



# Eiche Transparent Animoso

## Produktdetails / Technische Eigenschaften

<b>Artikelnummer</b>	10139289 (EBG84KND)	<b>Fase</b>	gefast 4V	<b>Feuchtigkeitsgehalt</b>	5-9%
<b>Holzart</b>	Eiche	<b>Oberflächenstruktur</b>	gebürstet	<b>Brandverhalten</b>	Dfl-s1
<b>Sortierung</b>	Animoso	<b>Anzahl fallende Längen pro Paket</b>	0	<b>Formaldehydabgabe</b>	E 1
<b>Produkttyp</b>	3-Schicht-Parkett	<b>m<sup>2</sup> pro Karton</b>	0,95	<b>Gehalt an Pentachlorphenol (PCP)</b>	NPD
<b>Dielenformat</b>	14mm Landhausdielen Fischgrät Click 138, B-Diele	<b>Elemente pro Karton</b>	10	<b>Brinellhärte (N/mm<sup>2</sup>)</b>	38
<b>Abmessungen</b>	14 x 138 x 690 mm	<b>Gewicht pro Karton (kg)</b>	10,785	<b>Bruchfestigkeit</b>	NPD
<b>Deckschicht-Stärke</b>	3,5 mm	<b>m<sup>2</sup> pro Palette</b>	46,55	<b>Wärmeleitfähigkeit W/(m*K)</b>	0,143
<b>Mittellage - Unterlage</b>	HDF - Fichte / Tanne	<b>Kartons pro Palette</b>	49	<b>Wärmedurchlasswiderstand (m<sup>2</sup>*K)/W</b>	0,098
<b>Verbindung</b>	5G Click	<b>Gewicht pro Palette (kg)</b>	528,465	<b>Rutschverhalten (CE)</b>	USRV 45
<b>Fußbodenheizung</b>	gut geeignet	<b>EN Norm</b>	EN 13489	<b>Rutschverhalten (DIN)</b>	R10
<b>Oberflächenbehandlung</b>	Live Natural Öl	<b>Holzherkunft</b>	kontrollierte Herkunft	<b>EAN-Code</b>	7035580213734
<b>Farbe</b>	Goldene Holzböden	<b>Beanspruchungsklasse</b>	Klasse 1		
<b>Produktname</b>	Transparent	<b>Dichte kg/m<sup>3</sup></b>	>= 500kg/m <sup>3</sup>		



[www.blauer-engel.de/liz176](http://www.blauer-engel.de/liz176)



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.