

Für das 3-schichtig aufgebaute finnische Mehrschichtparkett **Karelia** wird ausschließlich gut abgelagertes und schonend getrocknetes Holz verwendet. Die Dielen bestehen aus drei Massivholzschichten, die dauerhaft und lösemittelfrei fest miteinander verklebt werden.

Die solide 3-schichtige **Karelia** - Konstruktion mit Edelholzoberfläche, querverleimter Nadelholz-Mittellage (vorwiegend stehende Jahresringe!) und Nadelholz-Gegenzug gewährleistet eine hohe Formstabilität der Dielen.

Die ca. 3,5 mm starke Nutzschicht des als Schiffsboden-, Ein- und Zweistab-Landhausdielen erhältlichen Fertigparketts erlaubt mehrmaliges Renovieren.

**Karelia** - Verlegeelemente sind mit der Karelia 5G-Verbindung versehen und lassen sich somit wahlweise schwimmend verlegen oder vollflächig mit dem Unterboden verkleben.

Die vollflächige, schubfeste Verklebung bietet den Vorteil einer verminderten Schallentwicklung beim Begehen des Parkettbodens und empfiehlt sich insbesondere für den Einsatz auf Fußbodenheizung.

**Karelia** ist mit einer Vielzahl unterschiedlicher Holzarten und in den Oberflächenvarianten UV-lackiert, oxy geölt und Silky geölt erhältlich.

### Technische Daten:

Produktlinien:	Schiffsbodendielen • Landhausdielen 1-Stab und 2-Stab
Holzarten/Sortierungen:	erhältlich in über 10 Holzarten und in bis zu 4 Sortierungen
Brinell-Härte (N/mm <sup>2</sup> ):	28 - 70 HB (abhängig von der jeweiligen Holzart)
Abmessungen:	Länge 2.266/2.000 mm • Breite 188/138 mm • Stärke 14/15 mm
Nutzschicht:	ca. 3,5 mm Edelholz
Mittellage:	ca. 9,0 mm Nadelholz (mit vorwiegend stehenden Jahresringen)
Gegenzug:	ca. 1,5 mm Nadelholz
Verbindung:	5G-Verbindung (einzelne Artikel noch mit Profiloc Verbindung)
Schichten-Verklebung:	Dauerhaft lösungsmittelfrei verklebt
Erhältliche Oberflächen:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Lackiert mit UV-gehärtetem, seidenmatt eingestellten Acryl-Lack (formaldehyd- und lösemittelfrei),</li><li>• Oxydativ-geölt mit oxydativ aushärtendem Naturöl oder</li><li>• Silky geölt mit seidenmattem Öl</li></ul>
Fußbodenheizungseignung:	Ja, mit einem Wärmedurchlasswiderstand von ca. 0,11 m <sup>2</sup> K/W für Warmwasser-Fußbodenheizungssysteme geeignet. (siehe separates Merkblatt „Parkett auf Fußbodenheizung“)
Zertifizierung:	PEFC zertifiziert (Zertifikat 86825-2010-A-FIN-FINAS)
Verbindung zum verklebt Unterboden:	Wahlweise entweder schwimmend verlegt oder vollflächig auf z.B. Zementestrich, Anhydritestrich, Gussasphalt etc.
Renovierbarkeit:	Ja, mehrfach abschleifbar

**TRUMPF - Qualität & Kompetenz aus Baden-Württemberg**

TRUMPF-Fertigparkett GmbH & Co. KG • Bollstr. 1 • 72108 Rottenburg a.N. • Tel. 07073 / 9163-0 • Internet: [www.trumpf-parkett.de](http://www.trumpf-parkett.de)

Stand: 03/2017