




















Produkteigenschaften		
Format	914,4 x 457,2 x 2,5 mm	457,2 x 457,2 x 2,5mm
Verpackung	Paket:	8 Elemente / 3,344 m ² / 14,98 kg
	Palette:	60 Pakete / 200,64 m ² / 920,00 kg
Toleranzen (Anforderung EN ISO 10582)		
Flächengewicht	4.300 g/m ² ± 5%	
Rechtwinkligkeit des Elementes (≤ 0,25mm)	≤ 0,10 mm/m	
Bestimmung der Kantengeradheit (≤ 0,35 mm/m)	≤ 0,20 mm/m	
Maßänderung nach Wärmeeinwirkung (≤ 0,15 %)	≤ 0,15 %	
Schüsselung nach Wärmeeinwirkung (≤ 1mm)	≤ 1mm	
Garantieleistung (laut Parador Garantiebestimmungen)		Hinweise
Privater Bereich	Gewerblicher Bereich	- nur für vollflächige Verklebung geeignet - Reinigung und Pflege siehe Anleitung - Technische Änderungen vorbehalten
Lifetime	10 Jahre	
  		

Klassifizierung		
		
Nutzungsklasse 23 = privater Wohnbereich mit intensiver Nutzung		Nutzungsklasse 33 = gewerblicher Bereich mit intensiver Nutzung
Der Designboden erfüllt alle Eigenschaften der ausgewiesenen Nutzungsklasse.		
Anforderungen / Eigenschaften	Prüfnorm	Bewertung
 Nutzsichtdicke	EN ISO 24340	0,55 mm
 Oberflächenvergrütung		PUR
 Brandverhalten	EN 13501-1	B _n s1
 Gleitreibung	EN 13893 EN 14041	μ ≥ 0,30 DS
 Fleckenunempfindlichkeit	ISO 26987	Kennziffer 0, nicht verändert
 Lichtechtheit	EN ISO 105 - B02	Wollblauskala: Stufe ≥ 6
 Beanspruchung durch Stuhlrollen	ISO 4918	Typ W, keine sichtbaren Veränderungen
 Wärmedurchlasswiderstand Geeignet für Verlegung auf Fußbodenheizung	EN 12664	0,012 m ² *K/W
 Verschieben eines Möbelfußes	EN 424	Keine sichtbaren Veränderungen
 Eindruck nach konstanter Belastung	EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm
 Wasserbeständigkeit	EN 317	wasserfest
 Antimikrobielle Wirksamkeit	ISO 22196	Antibakteriell
 Rutschhemmung	EN 16165, Anh. B Schiefe Ebene EN 16165, Anh. C Pendelprüfung	Mineralstruktur: R 9 PTV (trocken / nass) ≥ 36 Low slip potential gem. UK Slip resistance group
 Entsorgung	EAK (Europäischer Abfallkatalog) Schlüssel	20 01 39

Anderung durch:	QMB Parador	Dateiname:	PA_TDS_Designboden_Vinyl_Dryback_Trendtime-5_DE_20250101
Datum:	01.01.2025	Aktuellste Version unter:	www.parador.de/services/downloads/designboden
Unsere TDS werden laufend aktualisiert und dem Stand der Technik angepasst. Diese Version ersetzt alle früheren Ausgaben und ist gültig ab:			01.01.2025