









### Produkteigenschaften

Format [mm]	Trendtime 3	Trendtime 4	Trendtime 6	Trendtime 8*1	
	570 x 95 x 10,5	2010 x 160 x 13	2200 x 185 x 13	1882*x 190 x 15	1882*x 190 x 14
Nutzschicht	≥ 2,5 mm	ca. 3,6 mm	ca. 3,6 mm	ca. 4,0 mm	ca. 3,0 mm
<b>Verpackung</b>	20 Elemente	9 Elemente	9 Elemente	8 Elemente	9 Elemente
Paket: m <sup>2</sup> /kg	1,083 / 5,40	2,894 / 19,40	3,663 / 29,304	2,861 / 23,464	3,218 / 26,397
Palette:	36 Pakete	32 Pakete	32 Pakete	32 Pakete	32 Pakete
m <sup>2</sup> /kg	38,99 / 194,40	92,621 / 620,64	117,22 / 937,73	91,546 / 750,848	102,976 / 844,704
* Andere Formate und eine Kurzlänge pro Paket möglich			Hinweise		-Technische Änderungen vorbehalten -Reinigung und Pflege siehe Anleitung
<b>Garantieleistung (laut Parador Garantiebestimmungen)</b>			25 Jahre (Privater Bereich)		

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






### Produktkennzeichnungen

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 %




\*alt nicht für aerücherte Produkte

\*2 PTT8 Buche ist nicht PEFC zertifiziert.

### Klassifizierung Produkteigenschaften

		Prüfnorm	Bewertung						
	Beanspruchung durch Stuhlrollen	EN 425	Eine handelsübliche Schonmatte wird empfohlen						
	Verschieben eines Möbelfußes	EN 424	Keine sichtbaren Veränderungen						
	<b>Wärmedurchlasswiderstand</b> Verlegung auf Fußbodenheizung – geeignet mit geeigneter Verlegeunterlage und Dampfbremse.	EN ISO 10456	<table border="1"> <tr> <td>Trendtime 3</td> <td>0,070 m<sup>2</sup>K/W</td> </tr> <tr> <td>Trendtime 4 / 6</td> <td>0,087 m<sup>2</sup>K/W</td> </tr> <tr> <td>Trendtime 8</td> <td>0,100 m<sup>2</sup>K/W</td> </tr> </table>	Trendtime 3	0,070 m <sup>2</sup> K/W	Trendtime 4 / 6	0,087 m <sup>2</sup> K/W	Trendtime 8	0,100 m <sup>2</sup> K/W
Trendtime 3	0,070 m <sup>2</sup> K/W								
Trendtime 4 / 6	0,087 m <sup>2</sup> K/W								
Trendtime 8	0,100 m <sup>2</sup> K/W								
	Formaldehyd (E1 = 0,1 ppm)	EN 717-1	≤ 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 / 6 / 8</td> <td>18 dB (auf Akustik-Protect 100)</td> </tr> </table>	Trendtime 3	- (nur vollflächige Verklebung zulässig)	Trendtime 4 / 6 / 8	18 dB (auf Akustik-Protect 100)		
Trendtime 3	- (nur vollflächige Verklebung zulässig)								
Trendtime 4 / 6 / 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	μ ≥ 0,49	μ ≥ 0,53	μ ≥ 0,47
		CEN/TS 15676	99 (USRV)	99 (USRV)	29 SRT (SRV nass) 51 SRT (SRV trocken)
	Brandverhalten bei schwimmender Verlegung	EN 13501-1	D <sub>f</sub> s1		
	Brandverhalten bei vollflächiger Verklebung	EN 13501-1	D <sub>f</sub> s1		
	Chemische Widerstandsfähigkeit	EN 13442	Grad 5 außer Ammoniaklösung Grad 2	Grad 5 außer Ammoniaklösung Grad 2	Grad 5
	Haftfestigkeit / Gitterschnittprüfung	ISO 2409	n.n.	n.n.	Kennwert 0
	Rutschhemmung schiefe Ebene	DIN 51130	R10	R10	R 9

