



Eiche Sand Traditional

Produktdetails / Technische Eigenschaften

Artikelnummer	10036586 (XHCX4MFD)	Fase	gefrost 4V	Feuchtigkeitsgehalt	5-9%
Holzart	Eiche	Oberflächenstruktur	geschliffen	Brandverhalten	Dfl-s1
Sortierung	Traditional	Anzahl fallende Längen pro Paket	0	Formaldehydabgabe	E 1
Produkttyp	3-Schicht-Parkett	m² pro Karton		Gehalt an Pentachlorphenol (PCP)	NPD
Dienlenformat	20mm Landhausdielen Chalet	Elemente pro Karton		Brinellhärte (N/mm²)	38
Abmessungen	20 x 200-395 x 2000-4000 mm	Gewicht pro Karton (kg)	11,152	Bruchfestigkeit	NPD
Deckschicht-Stärke	4,5 mm	m² pro Palette	0	Wärmeleitfähigkeit W/(m*K)	0,128
Mittellage - Unterlage	Fichte / Tanne - Fichte / Tanne	Kartons pro Palette		Wärmedurchlasswiderstand (m²*K)/W	0,156
Verbindung	Nut/Feder	Gewicht pro Palette (kg)	0	Rutschverhalten (CE)	USRV 59
Fußbodenheizung	gut geeignet	EN Norm	EN 13489	Rutschverhalten (DIN)	R10
Oberflächenbehandlung	Live Natural Öl	Holzherkunft	kontrollierte Herkunft	EAN-Code	7035580137825
Farbe	Graue Holzböden	Beanspruchungsklasse	Klasse 1		
Produktname	Sand	Dichte kg/m³	>= 500kg/m³		



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.