




















Produkteigenschaften		
Format		1209 x 219 x 5 mm
Verpackung	Paket:	8 Elemente / 2,118 m ² / 19,63 kg
	Palette:	42 Pakete / 88,96 m ² / 839,46 kg
Anforderung EN ISO 10582		
Flächengewicht		≥ 9.700 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)		Hinweise
Privater Bereich	Gewerblicher Bereich	- geeignet für vollflächige Verklebung - Reinigung und Pflege siehe Anleitung - Technische Änderungen vorbehalten
Lifetime	10 Jahre	
  		

Klassifizierung		
	Prüfnorm	Bewertung
 Nutzungsstufe 23 Stark beanspruchter privater Wohnbereich	EN ISO 10582	Flur, Küche, Wohnzimmer, Heimbüro
 Nutzungsstufe 33 Stark beanspruchter gewerblicher Bereich	EN ISO 10582	Klassenräume, Großraumbüros, Boutiquen
 Nutzungsstufe 42* Mäßig beanspruchter industrieller Bereich	EN ISO 10582	Lagerräume oder mäßig genutzte Werkstattbereiche
 Nutzsichtdicke	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	0,029 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
	ISO 22196	Antibakteriell
	DIN 51130	Gebürstete Struktur: R 9
	EAK (Europäischer Abfallkatalog) Schlüssel	20 01 39
 Feuchtraumeignung: 100% wasserfester Produktaufbau ermöglicht den Einsatz in Feuchträumen (bitte Verlegehinweise beachten).		

*nur bei vollflächiger Verklebung

Änderung durch:	QMB Parador	Dateiname:	PA_TDS_Designboden_Vinyl_Classic-2050_DE_20210201
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:			01.02.2021