

Ruby 70 Acoustic

Technische Daten

Klassifizierung	Normen	Produktwerte
Produktart	EN ISO 11638	PVC Bodenbelag mit einer Schaumstoffschicht
Nutzungsklasse Geschäftsbereich	EN ISO 10874	34 sehr starke Nutzung
Nutzungsklasse Industrie	EN ISO 10874	42 normale Nutzung
Technische Merkmale	Normen	Produktwerte
Gesamtstärke	ISO 24346	3 mm
Nutzschichtdicke	ISO 24340	0,70 mm
Flächengewicht	ISO 23997	2500 g/m ²
Oberflächenvergütung		TopClean
Verlegemethode		Verklebung
CE Konformitätserklärung	Normen	Produktwerte
DOP (Declaration of Performance)	EN 14041	0007-0076-DoP-2024-10
Brandverhalten (EN 13501)	EN ISO 13501-1	Clf-s1
Aufladungsspannung	EN 1815	Antistatisch (≤ 2 kV)
Wärmedurchlasswiderstand	EN ISO 10456	0,040 m ² ·K/W
Rutschsicherheit (EN 13893)	EN 13893	Klasse DS (μ ≥ 0,30)
Leistungsmerkmale	Normen	Produktwerte
Resteindruck	EN ISO 24343-1	≤ 0,20 mm
Dimensionsstabilität	EN ISO 23999	Durchschnittlich gemessener Wert : ≤ 0,10 %
Trittschallverbesserung - ΔLw	EN ISO 717/2	19 dB
Gehschall	NF S31-074	Klasse A (≤ 65 dB)
Rutschsicherheit (DIN 51130)	EN 16165 national Annex NB.2	R10
MöbelfüÙe	EN ISO 16581	Keine Beschädigung
MöbelfüÙe	EN ISO 16581	Keine Beschädigung
Stuhllötleneignung	EN ISO 4918	Keine Beschädigung
Schlüsselung nach Wärmeeinwirkung	EN ISO 23999	≤ 8 mm
Lichtehttheit	EN ISO 105-B02	≥ 6
Chemikalieneinwirkung ISO 26987	EN ISO 26987	Nicht verändert
Warmwasser-Fußbodenheizung		Ja (maximal 27°C)
Nachhaltigkeit, Umwelt & Innenraumlufthqualität	Normen	Produktwerte
Recyclingfähig durch ReStart®		Ja - Verschnitt durch ReStart (ISO 14021)
Recycelter Inhalt		0 %
CO2 Fußabdruck (Cradle-to-Gate, EPD Module A1-A3)		6,12 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 23 m
Anzahl der verfügbaren Designs		15



Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik (20/12/2025). Soweit einzelne Daten Beschaffenheitsmerkmale darstellen, können diese geändert werden, wenn die Produkteigenschaften verbessert werden bzw. gleich bleiben. Verlege-, Reinigungs- und Pflegeempfehlungen von TARKETT sind zu beachten.