

Parkett Kollektion Basic Eiche, 3-Stab SHB



Name des Herstellers	Barlinek S.A.
Produktindex	BC8-DBE3-OX4-XXX-D14207-F
Artikelnummer FRIES	58BK0101N
EAN-Code	5906737960707

MATERIAL / AUFBAU	
Parkettaufbau:	Dreischichtige Holzdielen: Nuttschicht aus Eiche, Mittellage und Gegenzug aus Nadelholz
Optik der Oberfläche:	3-Stab-Diele, Family Klasse
Oberflächenbehandlung:	2-fach wohnfertig endgeölt, Naturöl
Verbindungssystem: (Jeder Packung liegt die Montageanleitung bei)	Verriegelungssystem – Barlock 5Gc System, Einlage Stirnseite – HDF

CHARAKTERISTIK DER NUTTSCHICHT	
Charakteristik der Nuttschicht	Eichenholz hat von Natur aus eine gelbbraune Farbe, die für die Eiche charakteristisch ist. Die verlegte Fläche zeichnet sich durch eine vielfältige Holzmaserung und eine unterschiedliche Farbgebung aus. Durch den Einfluss des Sonnenlichts (UV-Strahlen) wird der Boden über die Zeit dunkler.
Härte des für die Nuttschicht 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 Holzdielen (mm)	Toleranzwerte
Stärke: 14	Überzahn zwischen zwei montierten Holzdielen $\leq 0,2\text{mm}$
Länge: 2200	+/-0,1%
Breite: 207	+/- 0,2mm

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

Nutzschicht:	3,2 mm
Mittellage:	8,2 mm
Gegenzug:	2,6 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:	3,18m ² /Pak, 40 Pak/Palette = 127,2m ²

PRODUKTCHARAKTERISTIK / MONTAGEANLEITUNG / GARANTIE

Holzrestfeuchte bei Auslieferung nach DIN EN 13489:	7% +/- 2%
Verlegung auf der Fußbodenheizung:	Das Produkt ist für die Verlegung auf einer 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
Brandschutzklasse	Dfl-s1

BESCHREIBUNG DER NUTZSCHICHT*

Klassifikation der Sortierung gemäß der Norm PN-EN 13489	Freie Klasse, Werkssortierung
Klassifikation der Sortierung Barlinek	Sortierung Family, natürliche Farb- und Strukturunterschiede
Gesunde Äste	Mit einem Durchmesser bis zu 30 mm
Schwarze Äste, gespachtelt, keine Ansammlungen	Mit einem Durchmesser bis zu 25 mm
Astlöcher, gespachtelt	Mit einem Durchmesser bis zu 15 mm
Rindeneinwüchse	Zulässig
Färbung der Nutzschicht	Differenziert im Rahmen einer Holzart, rustikal
Faserverlauf der Nutzschicht	Differenziert
Splint (nur bei Eiche)	Splint im Randbereich auf einzelnen Lamellen zulässig
Markstrahlen (nur bei Eiche)	Zulässig ohne Begrenzung
Gespachtelte Risse	Zulässig mit einer Breite bis zu 1 mm und einer Länge bis zu 30 mm. Die Farbe ist Schwarz.
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.

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.

Erstellungsdatum – 17.06.2020