



Produkt Product	Landhausdielen Mehrschicht Wooden flooring multiply
Holzart species	Eiche europäisch European oak
Botanische Bezeichnung Botanic name	Quercus robur Quercus robur
Europäische Kennz. gem. DIN 13556 European mark according DIN 13556	QCXE QCXE
Stärke thickness	10 mm 10 mm
Breite width	190 mm 190 mm
Länge length	1900 mm (ca. 20% Stoßlängen) 1900 mm (approx.. 20% short length)
Aufbau Composition	Decklage/Nutzschicht ca. 3 mm Eiche / Gegenzug ca. 7 mm Multiplex Birke/Pappel Wearlayer approx 3 mm oak / 7 mm multiply birch/poplar
Oberflächenveredelung surface finish	Naturl belassen gebürstet oxidativ geölt hartwachsgeölt UV-lackiert gebeizt gelaugt gekälkt unfinished brushed oxidative oiled wax oiled uv-laquered pre colored leached whitewashed
Verbindung profile	vierseitig Nut und Feder tongue and groove 4-sides
Kanten edges	vierseitig gefast (Microfase) micro bevel 4-sides
Gewicht pro m² weight per sqm	6 kg 6 kg.
Holzfeuchte wood moisture	Ca. 9% Ca. 9%
Wärmedurchlasswiderstand thermal resistance	~ 0,100 m² K/W ~ 0,100 sqm K/W
Produktionsnorm norm of production	analog DIN EN 13489 analogue DIN EN 13489
Brandschutzklasse fire class	Dfl-S1 Dfl-S1
Formaldehydklasse class of formaldehyde	E1
Gehalt an Pentachlorphenol concentration of pentachlorphenol	≤ 5 ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch) longevity (biological)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit break resistance	NPD
Rutschverhalten slide performance	NPD

Sortierungsbeschreibung

Die Eiche Natur ist eine ruhige Sortierung welche Natürlichkeit ausstrahlt, Äste mit einem Durchmesser von circa 20-30 mm (kleinster Durchmesser) sowie natürliche Farbunterschiede sind erlaubt. Die Ware ist im Prinzip frei von Splint, natürliche Farbunterschiede sind erlaubt. Herkunftsland der Eiche Natur ist Europa und sie stammt aus nachhaltiger Forstwirtschaft.

Sort description

This grading of oak nature is one of our quality selections of oak planks. This grading has knots to approximately 20-30 mm, in diameter. The open knots are filled and the color is natural without sapwood. The continent of origin is Europe, from sustainable forestries.