

## trio clic 3-Stab Schiffsboden

Beschreibung des Fußbodens				
Fertigparkett gefertigt nach EN 13489 für die leimlose Verlegung mit LocTec Wood				
Einsatzmöglichkeiten				
Fertigparkett trio clic kann in allen Wohnräumen eingesetzt werden.				
Technische Details		Aufbau		
Abmessungen (Dekorfläche)	2280 x 204 mm		<b>1 Nutzschrift</b> Edelholz (ca. 3,4 mm)  <b>Holzarten/Sortierungen</b> <i>classic</i> : Ahorn, Buche, Eiche, Kirsche, Iroko, Jatoba, Nussbaum, Merbau  <b>Sortierbeschreibung classic</b> - Relativ hohe Gleichmäßigkeit in der Holzstruktur - Wenig Ast- oder Braunkern- bzw. Splintanteil - Natürliches Farbspiel im Holz	
Elementdicke	14 mm			<b>2 Mittellage</b> Hochwertige Fichten-Rifts und Sperrholzeinlage an der Stirnseite
Verpackung	Paket: 6 Elemente / 2,79 m <sup>2</sup> / 20 kg Palette: 45 Pakete / 125,60 m <sup>2</sup> / 900 kg			<b>3 Gegenzug</b> Nadelholz
Gewährleistung*	Privater Bereich: 25 Jahre			<b>4 Versiegelung</b> UV-Scratch-Protect 6-fach matt-finish versiegelt
				<b>5 Verriegelung (leimlos)</b> LocTec Wood
Klassifizierungen				
		Prüfungsmethode Norm	Bewertung gemäß Norm	
	Längsseite Uniclic-Verbindung Stirnseite Snap-System	-	Selbstausrichtend an der Längsseite Optimale Passung und lange Haltbarkeit der Kopffugenverbindung	
	UV-Scratch-Protect Versiegelung	-	-	
	<b>Beanspruchungsklasse C</b> Besonders starke Beanspruchung	ÖNORM C 2354	Gaststätten, Verkaufslokale, öffentlich zugängliche Räumlichkeiten	
	Brandverhalten	EN 13501-1	C <sub>11</sub> - s1 (entspricht der alten B1)	
	Stuhlrolleneignung	EN 425	Keine sichtbaren Veränderungen Stuhlrollen Typ W - im direkten Stuhlrollenbereich mit geeigneten Schutzmatte abdecken - Filzgleiter unter Tischen und Stühlen verwenden	
	<b>Wärmedurchlasswiderstand</b> Verlegung auf Fußbodenheizung - geeignet bis max. Oberflächentemperatur 26 °C in Verbindung mit PE-Folie als Dampfbremse	EN 12664	0,10 m <sup>2</sup> k/W - schwimmende Verlegung (in Prüfung)	
	Formaldehydemission	EN 14041	E1	
	<b>PEFC - Pan European Forest Certification</b> zertifiziert mind. 70 % des verwendeten Holzes	EN 45011	Bescheinigt von HolzCert Austria	
	<b>Umwelt/Entsorgung</b> wie beschichtete Möbelteile / mit normalem Hausmüll möglich / in gewerblichen Müllverbrennungsanlagen	-	-	

**Hinweis:**

- Reinigung und Pflege: siehe separate Reinigungs- und Pflegeanleitung
- Vollflächige Verklebung nur nach Rücksprache mit der Witex Anwendungstechnik
- Technische Änderungen bleiben der Witex vorbehalten

\*) lt. Witex Gewährleistungsbedingungen