

Iconik 150

Technische Daten

Klassifizierung	Normen	Produktwerte
Produktart	EN ISO 26986	Geschäumter PVC Bodenbelag
Nutzungsklasse Wohnbereich	EN ISO 10874	21 moderate Nutzung
Bindemittelgehalt	ISO 11638	Typ I
Technische Merkmale	Normen	Produktwerte
Gesamtstärke	ISO 24346	1,50 mm
Nutzschichtdicke	ISO 24340	0,15 mm
Flächengewicht	ISO 23997	1100 g/m ²
Oberflächenvergütung		Extreme
CE Konformitätserklärung	Normen	Produktwerte
DOP (Declaration of Performance)	EN 14041	0007-0027-DOP-2022-03
Brandverhalten (EN 13501)	EN 13501-1	Cfl-s1
Rutsicherheit (EN 13893)	EN 13893	Klasse DS ($\mu \geq 0,30$)
Rutsicherheit (DIN 51130)	DIN 51130	R9 R10
Aufladungsspannung	EN 1815	Antistatisch (≤ 2 kV)
Wärmedurchlasswiderstand	ISO 10456	0,020 m ² •K/W
Leistungsmerkmale	Normen	Produktwerte
Resteindruck	EN ISO 24343-1	$\leq 0,25$ mm
Trittschallverbesserung - ΔL_w	EN ISO 717-2	12 dB
Lichtechtheit	ISO 105-B02	≥ 6
Chemikalieneinwirkung ISO 26987	ISO 26987	Nicht verändert
Warmwasser-Fußbodenheizung		Ja (maximal 27°C)
Dimensionsstabilität	EN ISO 23999	Durchschnittlich gemessener Wert : $\leq 0,15$ %
Nachhaltigkeit, Umwelt & Innenraumluftqualität	Normen	Produktwerte
Recyclingfähigkeit		Recyclbar
Anteil Recycling-Material		12 %
CO2 Fußabdruck (Cradle-to-Gate, EPD Module A1-A3)		4,06 kg CO ₂ e /m ²
Phthalatfrei		Ja
VOC Emissionswert	EN 16516	≤ 100 µg/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 2 x 35 m Rolle 3 x 30 m Rolle 3 x 35 m Rolle 4 x 30 m Rolle 4 x 35 m
Anzahl der verfügbaren Designs		30



Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik (05/09/2023). 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.