



# PARKETT EICHE COROPUNA

## Technisches Datenblatt

### MATERIAL/ AUFBAU

Parkettaufbau:	Nutzschicht aus Eiche, Mittellage aus Sperrholz (Mahagoni/Shorea Mix)
Optik der Oberfläche	Landhausdielen
Oberflächenbehandlung:	naturgeölt
Verbindungssystem:	Drop Down

### CHARAKTERISTIK DER NUTZSCHICHT

Charakteristik der Nutzschicht: 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.  
Nutzschicht: gebürstet, gefast.

Härte des für die Nutzschicht verwendeten Eichenholzes: Durchschnittliche Holzstärke – 37 MPa  
Messung nach EN 13489 – gemessen nach Brinell Methode (EN 1534)

ABMESSUNGEN DER EINZELNEN HOLZDIELE GEMÄSS DER NORM EN 13489	
Abmessung der einzelnen Holzdielen (mm)	Toleranzwerte
Stärke: 14	Überzahn zwischen zwei montierten Holzdielen $\leq 0,2$ mm
Länge: 1900	Durch die Eigenschaft dieses Produktes unterliegt dieser Wert keinen besonderen Einschränkungen, weil es die Verlegung und Optik nicht negativ beeinträchtigt. Mögliche Toleranzwerte pro Packung: <ul style="list-style-type: none"><li>• Eine Diele kann bis -20 mm in der Länge abweichen</li><li>• Zwei Dielen können -10 mm in der Länge abweichen</li></ul>
Breite: 190	+/- 0,2 mm
DIE STÄRKE DER EINZELNEN SCHICHTEN DER HOLZDIELE WERDEN GEMÄSS DER NORM 13647 GEMESSEN	
Nutzschicht:	3,0 mm





# PARKETT EICHE COROPUNA

## Technisches Datenblatt

VERPACKUNG	
Anzahl der Dielen pro Packung	8 Stück á 1900 mm
Verpackung:	2,888 m <sup>2</sup> /Pak, 40 Pak/Palette = 115,520 m <sup>2</sup>
PRODUKTCHARAKTERISTIK / MONTAGEANLEITUNG / GARANTIE	
Holzrestfeuchte bei Auslieferung nach DIN EN 13489:	7% +/- 2%
Verlegung auf der Fußbodenheizung	Das Produkt ist für die Verlegung auf der Wasserfußbodenheizung zugelassen. Die Oberflächentemperatur darf 27°C auf der Oberfläche nicht überschreiten
BESCHREIBUNG DER NUTZSCHICHT*	
Klassifikation der Sortierung gemäß der Norm PN-EN 13489 (Sortierungsvorgabe)	Freie Klasse, Werkssortierung
Klassifikation der Sortierung	Rustikal, ausgesuchte Farb- und Strukturunterschiede
Gesunde Äste	Zulässig ohne Begrenzung
Schwarze Äste, gespachtelt	Zulässig
Astlöcher, gespachtelt	Mit einem Durchmesser bis zu 40 mm
Rindeneinwüchse	Zulässig
Färbung der Nutzschicht	Differenziert im Rahmen einer Holzart, rustikal
Faserverlauf der Nutzschicht	frei
Splint (nur bei Eiche)	Zulässig
Markstrahlen (nur bei Eiche)	Zulässig ohne Begrenzung
Gespachtelte Risse	Zulässig
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 einzelnen Bilder, Fotos und Produktmuster können das Aussehen der Produkte nicht vollkommen natürlich und korrekt wiedergeben und dienen nur der Orientierung.

