

technisches Datenblatt

DE

Produktdaten

LVT zum Verkleben	EN ISO 10582	
Abmessungen	Dielen	1219,2 x 184,2 x 2,5 (0,55) mm
	Packung	20 Dielen / 4,492 m ² / 22 kg
	Palette	45 Pakete / 202,14 m ² / 1041 kg
Dichte	EN ISO 23996	± 1950 kg/m ³
Verlegung	ISO 24334	Vollflächige Verklebung
Unterschiedliche Dielen		20
Veredelung		Synchrone Holzstruktur (EIR)
		Antibakterielle, keramikperlen-verstärkte PU-Beschichtung
Fuge		Fuge 4V
Glanzgrad	60°	4-7 %
Garantiebedingungen	Wohnzwecke	35 Jahre
	Gewerbliche Nutzung	20 Jahre
Verschleißklasse	EN ISO 10582	Klasse 23/33/42
		Intensiver gewerblicher Gebrauch



Produkteigenschaften

Eigenschaft	Testmethode	Min. Anf.	Ergebnis
Innenraumluftzertifizierungen			A+, REACH, IAC Gold, Phthalatfrei
Brandklasse	EN 13501-1		Bfl-s1
Eindruck	EN ISO 24343-1 (2.5h)	≤ 0,1 mm	OK
Maßänderung	EN ISO 23999 (80°C/6h)	≤ 0,25 %	OK
UV-Beständigkeit	EN ISO 105-B02	≥ 6	OK
Rutschfestigkeit	EN 13893 DIN 51130		DS (≥ 0.3)
			R10
Kratzbeständigkeit	EN 16094	≤ MSR-A3	OK
		≤ MSR-B3	OK
Abriebbeständigkeit	EN 13329	≥ 1600 mm	OK
Fleckenunempfindlichkeit	EN 438-2		Gruppe 1 und 2: Klasse 5
			Gruppe 3: Klasse 4

technisches Datenblatt

DE

Produkteigenschaften

Eigenschaft	Testmethode	Min. Anf.	Ergebnis
Formaldehydemission	 EN 717-1	≤ 0,12 mg/m ³	OK (E1)
Bürostühle	 ISO 4918	Nur leichte Änderung	OK
Möbelfüße	EN 424	Keine sichtbare Veränderung	OK
Fußbodenheizung	 EN 12667	R < 0,15 m ² K/W	R = 0,041 m ² K/W OK (max +28°C)
Elektrische Eigenschaften (antistatisch)	 EN 1815	Spannung ≤ 2,0 kV	OK
Bakterielles Wachstum			Fungiert nicht als Substrat
Trittschallminderung	 EN ISO 717-2		ΔLw 3 dB ΔLlin 2 dB

Reinigungs- und Pflegehinweise, siehe : www.parquetvinyl.com

