









Produkteigenschaften				
Format [mm]	Trendtime 3	Trendtime 4	Trendtime 8*1	
	570 x 95 x 10,5	2010* x 160 x 13	1882*x 190 x 15	1882*x 190 x 14
Nutzschicht	≥ 2,5 mm	ca. 3,6 mm	ca. 4,0 mm	ca. 3,0 mm
Verpackung	20 Elemente	9 Elemente	8 Elemente	9 Elemente
Paket: m ² /kg	1,083 / 5,40	2,894 / 19,40	2,861 / 23,464	3,218 / 26,397
Palette:	36 Pakete	32 Pakete	32 Pakete	32 Pakete
m ² /kg	38,99 / 194,40	92,621 / 620,64	91,546 / 750,848	102,976 / 844,704
Garantieleistung (laut Parador Garantiebestimmungen)	25 Jahre (privater Nutzung) 10 Jahre (gewerbliche Nutzung)		Hinweise	* pro Paket 1 Stoßlänge erlaubt -Technische Änderungen vorbehalten -Reinigung und Pflege siehe Anleitung

*1 Beim Produkt Trendtime 8 Multiplank (# 1744429) kann die Fasengröße zwischen den einzelnen Lamellen auf einer Diele schwanken.

Produktkennzeichnungen	Toleranzen (EN 13489)	
        	Zulässige Längenabweichung (± 0,1 %)	± 0,05 %
	Zulässige Breitabweichung (± 0,2 mm)	± 0,1 mm
	Rechtwinkligkeit des Elementes (≤ 0,2 %)	≤ 0,05 %
	Längskrümmung entlang des Elementes (≤ 0,1 %)	≤ 0,05 %
	Querkrümmung über die Breite (≤ 0,2 %)	≤ 0,08 %
	Oberflächenbündigkeit (≤ 0,2 mm)	≤ 0,18 mm
	Holzfeuchte zu Zeitpunkt der Erstausslieferung (5-9%)	6 – 8 %

*gilt nicht für geräucherte Produkte

Klassifizierung Produkteigenschaften		Prüfnorm	Bewertung						
	Beanspruchung durch Stuhlrollen	EN 425	Eine handelsübliche Schonmatte wird empfohlen						
	Verschieben eines Möbelfußes	EN 424	Keine sichtbaren Veränderungen						
	Wärmedurchlasswiderstand Verlegung auf Fußbodenheizung – geeignet mit geeigneter Verlegeunterlage und Dampfbremse.	EN ISO 10456	<table border="1"> <tr> <td>Trendtime 3</td> <td>0,070 m²K/W</td> </tr> <tr> <td>Trendtime 4</td> <td>0,087 m²K/W</td> </tr> <tr> <td>Trendtime 8</td> <td>0,100 m²K/W</td> </tr> </table>	Trendtime 3	0,070 m ² K/W	Trendtime 4	0,087 m ² K/W	Trendtime 8	0,100 m ² K/W
Trendtime 3	0,070 m ² K/W								
Trendtime 4	0,087 m ² K/W								
Trendtime 8	0,100 m ² K/W								
	Formaldehyd (E1 = 0,1 ppm)	EN 16516	≤ 0,05 ppm						
	Trittschall	ISO 717-2	<table border="1"> <tr> <td>Trendtime 3</td> <td>- (nur vollflächige Verklebung zulässig)</td> </tr> <tr> <td>Trendtime 4 / 8</td> <td>18 dB (auf Akustik-Protect 100)</td> </tr> </table>	Trendtime 3	- (nur vollflächige Verklebung zulässig)	Trendtime 4 / 8	18 dB (auf Akustik-Protect 100)		
Trendtime 3	- (nur vollflächige Verklebung zulässig)								
Trendtime 4 / 8	18 dB (auf Akustik-Protect 100)								
	Entsorgung	EAK (Europäischer Abfallkatalog) Schlüssel 20 01 38							