Änderung durch:	QMB	Dateiname:	PA_TDS_Parkett_Trendtime_DE_20210601_PTT8Buche
Datum:	01.05.2013	Aktuellste Version siehe:	<a href="https://parador.de/services/downloads">https://parador.de/services/downloads</a>
Unsere TDS werden laufend aktualisiert und dem Stand der Technik angepasst. Diese Version ersetzt alle früheren Ausgaben und ist gültig ab:			01.06.2021

Freie Sortierung nach EN 13489							
Sortiment:	Landhausdiele						
Merkmale nach EN 1310:	Oberseite der Deckschicht						
Ausführung:	Trendtime 3			Trendtime 4			
Holzart:	Eiche	Eiche kerngeräuchert	Walnuss	Eiche	Kirschbaum, amerikanisch	Walnuss	
Botanische Bezeichnung / Code (EN 13556):	Quercus petraea Liebl., Quercus robur L. / QCXE	Quercus petraea Liebl., Quercus robur L. / QCXE	Juglans nigra L. JGNG	Quercus petraea Liebl., Quercus robur L. / QCXE	Prunus serotina Ehrh. PRSR	Juglans nigra L. JGNG	
Abkürzung / Sortierung / Datum (intern):	ER-TT3-EI	ER-TT3-EI	ER-TT-SWN	ES-LH-TT4-EI	ER-TT4-KIR ami.	ER-TT4-SWN	
	Version 3 2014	Version 5 2021	Version 2 2011	Version 12 2016	Version 2 2012	Version 4 2013	
	A3	A2	N2	N4	N2	N2	N4
Sortierung:	Living	Natur	Natur	Living	Natur	Natur	Living
Gesunder Splint	zulässig	zulässig	zulässig	zulässig	zulässig	zulässig	zulässig
Äste (fest verwachsen)	zulässig: bis 30 mm	zulässig: bis 10 mm	zulässig: bis 15 mm	zulässig: bis 40 mm	zulässig	zulässig: bis 15 mm	zulässig
Durchfalläste	zulässig: bis 10 mm	zulässig: bis 5 mm	zulässig: bis 5 mm	zulässig: bis 25 mm	zulässig: bis 10 mm	zulässig: bis 10 mm	zulässig: bis 25 mm
Punktäste	zulässig	zulässig	zulässig	zulässig: Katzenpfoten	zulässig	zulässig	zulässig
Kittstellen	zulässig	zulässig	zulässig	zulässig	zulässig	zulässig	zulässig
Seichte Risse, Haarrisse	zulässig: bis 1x100 mm	zulässig: bis 5 mm	zulässig: bis 5 mm	zulässig: bis 1x200 mm	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig
Zuckereinschlüsse, Mineraleinschlüsse	-	-	-	-	zulässig	-	-
Rindeneinwuchs	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig
Blitzrisse	zulässig	zulässig	-	zulässig: in Ästen	nicht zulässig	-	zulässig: in Ästen
Faserneigung	kein Kriterium	kein Kriterium	kein Kriterium	kein Kriterium	kein Kriterium	kein Kriterium	kein Kriterium
Gesunder Kern	-	-	nicht zulässig	nicht zulässig	-	-	-
Markstrahlen	zulässig	zulässig	-	zulässig	zulässig	-	-
Farbunterschiede	zulässig: alle Farben	zulässig: alle Farben	zulässig: alle Farben	zulässig: alle Farbtöne / leichte Verfärbungen	zulässig: alle Farbtöne	zulässig: alle Farben	zulässig: alle Farben
Weißstreifigkeit	zulässig	nicht zulässig	-	-	-	-	-
Stapellattenmarkierung	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig
Schädlingsbefall (EN 1311)	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	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 nächst niedrigere 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.							

