

Produkt	Landhausdielen 3-Schicht
Product	Wooden flooring 3-layer
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	QCXE
Stärke	14 mm
thickness	14 mm
Breite	150 190 260mm
Width	150 190 260mm
Länge	1900 mm (2 Lagen gestoßen)
length	1900 mm (2 layers of short length)
Aufbau	Decklage/Nutzschicht ca. 3 mm Eiche / Mittellage ca. 9 mm Pappel / Gegenzug ca. 2 mm Pappel
Composition	Approx 3 mm oak / 9 mm poplar / 2 mm poplar
Oberflächenveredelung	Naturbelassen gebürstet angeräuchert gealtert oxidativ geölt hartwachsgeölt UV-lackiert
surface finish	unfinished brushed smoked vintage oxidative oiled wax oiled uv-laquered pre colored leached whitewashed
Verbindung	2G Drop Down (Clic)
profile	2G Drop Down (Clic)
Kanten	vierseitig gefast (Microfase)
edges	micro bevel 4-sides
Gewicht pro m ²	10 kg
weight per sqm	10 kg
Holzfeuchte	Ca. 9%
wood moisture	Ca. 9%
Wärmedurchlasswiderstand	~ 0,100 m ² K/W
thermal resistance	~ 0,100 sqm K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13489
norm of production	analogue DIN EN 13489
Brandschutzklasse	Dfl-S1
fire class	Dfl-S1
Formaldehydklasse	E1
class of formaldehyde	
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5 ppm
concentration of pentachlorophenol	
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
longevity (biological)	
Bruchfestigkeit	NPD
break resistance	
Rutschverhalten	NPD
slide performance	
Sortierungsbeschreibung	Diese Sortierung von Eichen Exklusiv ist unsere qualitativ hochwertigste Auswahl an Eichenbrettern. Diese Einstufung hat nur Knoten bis ca. 5-15 mm. Offene Knoten werden gefüllt und anschließend die Oberfläche geschliffen. Die Farbe ist natürlich ohne Splintholz. Der Ursprungskontinent ist Europa aus nachhaltigen Wäldern.

Sort description

This grading of oak Exklusiv is our highest quality selection of the oak planks. This grading only has knots to approximately 5-15 mm. Any open knots are filled and then the surface is sanded. The colour is natural without sapwood. The continent of origin is Europe, from sustainable forestries.

