



Eiche Arizona Structure

Produktdetails / Technische Eigenschaften

Artikelnummer	10163866	Fase	ohne Fase	Feuchtigkeitsgehalt	5-9%
Holzart	Eiche	Oberflächenstruktur	geschliffen	Brandverhalten	Cfl-s1
Sortierung	Structure	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)	0,133
Mittellage - Unterlage	- Fichte / Tanne	Kartons pro Palette	36	Wärmedurchlasswiderstand (m*K)/W	0,075
Verbindung	Nut/Feder	Gewicht pro Palette (kg)	540	Rutschverhalten (CE)	USRV 33
Fußbodenheizung	sehr gut geeignet	EN Norm	EN 13489	Rutschverhalten (DIN)	R9
Oberflächenbehandlung	Live Matt Lack	Holzherkunft	kontrollierte Herkunft	EAN-Code	7035580230816
Farbe	Graue Holzböden	Beanspruchungsklasse	Klasse 1		
Produktname	Arizona	Dichte kg/m³	>= 500kg/m ³		



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.