



Produkt Product	2-Schicht-Fertigparkett Wooden flooring 2-layer
Holzart species	Räuchereiche europäisch European deep smoked 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	70 mm 70 mm
Länge length	490 mm 490 mm
Aufbau Composition	Decklage/Nutzschicht 3,6 mm Eiche / Gegenzug 6,4 mm Nadelholzträger Wearlayer 3,6 mm oak / 6,4 mm softwood
Oberflächenveredelung surface finish	Hartwachsgeölt UV-lackiert wax oiled uv-laquered
Verbindung profile	vierseitig Nut und Feder tongue and groove 4-sides
Kanten edges	scharfkantig sharpe edges
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 formalydehyde	E1
Gehalt an Pentachlorphenol concentration of pentachlorphenol	≤ 5 ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch) longevity (biological)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit break resistance	NPD
Rutschverhalten slide performance	NPD

Sortierungsbeschreibung

Bei der Räuchereiche Selekt handelt es sich um die reinste Sortierung, welche Ruhe ausstrahlt. Beim Kernräuchern von Eiche reagiert die Gerbsäure der Eiche sehr intensiv mit Ammoniak. Hierdurch verändert sich diese im Farbton zu einem noch dunkleren Ton als bei der angeräucherten Eiche. Sie ist im Prinzip astrein und frei von Splint, geringfügige Farbunterschiede sind erlaubt. Lieferbar mit Oberflächenveredelung hartwachsgeölt oder lackiert. Herkunftsland der Räuchereiche Selekt ist Europa und sie stammt aus nachhaltiger Forstwirtschaft.

Sort description

This grading of deep smoked select oak is one of our calmest selection of the oak 2-layer flooring. We acheive such dark brown color with ammoniac. This grading is without knots and without sapwood. The surface is oil-waxed or lacquered. The continent of origin is Europe, from sustainable forestries.