



Eiche Pale White Vivo

Technische Eigenschaften

Artikelnummer	10163210	Produktname	Pale White	Feuchtigkeitsgehalt	5-9%
Holzart	Eiche	Oberflächenstruktur	gebürstet	Dichte kg/m³	>= 500kg/m³
Sortierung	Vivo	Fase	gefast 4V	Brandverhalten	Dfl-s1
Produkttyp	2-Schicht-Parkett	Anzahl fallende Längen pro Paket	0	Formaldehydabgabe	E 1
Dielenformat	Fischgrät N/F	Farbe	Helle Holzböden	Gehalt an Pentachlorphenol (PCP)	<=5 ppm
Abmessungen	10,5 x 137 x 790 mm	m² pro Karton	3,25	Brinellhärte (N/mm²)	38
Deckschicht-Stärke	3,5 mm	Elemente pro Karton	30	Bruchfestigkeit	NPD
Mittellage/ Unterlage	/ Fichte / Tanne	Gewicht pro Karton (kg)	19	Wärmeleitfähigkeit W/(m*K)	0,132
Verbindung	Nut/Feder	m² pro Palette	104	Wärmedurchlasswiderstand (m²K)/W	0,079
Fußbodenheizung	sehr gut geeignet	Kartons pro Palette	32	Beanspruchungsklasse	Klasse 1
Oberflächenbehandlung	Live Matt Plus Lack	Gewicht pro Palette (kg)	608	Rutschverhalten	USRV 57
Holzherkunft	kontrollierte Herkunft	EN	EN 13489	EAN-Code	7611661203230



www.blauer-engel.de/12176

CE
06
Boen AS
Tjøstadsveien 406-408, 4658 Tveit, Norway
Parquet flooring according to EN 13489: 2017-12 and EN 14342:2013 6,5-23 mm total thickness, parquet for indoor use
DOP 4658, NB 0766
Dfl-s1, E1 density >= 500kg/m³ thermal conductivity <= 0,14 W/mK

Holz ist ein Naturprodukt – jeder Baum hat seine eigene Maserung und eine individuelle Farbkombination. Ein Bild oder Muster kann Ihnen daher niemals die tatsächliche Wirkung des fertigen Bodens im Raum vermitteln. Beachten Sie auch, dass Farbveränderungen durch Lichteinfall möglich sind. Zur Orientierung: dunklere Hölzer nehmen mit der Zeit einen eher goldfarbenen Farbton an, während hellere Hölzer leicht nachdunkeln. Offene Äste werden mit Spachtel verfüllt. Es kann zu kleinen Abrissfugen zwischen Spachtel und Holz kommen.