



















Produkteigenschaften	
Format	903 x 395 x 9,6 mm
Verpackung	Paket: 6 Elemente / 2,148 m ² / 22,4 kg
	Palette: 30 Pakete / 64,44 m ² / 687 kg
Anforderung EN ISO 10582	
Flächengewicht	≥ 9700 g/m ²
Bestimmung der Rechtwinkligkeit (≤ 0,25 mm)	≤ 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)	
Privater Bereich	Gewerblicher Bereich
Lifetime	10 Jahre
Hinweise	
- geeignet für vollflächige Verklebung	
- Reinigung und Pflege siehe Anleitung	
- Technische Änderungen vorbehalten	
  	
<small>EN 14041:2004/AC:2006</small> <small>Qualität Fertigung überwacht Funktionalität</small>  <small>www.tuv.com ID 0000057515</small>	

Klassifizierung			
		Prüfnorm	Bewertung
	Nutzungsklasse 23 Stark beanspruchter privater Wohnbereich	EN ISO 10582	Flur, Küche, Wohnzimmer, Heimbüro
	Nutzungsklasse 33 Stark beanspruchter gewerblicher Bereich	EN ISO 10582	Klassenräume, Großraumbüros, Boutiquen
	Nutzungsklasse 42* Mäßig beanspruchter industrieller Bereich	EN ISO 10582	Lagerräume oder mäßig genutzte Werkstattbereiche
	Nutzschichtdicke	EN ISO 24340	0,55 mm
	Oberflächenvergütung		PUR
	Brandverhalten	EN 13501-1	B _{fl} s1
	Gleitreibung	EN 13893 EN 14041	μ ≥ 0,50 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 Verlegung auf Fußbodenheizung – geeignet mit geeignetem Unterlagsmaterial und Dampfsperre	EN 12664	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
	Trittschall	ISO 717-2	13 dB (auf Parador Akustik-Protect 100)
	Auszugsfestigkeit	EN ISO 10582	≥ 1,5 kN/m
	Antimikrobielle Wirksamkeit	ISO 22196	Antibakteriell
	Rutschhemmung schiefe Ebene	DIN 51130	Mineralstruktur, Steinstruktur: R 9
	Entsorgung	EAK (Europäischer Abfallkatalog) Schlüssel	20 01 39

*nur bei vollflächiger Verklebung

Änderung durch:	QMB Parador	Dateiname:	20180901_PA_TDS_Vinyl_Trendtime-5.50_DE
Datum:	01.06.2012	Aktuellste Version unter:	www.parador.de/service/katalogdownloads/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