

DESIGNBODENBELAG

iD

Inspiration
Loose-lay

FLOOR
IS THE NEW
PLAYGROUND

Technische
Daten
2015



iD Inspiration Loose-lay

Modularer heterogener Designbodenbelag in Planken und Fliesen, mit Glasvliesarmierung.

TECHNISCHE DATEN	NORMEN	iD Inspiration Loose-lay
Belagsart	EN ISO 10582	Heterogener, elastischer Designbodenbelag
CE-Zertifizierung	EN 14041	Ja
Benutzungsintensität	EN ISO 10874	Geschäftsbereich: 33 Industriebereich: 42

TECHNISCHE MERKMALE	NORMEN	iD Inspiration Loose-lay
Weichmacher		Phtalatfrei
Gesamtstärke	EN ISO 24346	4,5 mm
Nutzschichtdicke	EN ISO 24340	0,55 mm
PUR-Oberflächen Ausrüstung		Ja
Gefaste Kanten		Nein
Flächengewicht	EN ISO 23997	7.500 g/m ²
Verschleißprüfung/Volumenverlust	EN 660-2 EN ISO 10582	Gruppe T: ≤ 2,00 mm ³ Typ I
Lieferform	EN ISO 24342	
	Planken	22,9 x 121,9 cm 10 Planken/Kar (= 2,79 m ² - 20,9 kg) - 52 Kar/Palette (=145,16 m ² - 1.088,7 kg)
	Fliesen	30,5 x 61 cm 14 Fliesen/Kar(= 2,6 m ² - 19,5 kg) - 54 Kar/Palette (=140,65 m ² - 1.054,9 kg)

TECHNISCHE MERKMALE	NORMEN	iD Inspiration Loose-lay
Dimensionsstabilität	EN ISO 23999	≤ 0.10 %
Brandverhalten	EN 13501-1	B _{fl} s1
Resteindruck	EN ISO 24343-1	≤ 0.10 mm
Möbelfüße	EN 424	keine Beschädigung
Stuhlrollenbeanspruchung	EN ISO 4918	Typ W (Norm EN 12529) geeignet
Trittschallverbesserungsmaß	EN ISO 717-2	8 dB
Wärmedurchlasswiderstand	ISO 10456	0,04 m ² K/W
Aufladungsspannung	EN 1081	ca. 10 ¹¹ Ohm
Lichtechtheit	EN ISO 105-B02	≥ 6
Chemikalienbeständigkeit	EN ISO 26987	Gute Beständigkeit
Rutsicherheit	EN 13893 DIN 51130	μ ≥ 0,30 DS R9
Farben		22

Stand Mai 2015. Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Soweit einzelne Daten Beschaffenheitsmerkmale darstellen, können diese geändert werden, wenn die Produkteigenschaften verbessert werden bzw. gleich bleiben. Verlege-, Reinigungs- und Pflegehinweise von TARKETT sind zu beachten.

Tarkett engagiert sich für Gesundheit und Umwelt und bietet Produkte, die zu einem besseren Wohlbefinden beitragen.

