

Technisches Datenblatt

Designböden **555 Click**

Designbodenbelag zum Klicken



Artikelnummer(n):	207 208 209
	407 412 414 425
	509 529 540 541

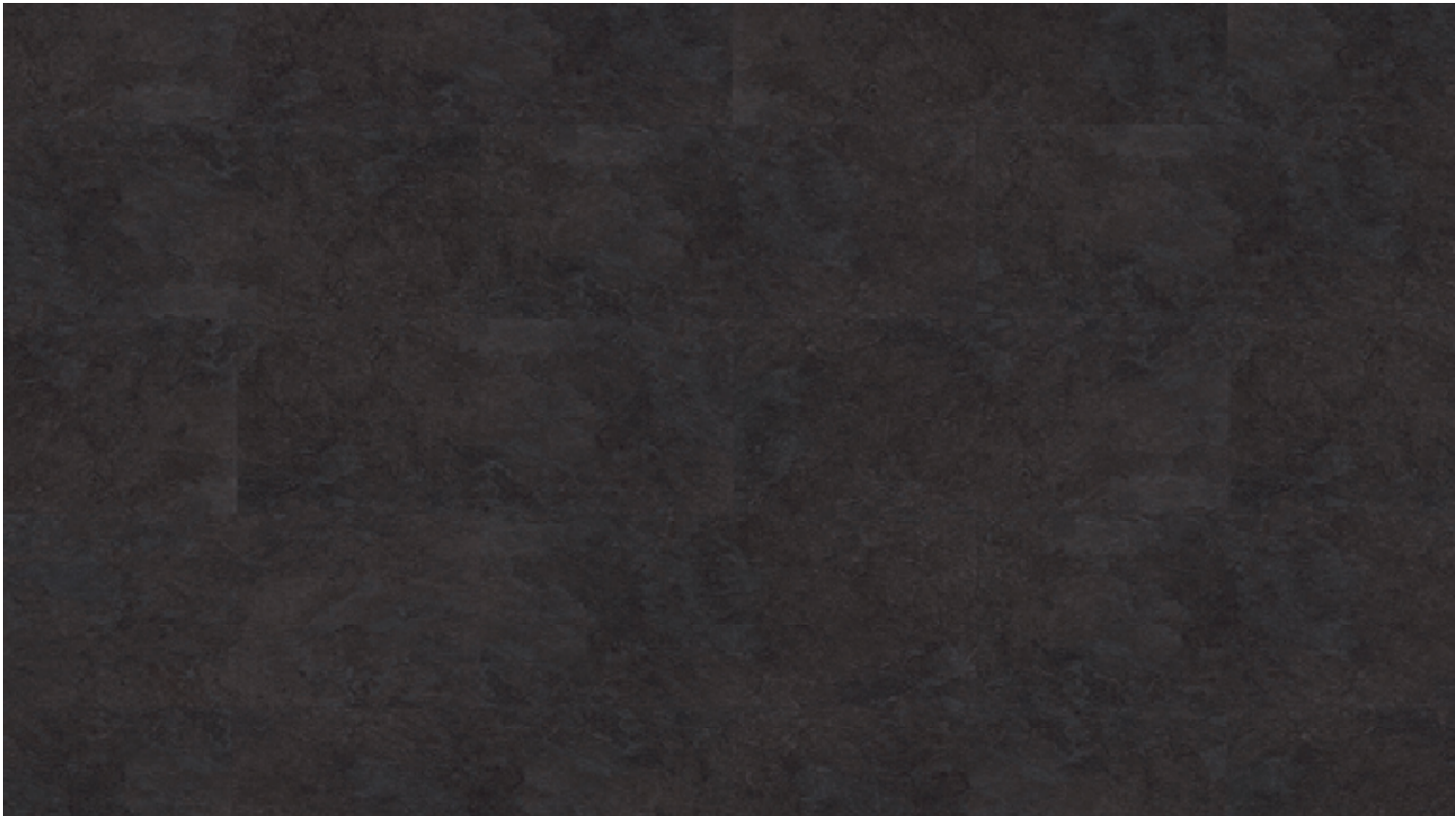
Material / Aufbau

Aufbau	Transparente Nutzschicht inkl. PU-Vergütung Fotofilm Trägermaterial: 5,0 mm SPC (Rigid Board) Integrierte Trittschalldämmung IXPE: 1,0 mm
Aussehen der Oberfläche	verschiedenste Holzoptiken mit gefasten Kanten
Oberflächenbehandlung	PU Vergütung
Verbindungssystem	Pro Connect - Verlegesystem
Verlegungsmöglichkeiten	schwimmende Verlegung

Technisches Datenblatt

Designböden **555 Click**

Designbodenbelag zum Klicken



Artikelnummer(n):	542
	606 607 609

Material / Aufbau	
Aufbau	Transparente Nutzschicht inkl. PU-Vergütung Fotofilm Trägermaterial: 5,0 mm SPC (Rigid Board) Integrierte Trittschalldämmung IXPE: 1,0 mm
Aussehen der Oberfläche	verschiedene Steinoptiken mit gefasteten Kanten
Oberflächenbehandlung	PU Vergütung
Verbindungssystem	Pro Connect - Verlegesystem
Verlegemöglichkeiten	schwimmende Verlegung

Technisches Datenblatt

Designböden 555 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: 6,0 mm	
Länge: 1.212,8 mm / 91,44 mm	
Breite: 177,8 mm / 45,72 mm	
Stärke der Nutzschicht 0,55 mm	
Zulässige Breitenabweichung	$\leq 0,10 \%$ bis maximal 0,5 mm
Zulässige Abweichung der Rechtwinkligkeit	$\leq 400 \text{ mm} \leq 0,25 \text{ mm}$ $> 400 \text{ mm} \leq 0,35 \text{ mm}$
Zulässige Abweichung der Gradheit	$\leq 400 \text{ mm} \leq 0,25 \text{ mm}$ $> 400 \text{ mm} \leq 0,35 \text{ mm}$
