

ID INSPIRATION CLICK 55 & CLICK 55^{PLUS}

TECHNISCHE DATEN

Belagsart	ISO 10582	Heterogener, elastischer Designbodenbelag zum Klicken
CE Zertifizierung	EN 14041	Ja
Klassifizierung	EN ISO 10874	Wohnbereich: 23 Geschäftsbereich: 33 Industrie: 42
Bindemittelgehalt	ISO 10582	Typ I
Weichmacher	-	Phthalatfrei

TECHNISCHE MERKMALE

Gesamtstärke	EN ISO 24346	4,5 mm
Nutzschichtdicke	EN ISO 24340	0,55 mm
Oberflächenbehandlung		TopCleanXP™
Flächengewicht	EN ISO 23997	8000 g/m ²
Gefaste Kanten		Ja
Lieferform	EN ISO 24342	
	Planken	19,05 x 121,10 cm 7 Planken/Kar = 1,61 m ² 96,60 m ² /Pal 24,05 x 149,10 cm 5 Planken/Kar = 1,79 m ² 96,66 m ² /Pal
	Fliesen	49,05 x 99,10 cm 3 Fliesen/Kar = 1,46 m ² 99,28 m ² /Pal 32,38 x 60,10 cm 9 Fliesen/Kar = 1,75 m ² 105,00 m ² /Pal

ANFORDERUNGEN FÜR CE-KENNZEICHEN (EN 14041)

Leistungserklärung (DoP)	EN 14041	0197-0011-DOP-2017-11
Brandverhalten	EN 13501-1	B _n -s1
Aufladungsspannung	EN 1815	< 2 kV (antistatisch)
Wärmedurchlasswiderstand	EN ISO 10456	0,04 m ² K/W
Warmwasser Fußbodenheizung	-	Geeignet – max. 27°C
Rutschsicherheit	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 = 3 dB
Lichtechtheit	EN ISO 105-B02	≥ 6
Chemikalieneinwirkung	EN ISO 26987	Nicht verändert (0)*
Rutschsicherheit	DIN 51130	R9 / R10 (je Oberflächenprägung)

UMWELTEIGENSCHAFTEN

VOC Emissionswert	ISO 16000-9	≤ 10 µg/m ³ (nach 28 Tagen)
-------------------	-------------	--

* Bei kurzzeitiger Einwirkung von verdünnten Säuren, Ölen und Fetten, keine Veränderung der Materialeigenschaften. 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 Pflegempfehlungen von TARKETT sind zu beachten.

