
























PARADOR

Laminat Urban Click´In

Produkteigenschaften			Toleranzen (EN 13329)	
Format	Länge	1285 ± 0,50mm	Rechtwinkligkeit des Elementes	≤ 0,20mm
	Breite	192 ± 0,10mm (bmax - bmin ≤ 0,20 mm)	Kantengeradheit der Deckschicht	≤ 0,30 mm/m
	Dicke	8 ± 0,50mm (dmax - dmin ≤ 0,50 mm)	Riegelbreitenversatz	± 2 mm
Verpackung		Paket: 9 Elemente / 2,22 m ² / 15 kg Palette: 52 Pakete / 115,44 m ² / 780 kg	Höhenunterschiede zwischen Elementen	mittel ≤ 0,10 mm max. ≤ 0,15 mm
Garantieleistung (laut Parador Garantiebestimmungen)			Fugenöffnungen zwischen Elementen	mittel ≤ 0,15 mm max. ≤ 0,20 mm
Privater Bereich	15 Jahre		Ebenheit des Elementes	fw, concave ≤ 0,15 % / fw, convex ≤ 0,20 % fl, concave ≤ 0,50 % / fl, convex ≤ 1,00 %
Hinweise	<ul style="list-style-type: none"> - keine Freigabe für vollflächige Verklebung - Reinigung und Pflege siehe Anleitung - Technische Änderungen vorbehalten 			

Klassifizierung		
	Prüfnorm	Bewertung
 Nutzungsklasse 23 Wohnbereich mit intensiver Nutzung	EN 13329	Flur, Küche, Wohnzimmer, Heimbüro
 Nutzungsklasse 32 Gewerblicher Bereich mit mittlerer Nutzung	EN 13329	Klassenräume, kleine Büros, Boutiquen
 Beständigkeit gegen Abrieb	EN 13329, Anhang E	AC 4 (≥ 4.000 Umd.)
 Beständigkeit gegen Stoßbeanspruchung (kleine Kugel)	EN 17368	≥ 35mm
 Beständigkeit gegen Stoßbeanspruchung (große Kugel)	EN 13329, Anhang H	≥ 750mm
 Brandverhalten	EN 13501-1	C _f s1
 Gleitreibung	EN 13893	DS
 Fleckenunempfindlichkeit	EN 438-2	Gruppe 1 + 2: Grad 5 Gruppe 3: Grad 4
 Wollblauskala: Stufe ≥ 6	EN ISO 4892-2	Grad 4
 Beanspruchung durch Stuhlrollen	EN 425	Typ W, keine sichtbaren Veränderungen
 Wärmedurchlasswiderstand Verlegung auf Fußbodenheizung – geeignet mit geeignetem Unterlagsmaterial und Dampfsperre	EN 12664	0,073 m ² *K/W ± 15%
 Verhalten bei der Simulation des Verschiebens eines Möbelfußes	EN 424	Typ 0, keine sichtbaren Veränderungen
 Eindruck nach konstanter Belastung	ISO 24343-1	≤ 0,05mm
 Emission von Formaldehyd (E1 = 0,1 ppm)	EN 16516	E1
 Emission von Formaldehyd (HDF-Trägerplatte)	ASTM D 6007 ASTM E 1333	CARB Phase 2 / EPA TSCA Title VI konform
 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, Anhang C	≤ 0,9mm
 Dickenquellung	ISO 24336 (≤ 18 %)	≤ 15 %
Abhebefestigkeit	EN 13329, Anhang D	≥ 1,25 N/mm ²
Entsorgung		EAK (Europäischer Abfallkatalog) Schlüssel 20 01 38

Änderung durch:	QM Parador	Dateiname:	20220427_PA_TDS_Laminat_Urban-Click-In_DE
Datum:	01.04.2022	Aktuellste Version unter:	www.parador.de/services/downloads/laminat
Unsere TDS werden laufend aktualisiert und dem Stand der Technik angepasst. Diese Version ersetzt alle früheren Ausgaben und ist gültig ab:			27.04.2022