

Iconik 260

Technische Daten

Klassifizierung	Normen	Produktwerte
Produktart	EN ISO 26986	Geschäumter PVC Bodenbelag
Nutzungsklasse Wohnbereich	EN ISO 10874	22 / 22+ moderate Nutzung
Technische Merkmale	Normen	Produktwerte
Gesamtstärke	ISO 24346	2,60 mm
Nutzschichtdicke	ISO 24340	0,22 mm
Flächengewicht	ISO 23997	1475 g/m ²
Oberflächenvergütung		Extreme
CE Konformitätserklärung	Normen	Produktwerte
DOP (Declaration of Performance)	EN 14041	000-0082-DOP-2024-10
Brandverhalten (EN 13501)	EN 13501-1	Cfl-s1
Rutschsicherheit (EN 13893)	EN 13893	Klasse DS ($\mu \geq 0,30$)
Rutschsicherheit (DIN 51130)	DIN 51130	R9 R10
Aufladungsspannung	EN 1815	Antistatisch (≤ 2 kV)
Wärmedurchlasswiderstand	ISO 10456	0,040 m ² •K/W
Leistungsmerkmale	Normen	Produktwerte
Resteindruck	EN ISO 24343-1	$\leq 0,25$ mm $\leq 0,35$ mm
Trittschallverbesserung - ΔLw	EN ISO 717-2	20 dB
Lichtechtheit	ISO 105-B02	≥ 6
Chemikalieneinwirkung ISO 26987	ISO 26987	Nicht verändert
Warmwasser-Fußbodenheizung		Ja (maximal 27°C)
Dimensionsstabilität	EN ISO 23999	$\leq 0,15$ % Durchschnittlich gemessener Wert : $\leq 0,15$ %
Nachhaltigkeit, Umwelt & Innenraumluftqualität	Normen	Produktwerte
Recyclingfähig durch ReStart®		Ja - Verschnitt und gebrauchte Produkte (post use) durch ReStart (ISO 14021)
Anteil Recycling-Material		20 %
Phthalatfrei		Ja
VOC Emissionswert	EN 16516	≤ 100 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ (nach 28 Tagen)
BREEAM Bewertung		A+
Formaldehyd Emission		E1
Emissionskennzeichnung		A+
Gütesiegel Allergy UK		Genehmigt
Abmessungen und Designs		
Rolle		Rolle 2 x 30 m Rolle 3 x 30 m Rolle 4 x 30 m
Anzahl der verfügbaren Designs		113

Rutschsicherheit DIN : R9/R10 je nach Prägung



Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik (18/12/2024). 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.