






Produkteigenschaften		
Format	2200* x 185 x 11,5 mm	2380* x 233 x 11,5 mm
Nutzschicht	≥ 2,5 mm	
Verpackung	Paket:	10 Elemente 4,07 m ² / 29,30 kg
	Palette:	32 Pakete 130,24 m ² / 937,60 Kg
Garantieleistung (laut Parador Garantiebestimmungen)		7 Elemente 3,882 m ² / 24,000 kg
		36 Pakete 139,752 m ² / 860,000 kg
		15 Jahre (private Nutzung) 5 Jahre (gewerbliche Nutzung)
Hinweise	* pro Paket 1 Stoßlänge erlaubt - Reinigung und Pflege siehe Anleitung - Technische Änderungen vorbehalten	

Produktkennzeichnungen		
 EN 14342:2013		
		

			
---	---	--	---

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 Erstauslieferung (5-9%)	6 – 8 %

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 geeignetem Unterlagsmaterial und Dampfbremse	EN 12664	0,077 m ² *K/W
	Formaldehyd (E1 = 0,1 ppm)	EN 16516	≤ 0,05 ppm
	Trittschall	ISO 717-2	14 dB (auf Akustik-Protect 100)
	Entsorgung		EAK (Europäischer Abfallkatalog) Schlüssel 20 01 38

Klassifizierung Oberflächeneigenschaften				
		Prüfnorm	Bewertung	
			Lack	Naturöl
	Gleitreibung	EN 13893	μ ≥ 0,47	μ ≥ 0,47
		CEN/TS 15676	29 SRT (SRV nass)	46 SRT (SRV nass)
			51 SRT (SRV trocken)	103 SRT (SRV trocken)
	Brandverhalten, bei schwimmender Verlegung	EN 13501-1	D _{fl} s1	
	Brandverhalten, bei vollflächiger Verklebung	EN 13501-1	D _{fl} s1	
	Chemische Widerstandsfähigkeit	EN 13442:2023 Verfahren B	Kennwert 5	Kennwert 4 (Essigsäure 4,4% ≥ 3)
	Haftfestigkeit / Gitterschnittprüfung	ISO 2409	0	n.n.
	Rutschhemmung schiefe Ebene	EN 16165, Anhang B	R 9	R 10

Änderung durch:	QMB	Dateiname:	PA TDS Parkett Basic DE 20231201	Seite 1 von 3
Datum:	01.08.2013	Aktuellste Version siehe:	https://parador.de/pcms/downloads/downloadfile/file_id/205/	
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:	Schiffsboden			
Merkmale nach EN 1310:	Oberseite der Lamelle			
Holzart:	Buche		Eiche	
Botanische Bezeichnung / Code (EN 13556):	Fagus sylvatica L. / FASY		Quercus petraea Liebl., Quercus robur L. / QCXE	
Abkürzung / Sortierung (intern):	GÜ_ES-BU		ER-L-EI & GÜ_EI	
	Version 1 2023		Version 1 2023	
Sortierung:	Natur	Rustikal	Natur	Rustikal
Gesunder Splint	zulässig		nicht zulässig	zulässig (auch verfärbt)
Äste (fest verwachsen)	zulässig: bis 15 mm	zulässig: bis 20 mm	zulässig: bis 15 mm	zulässig: bis 30 mm
Durchfalläste	nicht zulässig		zulässig: bis 10 mm	zulässig: bis 20 mm
Punktäste	zulässig			
Kittstellen	zulässig			zulässig (auch eingefallen)
Seichte Risse, Haarrisse	nicht zulässig			zulässig
Zuckereinschlüsse, Mineraleinschlüsse	zulässig: Farbgallen	-		
Rindeneinwuchs	nicht zulässig			zulässig
Blitzrisse	zulässig	nicht zulässig		zulässig
Faserneigung	kein Kriterium			
Gesunder Kern	zulässig	-		
Markstrahlen	zulässig			
Farbunterschiede	zulässig: alle Farbtöne / leichte Bläue	zulässig: alle Farbtöne / leichte Verfärbungen	zulässig: alle Farbtöne / Verfärbungen	
Weißstreifigkeit	-	nicht zulässig		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 Lamellen 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.				

Freie Sortierung nach EN 13489			
Sortiment:	Großdielen / Landhausdielen		
Merkmale nach EN 1310:	Oberseite der Deckschicht		
Holzart:	Eiche		
Botanische Bezeichnung / Code (EN 13556):	Quercus petraea Liebl., Quercus robur L. / QCXE		
Abkürzung / Sortierung (intern):	GÜ_LHD-EI		
	Version 4 2022		
Sortierung:	Classic	Rustikal	Character
Gesunder Splint	nicht zulässig	zulässig	nicht zulässig
Äste (fest verwachsen)	zulässig: bis 30 mm	zulässig: bis 80 mm	zulässig
Durchfalläste	zulässig: bis 25 mm	zulässig: bis 60 mm	zulässig: bis 80 mm
Punktäste	zulässig: Katzenpfoten		
Kittstellen	zulässig		
Seichte Risse, Haarrisse	zulässig		
Zuckereinschlüsse, Mineraleinschlüsse	-		
Rindeneinwuchs	nicht zulässig	zulässig	
Blitzrisse	zulässig		
Faserneigung	kein Kriterium		
Gesunder Kern	nicht zulässig	zulässig	
Markstrahlen	zulässig		
Farbunterschiede	zulässig: geringe Farbunterschiede	zulässig: alle Farben	zulässig: alle Farben / Einläufe in allen Farben und Abmessungen
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 Dielen 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.			