliche Toleranzwerte: <ul style="list-style-type: none"> Eine Diele pro Packung kann bis -20mm in der Länge abweichen Zwei Dielen pro Packung können -10mm in der Länge abweichen |
| Breite: 130 | $\pm 0,2\text{mm}$ |

Die Stärke der einzelnen Schichten der Holzdielen werden gemäß der Norm EN 13647 gemessen.

SCHICHTEN DER HOLZDIELE

| | |
|-------------|---------------|
| Nutzschicht | 2,5 mm |
| Mittellage | 9,0 mm |
| Gegenzug | 2,5 mm |

VERPACKUNG

| | |
|--------------------------------|---|
| Anzahl der Dielen pro Packung: | 7 Stück |
| Verpackung | 0,99 m ² / Pak 49 Pak/ Palette = 48,51 m ² /Palette |

PRODUKTCHARAKTERISTIK / MONTAGEANLEITUNG / GARANTIE

| | |
|--|--|
| Holzrestfeuchte bei Auslieferung nach DIN EN 13489 | 7% \pm 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 27°C auf der Oberfläche oder 100 kW Leistung nicht überschreiten |
| Garantie: | 20 Jahre |

BESCHREIBUNG DER NUTZSCHICHT*

| | |
|---|---|
| Klassifikation der Sortierung gemäß der Norm PN-EN 13489 (Sortierungsvorgabe) | Freie Klasse, Werkssortierung (ruhig, ausgeglichen, Ausdrucksstark) |
| Klassifikation der Sortierung Barlinek | Sortierung Country, natürliche Farb- und Strukturunterschiede |
| Gesunde Äste | Zulässig ohne Begrenzung |
| Schwarze Äste, gespachtelt, keine Ansammlungen | mit einem Durchmesser bis zu 85mm |
| Astlöcher, gespachtelt | mit einem Durchmesser bis zu 40mm |
| Rindeneinwüchse | zulässig |
| Färbung der Nutzschicht | differenziert im Rahmen einer Holzart |
| Faserverlauf der Nutzschicht | frei |
| Splint (nur bei Eiche) | zulässig am Rand der Holzdielen |
| Markstrahlen (nur bei Eiche) | zulässig |
| Gespachtelte Risse | zulässig mit einer Breite bis zu max. 8mm und einer Länge bis zu max. 600mm |
| 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.

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

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