



















Produkteigenschaften		
Format		1209 x 225 x 5,3 mm
Verpackung	Paket:	8 Elemente / 2,176 m ² / 19,66 kg
	Palette:	42 Pakete / 91,4 m ² / 840,7 kg

Toleranzen (Anforderung EN 16511:2014)		
Rechtwinkligkeit des Elementes ($\leq 0,20$ mm)		$\leq 0,15$ mm
Bestimmung der Kantengeradheit ($\leq 0,30$ mm/m)		$\leq 0,20$ mm/m
Ebenheit konkav/konvex	längs ($\leq 0,50/\leq 1,0$ %)	$\leq 0,30/\leq 0,50$ %
	breit ($\leq 0,15/\leq 0,20$ %)	$\leq 0,10/\leq 0,15$ %
Oberflächenbündigkeit	(mittel $\leq 0,10$ mm)	mittel $\leq 0,10$ mm
	(max. $\leq 0,15$ mm)	max. $\leq 0,15$ mm
Fugenöffnung	(mittel $\leq 0,15$ mm)	mittel $\leq 0,05$ mm
	(max. $\leq 0,20$ mm)	max. $\leq 0,10$ mm

Garantieleistung (laut Parador Garantiebestimmungen)		Hinweise
Privater Bereich	Gewerblicher Bereich	- keine Freigabe für vollflächige Verklebung
10 Jahre	-	- Reinigung und Pflege siehe Anleitung
		- Technische Änderungen vorbehalten

Klassifizierung		
	Prüfnorm	Bewertung
 Nutzungsstufe 23 Stark beanspruchter privater Wohnbereich	EN 16511	Flur, Küche, Wohnzimmer, Heimbüro
 Nutzungsstufe 31 Mäßig beanspruchter gewerblicher Bereich	EN 16511	Hotels, Konferenzräume, kleine Büros
 Brandverhalten	EN 13501-1	B _{fl} -s1
 Gleitreibung	EN 13893 EN 14041	$\mu \geq 0,30$ DS
 Fleckenunempfindlichkeit	EN 438-2	Gruppe 1+2: Grad 5, keine sichtbare Veränderung Gruppe 3: Grad 4, leichte Veränderung
 Lichtechtheit	EN ISO 105 - B02	Wollblauskala: Stufe ≥ 6
 Beanspruchung durch Stuhlrollen	EN 425	Typ W, keine sichtbaren Veränderungen (10.000 Umdrehungen)
 Wärmedurchlasswiderstand Verlegung auf Fußbodenheizung – geeignet mit entsprechender Dampfsperre	EN 12667	0,024 m ² *K/W
 Verschieben eines Möbelfußes	EN 424	keine sichtbaren Veränderungen
 Eindruck nach konstanter Belastung	EN ISO 24343-1	$\leq 0,05$ mm
 Emission von Formaldehyd (E1 = 0,1 ppm)	ISO 16000	< E1
 Trittschall	EN ISO 10140	17 dB
 Längs- und Querfugenauszugskraft	ISO 24334	Längs ≥ 4 KN/m Quer ≥ 3 KN/m
 Beständigkeit gegen Abrieb	prEN 15468 Anhang A	> 3.000 Umdrehungen
 Beständigkeit gegen Stoßbeanspruchung	EN 13329 Anhang F	≥ 1.800 mm
 Maßänderung	EN ISO 23999	$\leq 0,20$ %
Mikrokratzbeständigkeit	EN 16094	Verfahren A MSR-A1 Verfahren B MSR-B2
Rutschhemmung schiefe Ebene	DIN 51130	R10
Entsorgung	EAK (Europäischer Abfallkatalog) Schlüssel	20 01 39

Anderung durch:	QMB Parador	Dateiname:	20190225_PA_TDS_Basic_5.3_DE
Datum:	15.12.2018	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:			01.05.2019