

# PARADOR

## Laminat Classic 1070

Produkteigenschaften		Toleranzen	
<b>Format</b>	1285 x 194 x 9 mm	<b>Rechtwinkligkeit des Elementes (<math>\leq 0,20</math>mm)</b>	$\leq 0,10$ mm
<b>Verpackung</b>	Paket: 9 Elemente / 2,244 m <sup>2</sup> / 19,75 kg Palette: 40 Pakete / 89,74 m <sup>2</sup> / 805 kg	<b>Bestimmung der Kantengeradheit (<math>\leq 0,30</math> mm)</b>	$\leq 0,10$ mm/m
<b>Garantieleistung (laut Parador Garantiebestimmungen)</b>	Privater Bereich: Lifetime Gewerblicher Bereich: 10 Jahre	<b>Oberflächenbündigkeit</b>	(mittel $\leq 0,10$ mm) (mittel $\leq 0,05$ mm) (max. $\leq 0,15$ mm) (max. $\leq 0,10$ mm)
<b>Hinweise</b>	- keine Freigabe für vollflächige Verklebung - Reinigung und Pflege siehe Anleitung - Technische Änderungen vorbehalten	<b>Fugenöffnung</b>	(mittel $\leq 0,15$ mm) (mittel $\leq 0,05$ mm) (max. $\leq 0,20$ mm) (max. $\leq 0,10$ mm)
		<b>Riegelbreitenversatz</b>	$\pm 2$ mm



Klassifizierung			
		Prüfnorm	Bewertung
	<b>Nutzungsstufe 23</b> Stark beanspruchter privater Wohnbereich	EN 13329	Flur, Küche, Wohnzimmer, Heimbüro
	<b>Nutzungsstufe 33</b> Stark beanspruchter gewerblicher Bereich	EN 13329	Klassenräume, Großraumbüros, Boutiquen
	Beständigkeit gegen Abrieb	EN 13329, Anhang E	AC 5 ( $\geq 5.000$ Umd.)
	Beständigkeit gegen Stoßbeanspruchung	EN 13329, Anhang F	IC 2
	Brandverhalten	EN 13501-1	C <sub>f</sub> s1
	Gleitreibung	EN 13893 EN 14041	$\mu \geq 0,35$ DS
	Fleckenunempfindlichkeit	EN 438-2	Gruppe 1 + 2: Grad 5 Gruppe 3: Grad 4/5
	Verhalten gegenüber Zigarettenglut	EN 438-2	Grad 4
	Lichtechtheit	EN ISO 4892-2	Wollblauskala: Stufe $\geq 6$
	Beanspruchung durch Stuhlrollen	EN 425	Typ W, keine sichtbaren Veränderungen
	Elektrostatistisches Verhalten	EN 1815	$\leq 2$ kV
	<b>Wärmedurchlasswiderstand</b> Verlegung auf Fußbodenheizung – geeignet mit geeignetem Unterlagsmaterial und Dampfsperre	EN 12664	0,048 m <sup>2</sup> *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)	EN 717-1	$\leq 0,05$ ppm
	Verbindungsfestigkeit	ISO 24334	$> 1$ kN/m (Länge) $> 2$ kN/m (Breite)
	Trittschall	ISO 717-2	14 dB (auf Parador Akustik-Protect 100)
	Maßänderung	EN 13329	$\leq 0,9$ mm
	Dickenquellung	EN 13329, Anhang G ( $\leq 15$ %)	$\leq 12$ %
	Abhebefestigkeit	EN 433	$\geq 1,8$ N/mm <sup>2</sup>
	Verhalten bei Kratzbeanspruchung	EN 438	Grad 4
	Rutschhemmung schiefe Ebene	DIN 51130	Strukturabhängig: -/R 9/R10
	Entsorgung		EAK (Europäischer Abfallkatalog) Schlüssel 20 01 38
	Aqua-Proof: Ermöglicht Einsatz in Feuchträumen (mit bis zu einer Stunde Schutz bei stehendem Wasser (bitte Verlegehinweise beachten)).		

Anderung durch:	QMB Parador	Dateiname:	20180901_PA_TDS_Laminat_Classic-1070_DE
Datum:	15.04.2015	Aktuellste Version unter:	<a href="http://www.parador.de/service/katalogedownloads/datenblaetter">www.parador.de/service/katalogedownloads/datenblaetter</a>
Unsere TDS werden laufend aktualisiert und dem Stand der Technik angepasst. Diese Version ersetzt alle früheren Ausgaben und ist gültig ab:			01.09.2018