

EICHE KÖNIGSPITZE



MATERIAL / AUFBAU

Aufbau der Holzdielen:	Dreischichtige Holzdielen: Nutzschicht aus Eichenholz, Mittelschicht und der Gegenzug aus Nadelholz
Aussehen der Oberfläche:	3-Stabdielen (Schiffsboden Optik), Standard Klasse
Oberflächenbehandlung:	■ 5 Schichten UV-Halbmatt Acryllack (3 Schichten Grundlack, 2 Schichten Oberflächenlack) wohnfertig entbehandelt
Verbindungssystem: (Jeder Packung liegt die Montageanleitung bei)	Verriegelungssystem - Barclick System Einlage Stirnseite - HDF

CHARAKTERISTIK DER NUTZSCHICHT

Charakteristik der Nutzschicht	Gelbbraunes Eichenholz mit Ästen, die für die Eiche charakteristisch sind. Das Parkett zeichnet sich durch würdevolle steichen Vielfalt der Farbtöne und der Maserung aus. Durch die UV-Einstrahlung (Sonnenlicht) dunkelt das Holz in einem festen Zeitraum nach. Offenporig Lack
Härte des für die Nutzschicht verwendeten Eichenholzes. Messung nach EN 13489 – gemessen nach Brinell Methode (EN 1534)	durchschnittliche Holzstärke – 37 MPa

Abmessungen und Toleranzwerte gemäß der Norm EN 13489.

ABMESSUNGEN DER EINZELNEN HOLZDIELE	
Abmessungen der einzelnen Holzdielen (mm)	Toleranzwerte
Stärke: 10	Überzahn zwischen zwei montierten Holzdielen $\leq 0,2$ mm
Länge: 1092	Durch die Eigenart dieses Produktes unterliegt dieser Wert keinen besonderen Einschränkungen, weil es keine Schwierigkeiten bei der Verlegung bereitet. Angewandte Toleranzwerte: <ul style="list-style-type: none"> • Eine Diele pro Packung kann bis -20 mm in der Länge aufweisen • Zwei Dielen pro Packung können -10 mm in der Länge aufweisen
Breite: 207	+/- 0,2 mm

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

SCHICHTEN DER HOLZDIELE	
Nutzschicht:	2,5 mm
Mittelschicht:	6,0 mm
Untere Schicht:	1,5 mm

VERPACKUNG	
Anzahl der Dielen pro Packung	9 Stück a' 1092mm
Packung	2,03 m ² / Pak 35 Pak/ Palette = 71,05 m ² /Palette

PRODUKTCHARAKTERISTIK / MONTAGEANLEITUNG / GARANTIE	
Feuchtigkeit der Holzdielen:	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 27°C auf der Oberfläche oder 100 kW Leistung nicht überschreiten
Garantie:	20 Jahre

BESCHREIBUNG DER NUTZSCHICHT*	
Klassifikation der Nutzschicht gemäß der Norm PN-EN 13489	Freie Klasse
Klassifikation der Nutzschicht Barlinek	Klasse Standard
Gesunde Äste	zulässig ohne Begrenzung
Schwarze Äste, gespachtelt, keine Ansammlungen	mit einem Durchmesser bis zu 55 mm
Astlöcher, gespachtelt	mit einem Durchmesser bis zu 25 mm
Rindeneinwüchse	zulässig
Färbung der Nutzschicht	differenziert im Rahmen einer Holzart
Faserverlauf der Nutzschicht	frei
Splint (nur bei Eiche)	zulässig ohne Begrenzung
Markstrahlen (nur bei Eiche)	zulässig ohne Begrenzung
Gespachtelte Risse	zulässig mit einer Breite bis zu 1 mm und einer Länge bis zu 30 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 Füllungen der Äste, insbesondere bei gebürsteten Oberflächen, können durch Mängel gekennzeichnet sein, was bei der Behandlung der dekorativen Oberfläche dieser Art ein beabsichtigter Effekt ist. Messung der Holzmerkmale gemäß der Norm EN 1310.

HINWEIS

Das Holz ist ein natürliches Material, das durch mangelnde Wiederholbarkeit gekennzeichnet ist. Die einzelnen Bilder der Produktmuster können das Aussehen des Produktes nicht vollkommen korrekt wiedergeben und dienen nur der Orientierung.