



DESIGNBODEN

iD Essential  
30

Technische  
Daten  
2014

TECHNISCHE DATEN	NORMEN	iD Essential 30
<b>Benutzungsintensität</b>		
Klassifizierung	ISO 10874 (EN 685) Wohnbereich: Geschäftsbereich:	Klassen: 23 31
<b>Technische Merkmale</b>		
Gesamtdicke	ISO 24346 (EN 428)	2,00 mm
Nutzschichtstärke	ISO 24340 (EN 429)	0,30 mm
Gesamtgewicht	ISO 23997 (EN 430)	3.400 g/m <sup>2</sup>
PUR Vergütung	-	TopClean
Verschleißprüfung	EN 660-2	Gruppe T: ≤ 2 mm <sup>3</sup>
<b>Leistungsmerkmale</b>		
Resteindruck	ISO 24343-1 (EN 433)	< 0,10 mm
Brandverhalten	EN 13501-1 ASTM E648	B <sub>fl</sub> s1
Rutschsicherheit	DIN 51130	R9
Dimensionsstabilität	ISO 23999 (EN 434)	≤ 0,25%
Möbelfüße	EN 424	Keine Beschädigung
Stuhlrollenbeanspruchung	ISO 4918 (EN 425)	Keine Beschädigung
Schüsselung nach Wärmeeinwirkung	ISO 23999 (EN 434)	≤ 2,00 mm
Elektrostatische Eigenschaften	EN 1815 EN 1081	< 2 kV R1 > 10 <sup>10</sup> Ω
Chemikalienbeständigkeit	ISO 26987 (EN 423)	gute Beständigkeit
Wärmedurchlasswiderstand Fußbodenheizung - Warmwasser	EN ISO 10456	0,07m <sup>2</sup> K/W Geeignet - max. 27°C
Lichtechtheit	EN ISO 105-B02	≥ 6
<b>Lieferform</b>		
Lieferform	ISO 24342 (EN 427)	Planken: 22,9 x 121,9cm 15,2 x 91,4cm Fliesen: 30,5 x 61cm
<b>Farben</b>		
Farben		Planken: 43 - Fliesen: 7

## iD ESSENTIAL 30 Produkt Merkmale

- Gutes Preis-Leistungsverhältnis
- Strapazierfähiges Produkt mit 0,30 mm Nutzschicht
- TopClean Oberflächenschutz für eine hohe Strapazierfähigkeit und eine einfache Reinigung
- Phthalatfreie Konstruktion
- Synchronprägung (12 Dekore)

## Oberfläche



## Nachhaltigkeit



## Zertifizierung



Bezogen auf die europäische Klassifizierung ISO 10874 (EN 685)



Verlege-, Reinigungs- und Pflegehinweise von TARKETT sind zu beachten. Stand Februar 2014

Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Soweit einzelne Daten Beschaffungsmerkmale darstellen, können diese geändert werden, wenn die Produkteigenschaften gleich bleiben oder verbessert werden.