




Produkteigenschaften		
Format	1207 x 216 x 9,6 mm	
Verpackung	Paket:	7 Elemente / 1,825 m ² / 17,91 kg
	Palette:	36 Pakete / 65,70 m ² / 659,76 kg
Anforderung EN ISO 20326:2018		
Rechtwinkligkeit des Elementes (≤ 0,20mm)	≤ 0,20 mm/m	
Geradheit, gemessen an der Oberschicht (≤ 0,30 mm/m)	≤ 0,15 mm/m	
Ebenheit des Panels (konkav/konvex)	längs (≤ 0,50/≤ 1,0 %)	≤ 0,35/≤ 1,0 %
	breit (≤ 0,10/≤ 0,15 %)	≤ 0,10/≤ 0,10 %
Höhenunterschied zwischen den Paneelen	(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
Maßänderung infolge wechselseitiger Luftfeuchte % (≤ 0,25)	≤ 0,1%	

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





















Qualität
Fertigung
überwacht
Funktionalität

www.tuv.com
ID 0000057515





PEFC/04-31-0507

Klassifizierung			
		Prüfnorm	Bewertung
	Nutzungsklasse 23 Stark beanspruchter privater Wohnbereich	EN ISO 20326	Flur, Küche, Wohnzimmer, Heimbüro
	Nutzungsklasse 33 Stark beanspruchter gewerblicher Bereich	EN ISO 20326	Klassenräume, Großraumbüros, Boutiquen
	Nutzschichtdicke	ISO 24340	0,55 mm
	Oberflächenvergütung		PUR
	Brandverhalten	EN 13501-1	B _{fl} s1
	Gleitreibung	EN 13893 EN 14041	μ ≥ 0,35 DS
	Fleckenunempfindlichkeit	EN 423	Grad 0, keine sichtbare Veränderung
	Lichtechtheit	EN ISO 105 - B02	Wollblauskala: Stufe ≥ 6
	Beanspruchung durch Stuhlrollen	ISO 4918	Typ W, keine sichtbaren Veränderungen
	Wärmedurchlasswiderstand Verlegung auf Fußbodenheizung – geeignet mit geeignetem Unterlagsmaterial und Dampfsperre	EN ISO 10456	0,068 m ² *K/W
	Verschieben eines Möbelfußes	EN 424	Keine sichtbaren Veränderungen
	Eindruck nach konstanter Belastung	EN 433	≤ 0,10 mm
	Emission von Formaldehyd (E1 = 0,1 ppm)		≤ 0,05 ppm
	Trittschall	ISO 717-2	15 dB (auf Parador Akustik-Protect 100) 16 dB (auf Parador PE-Folie)
	Dickenquellung	ISO 24336 (≤ 15%)	≤ 15%
	Verbindungsfestigkeit	ISO 24334	Lange Seite ≥ 1,0 kN/M Kurze Seite ≥ 2,0 kN/M
	Antimikrobielle Wirksamkeit	ISO 22196	Antibakteriell
	Rutschhemmung schiefe Ebene	DIN 51130	Antikstruktur, Gebürstete Struktur, Rustikalstruktur: R 9 / Holzstruktur: R 10
	Entsorgung	EAK (Europäischer Abfallkatalog) Schlüssel	17 02 03

Anderung durch:	QMB Parador	Dateiname:	20190901_PA_TDS_Vinyl_Classic-2030_DE
Datum:	01.06.2012	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:			01.09.2019