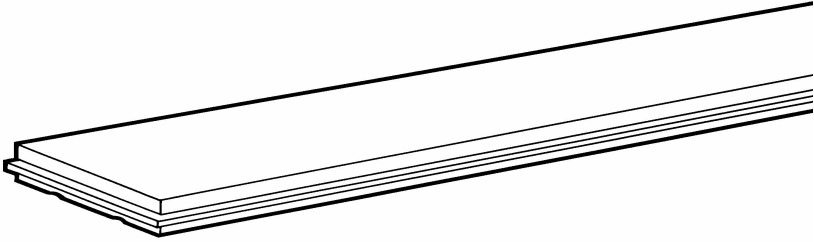


Technisches Datenblatt

G-Park Landhausdiele

Eiche Objekt weiß geölt

3-Schicht Massivdiele

Aufbau	3-Schicht massiv
Deckschicht	4mm Eiche
Mittellage	8mm Eiche
Gegenzug	3mm Eiche
Gesamtstärke	15mm
Verleimung (Deckschicht/Mittellage/Gegenzug)	Dispersion- Spezialklebstoff
Verbindung	klassische Nut & Feder
Kanten	4-seitig gefast
Elementlänge	1900mm
Elementbreite	150 mm
Verpackung	8 Lagen/Pack
	6 x 1900mm + gestoßene Lagen
Oberfläche	geschliffen, oxydativ weiß geölt (15%)
Verlegung	vollflächige Verklebung; schwimmend
Verlegemuster	unregelmäßiger Verband
Fußbodenheizung	geeignet (gesondertes Merkblatt beachten)
Wärmedurchlasswiderstand	0.067 qm K/W
Gewicht	ca. 10 kg/qm
Brandschutzklasse gemäß EN 14342	Dfl-S1 (Test für Cfl-S1 läuft)
Fertigungsnorm	EN 13489
	
Sortierungsbeschreibung Objekt:	
Farbe	Stärkere Farbunterschiede zulässig
Äste	Bis max. 30mm Durchmesser
Schwarze Äste	Max. 3 mit bis zu 20mm oder unbegrenzt bis 10mm Durchmesser
Offene Äste	Max. 1 mit bis zu 2mm Durchmesser fachmännisch ausgebessert
Splint	Bis max. 25% der Elemente zulässig
Insektenfraß	Unzulässig
Eingewachsene Rinde	Max. 1 mit bis zu 15mm Länge fachmännisch ausgebessert
Risse	Unzulässig