



Eiche Elephant Grey Espresso

Produktdetails / Technische Eigenschaften

Artikelnummer	10136409 / PM4VZ3FD	Fase	gefast 2V	Feuchtigkeitsgehalt	5-9%
Holzart	Eiche	Oberflächenstruktur	gebürstet	Brandverhalten	Dfl-s1
Sortierung	Espresso	Anzahl fallende Längen pro Paket	1	Formaldehydabgabe	E 1
Produkttyp	3-Schicht-Parkett	m² pro Karton	2,76	Gehalt an Pentachlorphenol (PCP)	NPD
Dielenformat	14mm Landhausdielen Castle	Elemente pro Karton	6	Brinellhärte (N/mm²)	38
Abmessungen	14 x 209 x 2200 mm	Gewicht pro Karton (kg)	21,8	Bruchfestigkeit	NPD
Deckschicht-Stärke	3,5 mm	m² pro Palette	138	Wärmeleitfähigkeit W/(m*K)	0,129
Mittellage - Unterlage	Fichte / Tanne - Fichte / Tanne	Kartons pro Palette	50	Wärmedurchlasswiderstand (m²*K)/W	0,109
Verbindung	Nut/Feder	Gewicht pro Palette (kg)	1090	Rutschverhalten (CE)	USRV 91
Fußbodenheizung	gut geeignet	EN Norm	EN 13489	Rutschverhalten (DIN)	R11
Oberflächenbehandlung	Live Pure Lack	Holzherkunft	kontrollierte Herkunft	EAN-Code	7035580212058
Farbe	Graue Holzböden	Beanspruchungsklasse	Klasse 1		
Produktname	Elephant Grey	Dichte kg/m³	>= 500kg/m³		



CERTIFIED BY SCS Global Services



www.realwood.eu



www.blauer-engel.de/uz176

CE
06
Boen AS
Toppadstreeen 406-408, 4458 Tveit, Norway
Parquet flooring according to EN 13489:2017-12 and EN 14342:2015 5,5-23 mm total thickness, parquet for indoor use
DOP 4658, NB 0766
Df1-s1, EI density = 500kg/m³, thermal conductivity = 0,11 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.