

Produkt	Landhausdiele massiv Fischgrät
Product	Solid planks herringbone
Holzart	Eiche europäisch
species	European oak
Botanische Bezeichnung	Quercus robur
Botanic name	Quercus robur
Europäische Kennz. gem. DIN EN	QCXE
European mark according DIN EN 13556	QCXE
Stärke	20 mm
thickness	20 mm
Breite	120 mm
width	120 mm
Länge	600/700/800/900 mm
length	600/700/800/900 mm
Aufbau	Massiv
Composition	solid
Oberflächenveredelung	Naturbelassen gebürstet oxidativ geölt hartwachsgeölt UV-lackiert gebeizt gelaugt gekälkt
surface finish	unfinished brushed oxidative oiled wax oiled uv-laquered pre colored leached whitewashed
Verbindung	vierseitig Nut und Feder, rechte und linke Stäbe im Paket gemischt
profile	tongue and groove 4-sides, left and right pieces mixed in one box
Kanten	vierseitig gefast (Microfase)
edges	micro bevel 4-sides
Gewicht pro m²	15 kg
weight per sqm	15 kg.
Holzfeuchte	Ca. 9%
wood moisture	Ca. 9%
Wärmedurchlasswiderstand	~ 0,105 m² K/W
thermal resistance	~ 0,105 sqm K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13629
norm of production	analogue DIN EN 13629
Brandschutzklasse	Cfl-S1
fire class	Cfl-S1
Formaldehydklasse	E1
class of formaldehyde	
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5 ppm
concentration of pentachlorphenol	
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
longevity (biological)	
Bruchfestigkeit	NPD
break resistance	
Rutschverhalten	NPD
slide performance	
Sortierungsbeschreibung	Bei der Eiche Eleganz handelt es sich um die reinste Sortierung, welche Ruhe ausstrahlt und vereinzelt kleine Punktäste mit einem Astdurchmesser bis circa 3-4mm aufweisen kann. Die Ware ist im Prinzip frei von Splint, natürliche Farbunterschiede sind erlaubt. Die Oberfläche bei der Eiche Eleganz ist vorgeschliffen. Herkunftsland der Eiche Eleganz ist Europa und sie stammt aus nachhaltiger Forstwirtschaft.

Sort description

This grading oak elegance is one of our purest selections of oak planks. This grading is nearly without knots, only some small knots approximately 3-4mm. The surface is sanded and the color is natural without sapwood. The region of origin is Europe from sustainable forestries.