

Artikelnummer	10143450 / EIP28M6D	Fase	scharfkantig	Feuchtigkeitsgehalt	5-9%
Holzart	Eiche	Oberflächenstruktur	ungebürstet	Brandverhalten	Cfl-s1
Sortierung	Baltic	Anzahl fallende Längen pro Paket	2	Formaldehydabgabe	E 1
Produkttyp	2-Schicht-Parkett	m² pro Karton	2,63	Gehalt an Pentachlorphenol (PCP)	NPD
Dielenformat	10mm Stab Prestige	Elemente pro Karton	80	Brinellhärte (N/mm²)	38
Abmessungen	10 x 70 x 470 mm	Gewicht pro Karton (kg)	15	Bruchfestigkeit	NPD
Deckschicht-Stärke	3,5 mm	m² pro Palette	94,68	Wärmeleitfähigkeit W/(m*K)	0,13
Mittellage - Unterlage	- Fichte / Tanne	Kartons pro Palette	36	Wärmedurchlasswiderstand (m²*K)/W	0,08
Verbindung	Nut/Feder	Gewicht pro Palette (kg)	540	Rutschverhalten (CE)	USRV 59
Fußbodenheizung	sehr gut geeignet	EN Norm	EN 13489	Rutschverhalten (DIN)	R10
Oberflächenbehandlung	Live Natural Öl weiß	Holzherkunft	kontrollierte Herkunft	EAN-Code	7035580216148
Farbe	Helle Holzböden	Beanspruchungsklasse	Klasse 1		
Produktname	Weiß	Dichte kg/m³	>= 500kg/m ³		



www.blauer-engel.de/uz176

CE
06
Boen AS
Toddaværen 420-426, 4250 Trest, Norway
Parquet flooring according to EN 13489: 2017-08 and EN 14342:2013 9,5-23 mm total thickness, parquet for indoor use.
DOP-4658, NB 0766
Dikr. EI, density = 520kg/m ³ 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.