

3-Stab Schiffsboden

14 mm Click

Technische Daten	
Produziert nach:	Europäische Parkettnorm EN 13489 - 2017
Dielenformat:	14 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 8,8 mm Unterlage 1,7 mm
Dielen Anzahl/ m ² pro Paket:	6/ 2,84
Paket Anzahl/ m ² pro Palette:	50/ 142
Anzahl Elemente mit fallenden Längen pro Paket/ kürzeste Länge in mm:	-
Gewicht pro Paket/ Palette in kg:	24/ 1200
Fußbodenheizung:	Gut bis sehr gut geeignet
Brandverhalten ¹⁾ :	Cfl-s1 und Dfl-s1, abhängig von der Holzart und der Oberflächenbehandlung
Formaldehydabgabe ²⁾ :	E1
Gehalt an Pentachlorphenol (PCP) ²⁾ :	nicht nachweisbar
Dichte kg/ m ³ ²⁾ :	ca. 600
Rutschverhalten:	Live Satin USRV 25 ²⁾ Live Matt USRV 29 ²⁾ Live Natural USRV 40 ²⁾
Abriebfestigkeit:	Live Satin 70/ 1100 ³⁾ Live Satin 100 ⁴⁾
Wärmeleitfähigkeit ²⁾ :	0,15 W/ (m·K)
Wärmedurchlasswiderstand ⁵⁾ :	0,093 m ² · K/ W



5G

Click System



DOP 4658



www.blauer-engel.de/uz176

CE
BOEN AS
EN 14342



¹⁾ nach DIN EN 13501-1, ²⁾ nach DIN 14342, ³⁾ nach ENV 13696,

⁴⁾ nach DIN 68861, ⁵⁾ nach EN 12524