

Technisches Datenblatt

# Designböden 555 Wooden Styles Click

## Designbodenbelag zum Klicken

Artikelnummer(n):	701x   702x   703x   704x   705x   706x   707x   708x

### Material / Aufbau

Aufbau	Transparente Nutzschicht inkl. PU-Vergütung
	LVT
	SPC Träger
	LVT
	Integrierte Trittschalldämmung IXPE
Aussehen der Oberfläche	verschiedenste Holzoptiken mit gefasten Kanten
Oberflächenbehandlung	PU Vergütung mit Synchronpore
Verbindungssystem	ProConnect - Verlegesystem
Verlegemöglichkeiten	schwimmende Verlegung

04 | 2023

Irrtum und technische Änderung vorbehalten. Alle vorherigen Datenblätter verlieren mit dieser Ausgabe ihre Gültigkeit.

W. & L. Jordan GmbH | Horst-Dieter-Jordan-Straße 7-10 | 34134 Kassel | [info@joka.de](mailto:info@joka.de) | [www.joka.de](http://www.joka.de)  
INKU Jordan GmbH & Co. KG | IZ-NÖ Süd | Straße 3 | 2355 Wiener Neudorf | [info@inku.at](mailto:info@inku.at) | [www.inku.at](http://www.inku.at)

**JOKA®**  
Natürlich schöne Räume



## Technisches Datenblatt

# Designböden 555 Wooden Styles Click

Abmessungen und Toleranzwerte gemäß der Norm DIN EN ISO 10582. Abmessungscharakteristika und zulässige Maßabweichungen, die im Werk festgesetzt wurden, wurden im Einklang mit dem Typ der Elemente für elastische Bodenbeläge angegeben.

### Abmessung des einzelnen Elements

Abmessung	Toleranzen
Stärke: 7,0 mm	
Länge: 1.524,0 mm	
Breite: 228,0 mm	
Stärke der Nutzschicht 0,55 mm	
Zulässige Breitenabweichung	≤ 0,10 % bis maximal 0,5 mm
Zulässige Abweichung der Rechtwinkligkeit	≤ 400 mm ≤ 0,25 mm > 400 mm ≤ 0,35 mm
Zulässige Abweichung der Gradheit	≤ 400 mm ≤ 0,25 mm > 400 mm ≤ 0,35 mm
Zulässige Längenabweichung	≤ 0,15 % bis maximal 0,5 mm
Zulässige Abweichung der Dicke des Elementes	± 0,15 mm
Maßänderung nach Wärmeeinwirkung	≤ 0,15 %
Schüsselung nach Wärmeeinwirkung	≤ 1,0 mm

### Produktcharakteristik

Nutzungsklasse	23/33/42
Brandverhalten	B <sub>fl</sub> s1
Rutschhemmung	R9 / DS
Elektrostatisches Verhalten	≤ 2 kV
Farbbeständigkeit	> Stufe 6
Stuhlrollenversuch	geeignet Stuhlrollentyp W
Resteindruckverhalten	< 0,05 mm
Chemikalienbeständigkeit	beständig*
Wärmedurchlasswiderstand	0,04 (m <sup>2</sup> x K) / W geeignet für Warmwasserfußbodenheizung
Gehalt an Pentachlorphenol	Nicht nachweisbar
Formaldehydgehalt	E1
Phthalatgehalt	Phthalatfrei
Flächengewicht	10.950 g/m <sup>2</sup>
Trittschallverbesserung	ca. 21 dB

\*Beständigkeit in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit. Bei verstärkter Einwirkung von Ölen, Fetten, Säuren, Laugen und anderen aggressiven Chemikalien ist Rücksprache erforderlich.

## Technisches Datenblatt

# Designböden 555 Wooden Styles Click

### Verpackung

Inhalt pro Paket	2,084 m <sup>2</sup>
Inhalte pro Palette	133,429 m <sup>2</sup>
Anzahl Elemente pro Paket	6 Stück
Pakete pro Palette	64 Stück

### Allgemeine Produktdaten

DoP-Nummer	LVTDESX5
------------	----------

Muster, Prospekte und Fotos dienen nur der groben Orientierung und sind unverbindlich. Das Alter und die Einwirkung von Sonnenlicht hat Einfluss auf die natürliche Farbveränderung gedruckter Dekore. Farbabweichungen in Druckmedien oder Bildschirmdarstellungen zum Original sind möglich. Dadurch kann das Produkt zum Zeitpunkt der Auslieferung deutliche Unterschiede zur Mustervorlage aufweisen. Maßgeblich für die konkreten Produkteigenschaften ist ausschließlich das aktuelle Technische Datenblatt, das Sie unter [www.jordanshop.de](http://www.jordanshop.de) finden.

