

Klassifizierung	Normen	Produktwerte
Produktart	EN ISO 10582	Heterogener PVC Bodenbelag
Nutzungsklasse Wohnbereich	EN ISO 10874	23 starke Nutzung
Nutzungsklasse Geschäftsbereich	EN ISO 10874	34 sehr starke Nutzung
Nutzungsklasse Industrie	EN ISO 10874	43 starke Nutzung
Technische Merkmale	Normen	Produktwerte
Gesamtstärke	EN ISO 24346	5 mm
Nutzschichtdicke	EN ISO 24340	0,70 mm
Flächengewicht	EN ISO 23997	8500 g/m ²
Bindemittelgehalt	EN ISO 10582	TYPE1
Oberflächenvergütung		TopClean XP
Synchronprägung		Ja
Gefaste Kanten		Keine Fase
Verlegemethode		Interlocking
CE Konformitätserklärung	Normen	Produktwerte
DOP (Declaration of Performance)	EN 14041	0197-0016-DoP-2024-06
Leistungsmerkmale	Normen	Produktwerte
Dimensionsstabilität	EN ISO 23999	Durchschnittlich gemessener Wert : ≤ 0,10 %
Schüsselung nach Wärmeeinwirkung	EN ISO 23999	≤ 1 mm
Brandverhalten (EN 13501)	EN 13501-1	Bfl-s1
Resteindruck	EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm
Möbelfüße	EN ISO 16581	Keine Beschädigung
Stuhlrollenbeanspruchung (Typ W)	EN ISO 4918	Keine Beschädigung
Trittschallverbesserung - ΔLw	EN ISO 717-2	5 dB
Wärmedurchlasswiderstand	EN ISO 10456	0,05 m ² •K/W
Lichtechtheit	EN ISO 105-B02	≥ 6
Chemikalieneinwirkung ISO 26987	EN ISO 26987	Gute Beständigkeit
Rutschsicherheit (DIN 51130)	DIN 51130	R10
Rutschsicherheit (EN 13893)	EN 13893	Klasse DS (μ ≥ 0,30)
Schälwiderstand	EN ISO 24345	≥ 50N/50mm
Aufladungsspannung	EN 1815	Antistatisch (≤ 2 kV)
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	ISO 14021	25 %
CO2 Fußabdruck (Cradle-to-Gate, EPD Module A1-A3)		10,86 kg CO ₂ e /m ²
Phthalatfrei		Ja
VOC Emissionswert	EN 16516	≤ 10 μg/m ³ (nach 28 Tagen)
Formaldehyd Emission		E1
Emissionskennzeichnung		A+
Abmessungen und Designs		
Fliese	Fliese 664 x 664mm - 4 Fliesen=1,63 m ² /Pack - 54 Pack/Palette	
Anzahl der verfügbaren Designs	11	

- Designboden mit ineinandergreifender Verbindung



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.