

























Produkteigenschaften		
Format	903 x 395 x 9,6 mm	
Verpackung	Paket: 5 Elemente / 1,783 m ² / 16,95 kg	
	Palette: 32 Pakete / 57,07 m ² / 557,4 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 Paneels (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
    		

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
 Nutzschildtdicke		ISO 24340	0,55 mm
 Oberflächenvergütung			PUR
 Brandverhalten		EN 13501-1	B _n 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	Mineralstruktur, Steinstruktur: R 9
 Entsorgung		EAK (Europäischer Abfallkatalog) Schlüssel	17 02 03

Anderung durch:	QMB Parador	Dateiname:	20190901_PA_TDS_Vinyl_Trendtime-5.30_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