

## Zertifikaten

### Parkett

Klasse zum Brandverhalten vom Parkett



C<sub>fl</sub>-s1

Formaldehydabgabe vom Parkett



E1

Biologische Dauerhaftigkeit vom Parkett

1. Klasse

Gleitwiderstandsklassen vom Parkett

**in trockenem Zustand: R13**  
**in nassem Zustand: R12**

Laut Norm DIN 51130 mit Gleitwiderstandstester (SRT) getestet



Die Produkte der Fa. EDELHOLZ entsprechen den Qualitätsanforderungen der Europäischen Gemeinschaft.



FSC® Zulassung: C119075

Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldbirtschaft


## Produktaufbau



## TRIPLEX, Diele in Esche

Die TRIPLEX – Diele in Esche besteht aus drei übereinander verleimten, hochwertigen Schichten. Ihre besondere, starke Struktur wird durch unsere einzigartige Herstellungstechnologie garantiert. Die TRIPLEX - Diele ist die beste Wahl für Fußbodenheizung.

## Allgemeine Daten

	Triplex
Produktaufbau	3-Schichten Esche (4.0 mm Esche Nuttschicht, 6.0 mm Esche-Eiche Mittellage, 4.0 mm Esche-Eiche Gegenzug)
Fußbodenheizung 	Geeignet für Warmwasser-Fußbodenheizung
Holzart	Esche
Stärke	14 mm
Breite	160 / 180 mm
Länge	1200 - 2400 mm
Längenverteilung	In Fixlängen produziert, Längentoleranz: +/- 3.0-5.0 mm. In Mischlängen, in einer fairen Längenverteilung geliefert.
Ausführung	Vierseitige Nut und Feder Verbindung, die Kanten mit leichter Microfase gefast
Sortierungen	Natur / Select
Oberflächenbehandlung	Hartwachs
Holzfeuchte	5 - 9 % laut Norm EN 13 489
Zugfestigkeit	ca. 2.8 – 3.5 N/mm <sup>2</sup>
Gewicht	ca. 10.5 kg/m <sup>2</sup>
Verlegeart	Schwimmende Verlegung auf Elastilon Strong, vollflächige Verklebung oder Verschraubung
Wärmedurchlasswiderstand	$\lambda$ : 0,14 W/(mK)