

ID SQUARE

TECHNISCHE DATEN

KLASSIFIZIERUNG	NORM	iD Square
Belagsart	ISO 10582	Heterogener, elastischer Designbodenbelag mit Akustik-Eigenschaften
CE Zertifizierung	EN 14041	Ja
Klassifizierung	EN ISO 10874	Wohnbereich: 23 Geschäftsbereich: 34
Bindemittelgehalt	ISO 10582	Typ I
Weichmacher	-	Phthalatfrei

TECHNISCHE MERKMALE

Gesamtstärke	EN ISO 24346	4,5 mm
Nutzschichtdicke	EN ISO 24340	0,80 mm
Oberflächenbehandlung		TopCleanXP™
Flächengewicht	EN ISO 23997	5195 g/m ²
Gefaste Kanten		Nein
Lieferform	EN ISO 24342	
	Planken	25 x 100 cm 20 x 120 cm 20 x 120 cm Fischgrät links 20 x 120 cm Fischgrät rechts
		9 Planken/Kar = 2,25 m ² 10 Planken/Kar = 2,40 m ² 10 Planken/Kar = 2,40 m ² 10 Planken/Kar = 2,40 m ²
		108 m ² /Pal 115,2 m ² /Pal 115,2 m ² /Pal 115,2 m ² /Pal
	Fliesen	50 x 50 cm 66 x 66 cm 100 x 100 cm
		9 Fliesen/Kar = 2,25 m ² 5 Fliesen/Kar = 2,22 m ²
		108 m ² /Pal 57,72 m ² /Pal 50 m ² /Pal

ANFORDERUNGEN FÜR CE-KENNZEICHEN (EN 14041)

Leistungserklärung (DoP)	EN 14041	0120-067-DOP-2014-11
Brandverhalten	EN 13501-1	B _{f1} -s1
Aufladungsspannung	EN 1815	< 2 kV (antistatisch)
Wärmedurchlasswiderstand	EN ISO 10456	0,04 m ² K/W
Warmwasser Fußbodenheizung	-	Geeignet – max. 27°C
Rutsicherheit	EN 13893	μ ≥ 0,30

LEISTUNGSMERKMALE

Dimensionsstabilität	EN ISO 23999	≤ 0,10 %
Schüsselung nach Wärmeeinwirkung	EN ISO 23999	≤ 2 mm
Resteindruck	EN ISO 24343-1	≤ 0,10 mm
Möbelfüße	EN 424	Keine Beschädigung
Stuhlrollenbeanspruchung	ISO 4918	Typ W (Norm EN 12529) - geeignet
Trittschallverbesserung	EN ISO 717/2	ΔL _w = 15 dB
Lichtechtheit	EN ISO 105-B02	≥ 6
Chemikalieneinwirkung	EN ISO 26987	Sehr gut
Rutsicherheit	DIN 51130	R10/R11 je nach Oberflächenprägung

UMWELTEIGENSCHAFTEN

VOC Emissionswert	≤ 10 µg/m ³ (nach 28 Tagen)
-------------------	--

Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik (09/19). 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.

