

VERLEGUNG



Schnelle, saubere Verlegung durch den Fachmann
Für ein perfektes Ergebnis auf Dauer



Zwei Verlege-Optionen
Verklebung auf nivelliertem Boden oder auf selbstklebender Trittschalldämmung



Auch für große Flächen ideal
Durch die Verklebung liegt der Boden absolut verzugsfrei



Problemloser Austausch
Einzelne Elemente im Verlegeverbund können jederzeit erneuert werden



Zuschnitt ohne Säge
Einfach mit dem Teppichmesser anritzen und in die gewünschte Länge brechen



Ideal für Fußbodenheizung geeignet
Minimale Aufbauhöhe und maximale Wärmeleitfähigkeit ohne Materialausdehnung



Minimale Aufbauhöhe
Auch bei niedrigen Türen oder im Altbau ideal (+2 mm Nivelliermasse)

SENSORIK



Natürliche Optik
Von echtem Holz oder Stein kaum zu unterscheiden



Fühlbar authentisch
Hochwertig-realistische Haptik durch 3-D-Synchronprägung bei allen Holzdesigns



Unschlagbar leise
Durch die direkte Verbindung mit dem Estrich bei verklebter Verlegung



Herrlich fußwarm
Für ein ganzjährig angenehmes Barfuß-Gefühl



Zeitlos stilischer
Handverlesene Holz- und Fliesendesigns, die einen dauerhaft perfekten Eindruck machen



Stimmiges Verlegemuster
Acht Detailvarianten in jedem Design sorgen für natürlichen Gesamteindruck



Perfekte Dielen-Optik
Durch die natürliche V-Fuge kommen die einzelnen Dielen optimal zur Geltung

FUNKTION / PFLEGE



100 % wasserfest
Wasser kann nicht unter den Boden laufen



Extra starke 0,55 mm Nutzschrift
Extrem strapazierfähig für höchste Beanspruchung im privaten und gewerblichen Bereich



Traumhaft pflegeleicht
Unempfindlich gegen Flecken – feucht und trocken bequem zu reinigen



Chemikalienbeständig
Bei haushaltstypischen Chemikalien, abhängig von Konzentration und Einwirkzeit



Antistatische Oberfläche
Keine lästige Aufladung über den Boden



Stuhrollen-geeignet*
Perfekte Gleiteigenschaften für gängige Rollen-Arten



Lange farb- und formbeständig
Ohne Verzug oder Beulenbildung auch bei starker Erwärmung durch bodentiefe Fenster

UMWELT& GESUNDHEIT



Phthalatfreie Trägerplatte
Garantiert ohne bedenkliche Weichmacher



Besonders emmissionsarm
Beste Schadstoffklasse für Bodenbeläge



100 % recycelbar
Der komplette Boden kann wiederverwendet werden



100 % Virgin Vinyl
Nicht aus Granulat
Ausschließlich bestes Vinyl aus Originalherstellung

**PROFI
PRODUKT**

Verlegung nur vom Fachmann

SICHERHEIT



Rutschhemmende Oberfläche
Empfehlenswert für Küche, Toilette und Bad



Schwer entflammbar
Mehr Sicherheit im Ernstfall durch Brandschutzklasse Bfl-S1

0,55 mm Nutzschrift mit 3D-Synchronprägung und PU-Versiegelung

Naturgetreuer Designdruck

Rigid-Trägerplatte

Premium-Gegenzug

* Passende Unterlage vom Hersteller empfohlen

TECHNISCHE DATEN

Bodenglück Klebe-Vinyl - Fliese

Stein - Vechta, Meppen, Lingen | Beton - Cloppenburg, Nordhorn, Rheine

Eigenschaft	Norm	Wert
Verpackungsinhalt (VPE)	/	8 Stk. - 3,34 m ²
Plankenmaß	/	914,4 x 457,2 x 2,5 mm
Belagsart	ISO 10582	heterogenes PVC
Gesamtsicke	ISO 24346	2,5 mm
Nutzschicht	ISO 24340	0,55 mm + Polyurethan
Flächengewicht	ISO 23997	+/- 4,350 kg/m ²
Lichtecktheit	EN ISO 105 B02	>6
Beanspruchungsklasse	ISO 10582	33 - 42*
Biessamkeit	ISO 24344A	-
Chemikalienbeständigkeit	ISO 26987	Klasse O - Gut**
Trittschall	/	nicht integriert
Maximale Schalldämmung	ISO 10140-1	ΔL_w 5 dB
Maximale Schallabsorption	ISO 354	δ_s 0,05
Stuhlrollenbeanspruchung	ISO 4918	✓
Resteindruck	ISO 24343-1	0,11 mm
Dimensionsstabilität	ISO23999	in Längsrichtung: -0.08 in Querrichtung: -0.04
Durchgangswiderstand	EN 1081	Horizontal: $1.0 \times 10^{16} \Omega$ vertikal: $1,0 \times 10^{13} \Omega$
Toxizität	EN 71	nicht toxisch
Brandverhalten	EN 13501-1 - 1:2007	Bfl-s1
Rutschhemmung	EN 13893	0,6 m μ (R9)
Fußbodenheizung	/	geeignet bis max. 28 °C
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12667 / ISO 8302	0,014 m ² K/W
Elektrostatisches Verhalten	EN 1815	Gummi-Testschuh: -0,3 kV
Wasserfest	/	✓
Umweltmanagement	ISO 14001	✓
Qualitätsmanagement	ISO 9001	✓

Irrtum und technische Änderungen vorbehalten.

* Befahrbarkeit ausgenommen

** Beständig in Abhängigkeit von Konzentration und Einwirkzeit, bei haushaltstypischen Chemikalien Irrtum und technische Änderungen vorbehalten.

