

Classic 40

Technische Daten

Klassifizierung	Normen	Produktwerte
Produktart	ISO 10582	Heterogener PVC Bodenbelag
Nutzungsklasse Wohnbereich	ISO 10874	23 starke Nutzung
Nutzungsklasse Geschäftsbereich	ISO 10874	32 normale Nutzung
Nutzungsklasse Industrie	ISO 10874	41 moderate Nutzung
Bindemittelgehalt	ISO 10582	TYPE1
Technische Merkmale	Normen	Produktwerte
Nutzschichtdicke	EN ISO 24340	0,40 mm
Gesamtstärke	EN ISO 24346	2 mm
Flächengewicht	EN ISO 23997	2150 g/m ²
Oberflächenvergütung		TopClean
Verlegemethode		Verklebung
CE Konformitätserklärung	Normen	Produktwerte
DOP (Declaration of Performance)	EN 14041	0131-0005-DOP-2018-10
Brandverhalten (EN 13501)	EN ISO 13501-1	Cfl-s1
Aufladungsspannung	EN 1815	Antistatisch (≤ 2 kV)
Wärmedurchlasswiderstand	EN ISO 10456	0,020 m ² •K/W
Rutschsicherheit (EN 13893)	EN 13893	Klasse DS (μ ≥ 0,30)
Leistungsmerkmale	Normen	Produktwerte
Resteindruck	EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm
Dimensionsstabilität	EN ISO 23999	≤ 0,40 %
Trittschallverbesserung - ΔLw	EN ISO 717/2	13 dB
Gehrschall	NF S31-074	Klasse B (≤ 75 dB)
Rutschsicherheit (DIN 51130)	DIN 51130	R10
Möbelfüße	EN ISO 16581	Keine Beschädigung
Stuhlrollenbeanspruchung (Typ W)	EN ISO 4918	Keine Beschädigung
Schüsselung nach Wärmeeinwirkung	EN ISO 23999	≤ 8 mm
Lichtechtheit	EN ISO 105-B02	≥ 6
Chemikalieneinwirkung ISO 26987	EN ISO 26987	Nicht verändert
Warmwasser-Fußbodenheizung		Ja (maximal 27°C)
Nachhaltigkeit, Umwelt & Innenraumluftqualität	Normen	Produktwerte
Recyclingfähig		Ja - Verschnitt und gebrauchte Produkte (post use) durch ReStart (ISO 14021)
Anteil Recycling-Material		27 %
CO2 Fußabdruck (Cradle-to-Gate, EPD Module A1-A3)		5,95 kg CO ₂ e /m ²
Phthalatfrei		Ja
VOC Emissionswert	EN 16516	≤ 100 µg/m ³ (nach 28 Tagen)
Formaldehyd Emission	EN 717-1	E1
Emissionskennzeichnung		A+
Abmessungen und Designs		
Rolle		Rolle 2 x 25 m Rolle 3 x 25 m Rolle 4 x 25 m
Anzahl der verfügbaren Designs		21



Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik (04/12/2024). Soweit einzelne Daten Beschaffenheitsmerkmale darstellen, können diese geändert werden, wenn die Produkteigenschaften verbessert werden bzw. gleich bleiben. Verlege-, Reinigungs- und Pflegempfehlungen von TARKETT sind zu beachten.