

Produkteigenschaften					
Format	Open Frameworks				
	582,5 x 116,5 x 13 mm	1165 x 116,5 x 13 mm	582,5 x 233 x 13 mm	1165 x 233 x 13 mm	
Nutzschicht	ca. 3,6 mm				
Verpackung	Paket:	20 Elemente 1,357 m <sup>2</sup> / 9,44 kg	20 Elemente 2,715 m <sup>2</sup> / 18,880 kg	10 Elemente 1,357 m <sup>2</sup> / 9,370 kg	10 Elemente 2,715 m <sup>2</sup> / 18,730 kg
	PaLETTE:	48 Pakete 65,136 m <sup>2</sup> / 453,12 kg	24 Pakete 65,160 m <sup>2</sup> / 453,12 kg	48 Pakete 65,136 m <sup>2</sup> / 449,760 kg	24 Pakete 65,160 m <sup>2</sup> / 449,520 kg
Garantie	25 Jahre				
Hinweise	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Reinigung und Pflege siehe Anleitung</li> <li>- nur für die vollflächige Verklebung</li> <li>- Technische Änderungen vorbehalten</li> </ul>				

Produktkennzeichnungen		
 <small>EN 14342:2013</small>	 <small>PEFC/04-31-0507</small>	

Toleranzen (EN 13489)*	
Zulässige Längenabweichung ( $\pm 0,1$ %)	$\pm 0,1$ %
Zulässige Breitabweichung ( $\pm 0,2$ mm)	$\pm 0,2$ mm
Rechtwinkligkeit des Elementes ( $\leq 0,2$ %)	$\leq 0,2$ %
Längskrümmung entlang des Elementes ( $\leq 0,1$ %)	$\leq 0,1$ %
Querkrümmung über die Breite ( $\leq 0,2$ %)	$\leq 0,2$ %
Oberflächenbündigkeit ( $\leq 0,2$ mm)	$\leq 0,2$ mm
Holzfeuchte zu Zeitpunkt der Erstausslieferung (5-9%)	6 - 8 %

\*Bitte berücksichtigen Sie, dass es bei einzelnen Verlegebildern zu größeren Toleranzen in der Fugenbreite kommen kann. Dabei handelt es sich nicht um einen Produktmangel.

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 geeignetem Unterlagsmaterial und Dampfbremse	EN 12664	0,087 m <sup>2</sup> *K/W
	Formaldehyd (E1 = 0,1 ppm)	EN 717-1	$\leq 0,05$ ppm
	Entsorgung		EAK (Europäischer Abfallkatalog) Schlüssel 20 01 38

Klassifizierung Oberflächeneigenschaften			
		Prüfnorm	Bewertung
	Gleitreibung	EN 13893	$\mu \geq 0,47$
		CEN/TS 15676	29 SRT (SRV nass)
			51 SRT (SRV trocken)
	Brandverhalten, bei vollflächiger Verklebung	EN 13501-1	D <sub>fl</sub> s1
	Chemische Widerstandsfähigkeit	EN 13442	Kennwert 5
	Haftfestigkeit / Gitterschnittprüfung	ISO 2409	0
	Rutschhemmung schiefe Ebene	DIN 51130	R 9

Änderung durch:	QMB	Dateiname:	20180101_PA_TDS_Parkett_Edition_OpenFrameworks_DE
Datum:	01.08.2013	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:			01.01.2018

Freie Sortierung nach EN 13489	
<b>Sortiment:</b>	<b>Open Frameworks</b>
Merkmale nach EN 1310:	Oberseite der Lamelle
<b>Holzart:</b>	<b>Eiche</b>
Botanische Bezeichnung / Code (EN 13556):	Quercus petraea Liebl., Quercus robur L. / QCXE
Herkunft:	DE, AT, HU, HR, SK, BA, UA, FR, CZ
Abkürzung / Sortierung / Datum (intern):	ER-LH-TT6-EI
	Version 6
	2016
<b>Sortierung:</b>	<b>Classic</b>
Gesunder Splint	nicht zulässig
Äste (fest verwachsen)	zulässig: bis 30 mm
Durchfalläste	zulässig: bis 15 mm
Punktäste	zulässig: Katzenpfoten
Kittstellen	zulässig
Seichte Risse, Haarrisse	nicht zulässig
Zuckereinschlüsse, Mineraleinschlüsse	-
Rindeneinwuchs	nicht zulässig
Blitzrisse	zulässig: Sternrisse in Ästen
Fasernerneigung	kein Kriterium
Gesunder Kern	nicht zulässig: Kernröhre
Markstrahlen	zulässig
Farbunterschiede	zulässig: geringe Farb-unterschiede
Weißstreifigkeit	nicht zulässig
Stapellattenmarkierung	nicht zulässig
Schädlingsbefall (EN 1311)	nicht zulässig
<b>Nicht sichtbare Teile</b>	
Alle Merkmale ohne Einschränkungen hinsichtlich Größe oder Menge zulässig, sofern sie die Festigkeit oder Haltbarkeit des Bodens nicht beeinträchtigen.	
<b>Bemerkung</b>	
Nicht mehr als 3% der Lamellen 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:	20180101_PA_TDS_Parkett_Edition-OpenFrameworks_Anhang_DE
Datum:	01.08.2013	Aktualisierung:	<a href="https://www.parador.de/service/katalogedownloads/datenblaetter">https://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:		01.01.2018	Seite 1 von 1