

STARFLOOR CLICK 30

TECHNISCHE DATEN

KLASSIFIZIERUNG	NORMEN	Starfloor Click 30
Belagsart	ISO 10582	Heterogener, elastischer Designbodenbelag zum Klicken
CE-Zertifizierung	EN 14041	Ja
Benutzungsintensität	EN ISO 10874 (EN 685)	Wohnbereich: 23 Geschäftsbereich: 31
TECHNISCHE DATEN	NORMEN	Starfloor Click 30
Weichmacher	-	Phthalatfrei
Gesamtstärke	EN ISO 24346 (EN 428)	4,0 mm
Nutzschichtdicke	EN ISO 24340 (EN 429)	0,30 mm
Oberflächenbehandlung(PUR)		Ja - Extreme Protection
Flächengewicht	EN ISO 23997 (EN 430)	7.400 g/m ²
Gefaste Kanten	-	Nein
Bindemittelgehalt	ISO 10582	Typ I
Lieferform	EN ISO 24342 (EN 427)	
	Planken	18,3 x 122,10 cm, 9 Planken/Kar = 2,009 m ²
	Fliesen	31 x 60,30 cm, 9 Fliesen/Kar = 1,68 m ² 31 x 60,05 cm, 9 Fliesen/Kar = 1,675 m ²
LEISTUNGSMERKMALE	NORMEN	Starfloor Click 30
Dimensionsstabilität	EN ISO 23999 (EN 434)	≤ 0,10 %
Schüsselung nach Wärmeeinwirkung	EN ISO 23999	≤ 2 mm
Brandverhalten	EN 13501-1	B _{f1} -s1
Resteindruck	EN ISO 24343-1 (EN 433)	≤ 0,08mm
MöbelfüÙe	EN 424	Keine Beschädigung
Stuhlrollenbeanspruchung	ISO 4918 (EN 425)	Typ W (Norm EN 12529) - geeignet
TrittschallschutzverbesserungsmaÙ	ISO 717/2	$\Delta L_w = 3$ dB
Warmwasser Fußbodenheizung	EN ISO 10456	0,03 m ² K/W Geeignet – max. 27°C
Lichtechtheit	EN ISO 105-B02	≥ 6
Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 26987	Gute Beständigkeit
Rutschhemmklasse	DIN 51130 EN 13893	R9 (Fliesen) /R10 (Planken) $\mu \geq 0,30$

Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik (08/16). Soweit einzelne Daten Beschaffenheitsmerkmale darstellen, können diese geändert werden, wenn die Produkteigenschaften verbessert werden bzw. gleich bleiben.

Hinweis: Verlege-, Reinigungs-, und Pflegehinweise von TARKETT sind zu beachten.



Bezogen auf die europäische Klassifizierung ISO 10874 (EN 685)