



Produkteigenschaften			
Format		1285 x 194 x 8 mm	2200 x 235 x 8 mm
Verpackung	Paket:	10 Elemente / 2,493 m ² / 16,69 kg	6 Elemente / 3,102 m ² / 20,87 kg
	Palette:	40 Pakete / 99,72 m ² / 682,49 kg	39 Pakete / 120,98 m ² / 843,76 kg

Toleranzen (Anforderung EN 16511:2014)		
Rechtwinkligkeit des Elementes (≤ 0,20mm)		≤ 0,15 mm
Bestimmung der Kantengeradheit (≤ 0,30 mm/m)		≤ 0,20 mm/m
Ebenheit konkav/konvex	längs (≤ 0,50/≤ 1,0 %)	≤ 0,35/≤ 1,0 %
	breit (≤ 0,15/≤ 0,20 %)	≤ 0,10/≤ 0,15 %
Oberflächenbündigkeit	(mittel ≤ 0,10 mm)	mittel ≤ 0,10 mm
	(max. ≤ 0,15 mm)	max. ≤ 0,15 mm
Fugenöffnung	(mittel ≤ 0,15 mm)	mittel ≤ 0,05 mm
	(max. ≤ 0,20 mm)	max. ≤ 0,10 mm


Garantieleistung (laut Parador Garantiebestimmungen)		Hinweise
Privater Bereich	Gewerblicher Bereich	- keine Freigabe für vollflächige Verklebung
Lifetime	10 Jahre	- Reinigung und Pflege siehe Anleitung
		- Technische Änderungen vorbehalten




EN 14041:2004/AC:2006




EMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR
A+ A B C




BLAUER ENGEL
DAS UMWELTZEICHEN
www.blauer-engel.de/uz176























floor score
CERTIFIED BY SES Global Services



TÜVRheinland
ZERTIFIZIERT
www.tuv.com
ID 0000057515



PEFC
PEFC/04-31-0507

Klassifizierung			
		Prüfnorm	Bewertung
	Nutzungsstufe 23 Stark beanspruchter privater Wohnbereich	EN 16511	Flur, Küche, Wohnzimmer, Heimbüro
	Nutzungsstufe 33 Stark beanspruchter gewerblicher Bereich	EN 16511	Klassenräume, Großraumbüros, Boutiquen
	Brandverhalten	EN 13501-1	C _{fl} s1
	Gleitreibung	EN 13893 EN 14041	μ ≥ 0,50 DS
	Fleckenunempfindlichkeit	EN 438-2	Gruppe 1+2: Grad 5, keine sichtbare Veränderung Gruppe 3: Grad 4, leichte Veränderung
	Lichtechtheit	EN ISO 105 - B02	Wollblauskala: Stufe ≥ 6
	Beanspruchung durch Stuhlrollen	EN 425	Typ W, keine sichtbaren Veränderungen
	Wärmedurchlasswiderstand Verlegung auf Fußbodenheizung – geeignet mit entsprechender Dampfsperre	EN 12667	0,075 m ² *K/W
	Verschieben eines Möbelfußes	EN 424	keine sichtbaren Veränderungen
	Eindruck nach konstanter Belastung	EN ISO 24343-1	≤ 0,05 mm
	Emission von Formaldehyd (E1 = 0,1 ppm)	ISO 16000	≤ 0,05 ppm
	Trittschall	EN ISO 10140	16 dB (auf PE-Folie) 17 dB (auf Parador Akustik-Protect 100)
	Längs- und Querfugenauszugskraft	ISO 24334	Längs ≥ 6 KN/m Quer ≥ 4 KN/m
	Beständigkeit gegen Abrieb	prEN 15468 Anhang A	> 7.000 Umdrehungen
	Beständigkeit gegen Stoßbeanspruchung	EN 13329 Anhang F	≥ 1.800 mm
	Maßänderung	EN 16511	≤ 0,25 %
	Mikrokratzenbeständigkeit	EN 16094	Verfahren A MSR-A2 Verfahren B MSR-B1
	Rutschhemmung schiefe Ebene	DIN 51130	R10
	Entsorgung	EAK (Europäischer Abfallkatalog) Schlüssel	20 03 01
	Feuchtraumeignung: Die holzbaute Spezialträgerplatte ermöglicht einen Einsatz in Feuchträumen (mit bis zu vier Stunden Schutz bei stehendem Wasser (bitte Verlegehinweise beachten)).		

Änderung durch:	QMB Parador	Dateiname:	20180901_PA_TDS_Modular-ONE_DE
Datum:	01.01.2018	Aktuellste Version unter:	www.parador.de/service/katalogedownloads/datenblaetter
Unsere TDS werden laufend aktualisiert und dem Stand der Technik angepasst. Diese Version ersetzt alle früheren Ausgaben und ist gültig ab:			01.09.2018