

EICHE 1-STAB-DIELE GRANDE



| Name des Lieferanten: | Barlinek S.A. | |
|-----------------------|---------------------------|--|
| Produktindex | BCU-DBE1-L05-XXR-D14180-H | |
| Artikelnummer FRIES | 58BK0130N | |
| EAN-Code | 5906737995426 | |

| MATERIAL/ AUFBAU | | |
|---|---|--|
| Parkettaufbau: | Dreischichtige Holzdiele: Nutzschicht aus Eiche, Mittelschicht und der Gegenzug aus Nadelholz | |
| Optik der Oberfläche: | 1-Stab-Diele (durchgehende Decklamelle), Family+ Klasse | |
| Oberflächenbehandlung: | 5 Schichten UV-matt Acryllack (3 Schichten Grundlack, 2 Schichten Decklack) wohnfertig endbehandelt | |
| Verbindungssystem: (Jeder Packung liegt die Montageanleitung bei) | Verriegelungssystem – Barlock 5Gc system, Einlage Stirnseite – Sperrholz | |

| CHARAKTERISTIK DER NUTZSCHICHT | | |
|--|--|--|
| Charakteristik der Nutzschicht | 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. Holzdiele vierseitig gefast | |
| Härte des für die Nutzschicht verwendeten Eichenholzes. Messung nach EN 13489 – gemessen nach Brinell Methode (EN 1534) | Durchschnittliche Holzhärte – 37 MPa | |



| ABMESSUNGEN DER EINZELNEN HOLZDIELE GEMÄSS DER NORM EN 13489 | | |
|--|--|--|
| Abmessungen der einzelnen Holzdiele (mm) | Toleranzwerte | |
| | | |
| Stärke: 14 | Überzahn zwischen zwei montierten Holzdielen ≤ 0,2mm | |
| 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 Jahre | |

| BESCHREIBUNG DER NUTZSCHICHT* | | |
|--|---|--|
| Klassifikation der Sortierung gemäß der Norm PN-EN | Freie Klasse, Werkssortierung (ruhig, ausgeglichen, Ausdrucksstark) | |
| 13489 (Sortierungsvorgabe) | | |
| Klassifikation der Sortierung Barlinek | Family+ Klasse (natürliche Farb- und Strukturunterschiede) | |
| Gesunde Äste | Mit einem Durchmesser bis zu 35 mm | |
| Schwarze Äste, gespachtelt, keine Ansammlungen | Mit einem Durchmesser bis zu 25 mm | |
| Astlöcher, gespachtelt | Mit einem Durchmesser bis zu 20 mm | |
| Rindeneinwüchse | Zulässig | |
| Färbung der Nutzschicht | Differenziert | |
| Faserverlauf der Nutzschicht | Differenziert | |
| Splint (nur bei Eiche) | Zulässig am Rand der Holzdiele | |
| Markstrahlen (nur bei Eiche) | Zulässig am Rand der Holzdiele bis zu einer Breite von 5mm | |
| Gespachtelte Risse | Zulässig mit einer Breite bis zu 5 mm und einer Länge bis zu 200 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 Oberflächen, 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.

Nicht sichtbare Teile

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

TECHNISCHE PRODUKTSPEZIFIKATION



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.

Erstellt durch: QMB / PM

Datum: 6.05.2024

Unsere TPS werden laufend aktualisiert und dem Stand der Technik angepasst. Diese Version ersetzt

alle früheren Ausgaben und ist gültig ab 05/2024

Wir empfehlen die Erstpflege durchzuführen