Zulässige Längenabweichung	$\leq 0,15 \%$ bis maximal 0,5 mm
Zulässige Abweichung der Dicke des Elementes	$\pm 0,15 \text{ mm}$
Maßänderung nach Wärmeeinwirkung	$\leq 0,15 \%$
Schüsselung nach Wärmeeinwirkung	$\leq 1,0 \text{ mm}$

Produktcharakteristik

Nutzungsklasse	23/33
Brandverhalten	B _{fl} s I
Rutschhemmung	R10 / DS
Elektrostatisches Verhalten	$\leq 2 \text{ kV}$
Farbbeständigkeit	> Stufe 6
Stuhlrollenversuch	geeignet Stuhlrollentyp W
Resteindruckverhalten	< 0,1 mm
Chemikalienbeständigkeit	beständig*
Wärmedurchlasswiderstand	0,049 (m ² x K) / W geeignet für Warmwasser-FBH
Gehalt an Pentachlorphenol	Nicht nachweisbar
Formaldehydgehalt	EI
Phthalatgehalt	Phthalatfrei
Flächengewicht	9.500 g/m ²
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.

04/2025 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 | www.joka.de
INKU Jordan GmbH & Co. KG | IZ-NÖ Süd | Straße 3 | 2355 Wiener Neudorf | info@inku.at | www.inku.at



Technisches Datenblatt

Designböden 555 Click

Verpackung

Inhalt pro Paket	1,73 m ² / 2,09 m ²
Inhalte pro Palette	86,50 m ² / 83,60 m ²
Anzahl Elemente pro Paket	8 Stück / 5 Stück
Pakete pro Palette	50 Stück / 40 Stück

Allgemeine Produktdaten

DoP-Nummer	LVTDESCLIC
------------	------------

Muster, Prospekte und Fotos dienen daher 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 finden.



04|2025

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 | www.joka.de
INKU Jordan GmbH & Co. KG | IZ-NÖ Süd | Straße 3 | 2355 Wiener Neudorf | info@inku.at | www.inku.at

