



Eiche Weiß Basic

Technische Eigenschaften

Artikelnummer	10135096 (E12LT2TY)	Produktname	Weiß	Feuchtigkeitsgehalt	5-9%
Holzart	Eiche	Oberflächenstruktur	geschliffen	Dichte kg/m³	>= 500kg/m³
Sortierung	Basic	Fase	ohne Fase	Brandverhalten	Dfl-s1
Produkttyp	3-Schicht-Parkett	Anzahl fallende Längen pro Paket	1	Formaldehydabgabe	E 1
Dielenformat	23mm Schiffsdecken 3-Stab	Farbe	Helle Holzböden	Gehalt an Pentachlorphenol (PCP)	NPD
Abmessungen	23 x 215 x 2200 mm	m² pro Karton	1,89	Brinellhärte (N/mm²)	38
Deckschicht-Stärke	3,5 mm	Elemente pro Karton	4	Bruchfestigkeit	NPD
Mittellage/ Unterlage	Fichte / Tanne / Fichte / Tanne	Gewicht pro Karton (kg)	23	Wärmeleitfähigkeit W/(m*K)	0,125
Verbindung	Nut/Feder	m² pro Palette	85,05	Wärmedurchlasswiderstand (m²K)/W	0,184
Fußbodenheizung	bedingt geeignet	Kartons pro Palette	45	Beanspruchungsklasse	Klasse 1
Oberflächenbehandlung	Live Matt Lack	Gewicht pro Palette (kg)	1035	Rutschverhalten	USRV 33
Holzherkunft	FSC® Mix 70%	EN	EN 13489	EAN-Code	7035580211198



RW10-11
Boen AS
Toppdalsveien 406-408, 4658 Tveit, Norway



CE
06
Boen AS
Toppdalsveien 406-408, 4658 Tveit, Norway
Parquet flooring according to:
EN 13349-2017-12 and EN 13842-2013
7,5-23 mm total thickness
parquet for indoor use
DOP 4658 NB 076
DR-s1, EI 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.