

# 3-Stab Schiffsboden

23 mm Nut/Feder

Technische Daten	
Produziert nach:	Europäische Parkettnorm EN 13489 - 2017
Dielenformat:	23 x 215 x 2200 mm
Deckschicht:	ca. 3,5 mm
Aufbau:	3-schichtig; Deckschicht aus Edelholz, Mittel- und Unterlage aus Fichtenholz Deckschicht ca. 3,5 mm Mittellage 11,5 mm Unterlage 8,0 mm
Dielen Anzahl/ m <sup>2</sup> pro Paket:	4/ 1,89
Paket Anzahl/ m <sup>2</sup> pro Palette:	45/85.05
Anzahl Elemente mit fallenden Längen pro Paket:	max. 1 Element
Gewicht pro Paket/ Palette in kg:	23/ 1050
Fußbodenheizung:	geeignet
Brandverhalten <sup>1)</sup> :	Cfl-s1 und Dfl-s1, abhängig von der Holzart und der Oberflächenbehandlung
Formaldehydabgabe <sup>2)</sup> :	E1
Gehalt an Pentachlorphenol (PCP) <sup>2)</sup> :	nicht nachweisbar
Dichte kg/ m <sup>3</sup> <sup>2)</sup> :	ca. 600
Rutschverhalten:	Live Matt: USRV 29, R9 <sup>3)</sup>
Abriebfestigkeit:	Sportlack T79: Reibungswert: 80-110 <sup>4)</sup> Gleitreibungsbeiwert: 0,4-0,6 <sup>4)</sup>
Wärmeleitfähigkeit <sup>2)</sup> :	0,21 W/ (m·K)
Wärmedurchlasswiderstand <sup>5)</sup> :	0,16 m <sup>2</sup> · K/ W



DOP 4658



BOEN AS  
EN 14342



<sup>1)</sup> nach DIN EN 13501-1, <sup>2)</sup> nach DIN 14342, <sup>3)</sup> nach CEN/TS 15676,

<sup>4)</sup> nach EN 14904, <sup>5)</sup> nach EN 12524