Klassifizierung Oberflächeneigenschaften				
	Prüfnorm	Bewertung		
		Naturöl plus	Naturöl plus (sägerau)	Lack
	Gleitreibung	EN 13893 CEN/TS 15676	μ ≥ 0,49 99 (USRV)	μ ≥ 0,53 99 (USRV)
	Brandverhalten bei schwimmender Verlegung Brandverhalten bei vollflächiger Verklebung	EN 13501-1	D _f s1	
	Chemische Widerstandsfähigkeit	EN 13442:2023 Verfahren B	Grad 5	Grad 5
	Haftfestigkeit / Gitterschnittprüfung	ISO 2409	n.n.	Kennwert 0
	Rutschhemmung schiefe Ebene	EN 16165, Anhang B	R10	R 9

Änderung durch:	QMB	Dateiname:	PA_TDS_Parkett_Trendtime_DE_20231201
Datum:	01.05.2013	Aktuellste Version siehe:	https://parador.de/pcms/downloads/downloadfile/file_id/215/
Unsere TDS werden laufend aktualisiert und dem Stand der Technik angepasst. Diese Version ersetzt alle früheren Ausgaben und ist gültig ab:			01.12.2023

Freie Sortierung nach EN 13489					
Sortiment:	Landhausdiele				
Merkmale nach EN 1310:	Oberseite der Deckschicht				
Ausführung:	Trendtime 3		Trendtime 4		Trendtime 8
Holzart:	Eiche		Eiche		Eiche
Botanische Bezeichnung / Code (EN 13556):	Quercus petraea Liebl., Quercus robur L. / QCXE		Quercus petraea Liebl., Quercus robur L. / QCXE		Quercus spp. / QCXE
Abkürzung / Sortierung (intern):	TT3-GÜ		GÜ-LHD-EI		ER-TT8-EI
	Version 4 2023		Version 4 2022		Version 4 2015
Sortierung:	Living	Living Plus	Living	Rustikal	Classic
Gesunder Splint	zulässig	nicht zulässig	zulässig	nicht zulässig	zulässig
Äste (fest verwachsen)	zulässig: bis 30 mm		zulässig: bis 50 mm	zulässig: bis 80 mm	zulässig
Durchfalläste	zulässig: bis 10 mm		zulässig: bis 25 mm	zulässig: bis 60 mm	zulässig
Punktäste	zulässig		zulässig: Katzenpfoten		zulässig
Kittstellen	zulässig				
Seichte Risse, Haarrisse	zulässig				
Rindeneinwuchs	nicht zulässig		zulässig	nicht zulässig	
Blitzrisse	zulässig				
Faserneigung	kein Kriterium				
Gesunder Kern	-		nicht zulässig	zulässig	
Markstrahlen	zulässig				
Farbunterschiede	zulässig: alle braunen Farbtöne		zulässig: geringe Farbunterschiede	zulässig: alle Farbtöne	
Weißstreifigkeit	zulässig				
Stapellattenmarkierung	nicht zulässig				
Schädlingsbefall (EN 1311)	nicht zulässig				
Nicht sichtbare Teile					
Alle Merkmale ohne Einschränkungen hinsichtlich Größe oder Menge zulässig, sofern sie die Festigkeit oder Haltbarkeit des Bodens nicht beeinträchtigen.					
Bemerkung					
Nicht mehr als 3% der Stäbe dürfen in die nächstniedrigere Sortierung fallen. Holz ist ein Naturprodukt und daher in Farbe und Struktur unterschiedlich. Muster, Prospekte und Fotos gelten daher nur als annähernd und sind nicht verbindlich. Auch die Einwirkung von Sonnenlicht hat Einfluss auf die natürliche Veränderung des Holzfarbtones. Dadurch kann das Produkt zum Zeitpunkt der Auslieferung deutliche Unterschiede zur Mustervorlage aufweisen.					

Änderung durch:	QMB	Dateiname:	PA_TDS_Parkett_Trendtime_Anhang_DE_20231201	
Datum:	01.03.2013	Aktualisierung:	https://parador.de/pcms/downloads/downloadfile/file_id/215/	
Unsere TDS werden laufend aktualisiert und dem Stand der Technik angepasst. Diese Version ersetzt alle früheren Ausgaben und ist gültig ab:			01.12.2023	Seite 1 von 1