Freie Sortierung nach EN 13489							
Änderung durch:	QMB	Dateiname:	PA_TDS_Parkett_Trendtime_Anhang_DE_20210601				
Datum:	01.03.2013	Aktualisierung:	<a href="http://www.parador.de/service/katalogedownloads/datenblaetter">www.parador.de/service/katalogedownloads/datenblaetter</a>				
Unsere TDS werden laufend aktualisiert und dem Stand der Technik angepasst. Diese Version ersetzt alle früheren Ausgaben und ist gültig ab:				01.06.2021	Seite 1 von 2		

Sortiment:	Landhausdiele / Schiffsboden				
Merkmale nach EN 1310:	Oberseite der Deckschicht / Oberseite der Lamelle				
Ausführung:	Trendtime 6			Trendtime 8	
Holzart:	Eiche (Landhausdiele)	Buche (Schiffsboden 3-Stab)	Bergahorn europäisch (Schiffsboden 3-Stab)	Eiche	Buche
Botanische Bezeichnung / Code (EN 13556):	Quercus petraea Liebl., Quercus robur L. / QCXE	Fagus sylvatica L. / FASY	Acer pseudoplatanus L. / ACPS	Quercus spp. / QCXE	Fagus sylvatica L. / FASY
Abkürzung / Sortierung / Datum (intern):	ER-LH-EI-N1/N2/N4	ER-L-BU	ER-L-BAH	ER-TT8-EI	ER-TT8-BU
	Version 2 2018	Version 5 2014	Version 5 2019	Version 4 2015	Version 1 2021
	N4	N3	N3	N8	N8
Sortierung:	Living	Living	Living	Classic	Classic
Gesunder Splint	zulässig	-	-	zulässig	zulässig
Äste (fest verwachsen)	zulässig: bis 50 mm	zulässig: bis 20 mm	zulässig: bis 30 mm	zulässig	zulässig
Durchfalläste	zulässig: bis 25 mm	nicht zulässig	nicht zulässig	zulässig	zulässig
Punktäste	zulässig	zulässig	zulässig: bis 10 mm	zulässig	zulässig
Kittstellen	zulässig	zulässig	zulässig	zulässig	zulässig
Seichte Risse, Haarrisse	zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	zulässig	zulässig
Zuckereinschlüsse, Mineraleinschlüsse	-	zulässig: Farbgallen	zulässig	-	zulässig: Farbgallen
Rindeneinwuchs	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig
Blitzrisse	zulässig: Sternrisse in Ästen	nicht zulässig	nicht zulässig	zulässig	zulässig
Faserneigung	kein Kriterium	kein Kriterium	zulässig	kein Kriterium	kein Kriterium
Gesunder Kern	nicht zulässig	zulässig	zulässig: bis 75% einer Lamelle / Braunkernlamellen bis 20% pro Deckschicht	zulässig	zulässig
Markstrahlen	zulässig	zulässig	zulässig	zulässig	zulässig
Farbunterschiede	zulässig: hellbraune bis mittelbraune Farbtöne	zulässig: alle Farbtöne / leichte Verfärbungen	zulässig: alle Farbtöne / gleichmäßige Verfärbungen	zulässig: alle Farbtöne	zulässig: alle Farbtöne
Weißstreifigkeit	zulässig	-	zulässig	zulässig	-
Stapellattenmarkierung	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig
Schädlingsbefall (EN 1311)	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	nicht zulässig	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 nächst niedrigere 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_20210601
Datum:	01.03.2013	Aktualisierung:	<a href="http://www.parador.de/service/katalogedownloads/datenblaetter">www.parador.de/service/katalogedownloads/datenblaetter</a>
Unsere TDS werden laufend aktualisiert und dem Stand der Technik angepasst. Diese Version ersetzt alle früheren Ausgaben und ist gültig ab:		01.06.2021	Seite 2 von 2