

## Technisches Datenblatt

**2133 TopProdukt Fertigparkett Landhausdiele**  
Eiche Rebel 2.5 gebürstet, weiß OXI-geölt, 4V



Material / Aufbau	
Parkettaufbau:	Dreischichtige Holzdielen: Nuttschicht aus Eiche, Mittelschicht und der Gegenzug aus Nadelholz
Optik der Oberfläche:	1-Stab-Diele (durchgehende Decklamelle), Country Klasse
Oberflächenbehandlung:	2-fach wohnfertig endgeölte Parkett Oberfläche mit Naturöl (oxidativ)
Verbindungssystem: (Jeder Packung liegt die Montageanleitung bei)	Verriegelungssystem – Barlock 5Gc System, Einlage Stirnseite – Sperrholz

Charakteristik der Nuttschicht	
Charakteristik der Nuttschicht	Gelbbraunes Eichenholz mit Ästen und natürlichen Holzeigenschaften. Die Bodenoberfläche zeigt vielfältige Holzmaserung und unterschiedliche Färbung der Eiche. Durch die UV-Strahlung dunkelt das Holz in einem festen Zeitraum nach. Die Holzstruktur wird durch Bürsten verstärkt. Deckschicht 4-seitig gefast. Gefärbtes Produkt. Farbe: weiß.
Härte des für die Nuttschicht verwendeten Buchenholzes. Messung nach EN 13489 – gemessen nach Brinell Methode (EN 1534)	Durchschnittliche Holzstärke – 37 MPa

Abmessung der einzelnen Holzdielen gemäß der Norm EN 13489	
Abmessungen der einzelnen Holzdielen (mm)	Toleranzwerte
Stärke: 14	Überzahn zwischen zwei montierten Holzdielen $\leq 0,2$ mm
Länge: 2200	+/-0,1%
Breite: 180	+/- 0,2 mm

Schichten der Holzdielen (Die Stärke der einzelnen Schichten der Holzdielen werden gemäß der Norm EN 13647 gemessen)	
Nuttschicht:	2,5 mm
Mittellage:	9,5 mm
Gegenzug:	2,0 mm

Verpackung	
Anzahl der Dielen pro Packung	7 Stück a'2200 mm oder 6 Stück a'2200 mm + 2 Stück a'1092 mm oder 6 Stück a'2200 mm + 1 Stück a'2172 mm
Verpackung:	2,77m <sup>2</sup> /Pak      40 Pak/Palette = 110,80 m <sup>2</sup>

Produktcharakteristik / Montageanleitung / Garantie	
Holzrestfeuchte bei Auslieferung nach DIN EN 13489	7% +/- 2%
Verlegung auf 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 Nutzschrift	
Klassifikation der Sortierung gemäß der Norm PN-EN 13489 (Sortierungsvorgabe):	Freie Klasse, Werkssortierung
Klassifikation der Sortierung:	Country Klasse (lebhaftes Farb- und Strukturunterschiede)
Gesunde Splint (nur bei Eiche)	Nicht zulässig
Gesunde Äste	Zulässig ohne Begrenzung
Äste, gespachtelt, keine Ansammlungen	Zulässig; verwachsene, Flügeläste bis zu 45 mm x 100 mm, gerissene Äste bis zu 85 mm
Astlöcher, gespachtelt	Mit einem Durchmesser bis zu 40 mm
Gelbfärbung	Nicht zulässig
Durchgehende Risse	Zulässig mit einer Breite bis zu 8 mm und einer Länge bis zu 600 mm
Rindeneinwüchse	Zulässig
Blitzrisse	Nicht zulässig
Wirbelwuchs	Zulässig
Faserneigung	Frei
Gesunder Kern	Nicht zulässig
Farbvarianten (einschließlich Braunkern, Rotkern usw.)	Differenziert im Rahmen einer Holzart
Stapellattenmarkierungen	Nicht zulässig
Marktstrahl (nur bei Eiche)	Zulässig ohne Begrenzung
Biologischer Verfall (Bläue, Fäulnis, Insekten- und Schädlingsbefall)	Nicht zulässig

Allgemeines	
Verbindung zum Unterboden:	Wahlweise entweder schwimmend verlegt oder vollflächig verklebt auf z.B. Zementestrich, Anhydritestrich, Gussasphalt etc.
Pflege:	Die Oberfläche ist werkseitig wohnfertig endbehandelt. Eine Erstpflege ist nicht zwingend notwendig im Wohnbereich. Gewerbliche genutzte Bereiche erfordern eine Einpflege.

\* 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.



## GEBHARDT HOLZ-ZENTRUM

Unternehmenssitz mit Zentrallager  
Thierlsteiner Straße 9 | 93413 Cham-Altenmarkt  
Tel.: +49 9971 881-0 | Fax: +49 9971 881-111  
info@ghz-cham.de

Vertriebsbüro mit Ausstellung  
Goldschmidtstr. 26 | 92318 Neumarkt/Opf.  
Tel.: +49 9181 2975-0 | Fax: +49 9181 2975-43  
www.ghz-cham.de