

## VERLEGUNG



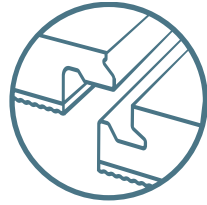
**Schnelles und einfaches Verlegen**  
Auch für Anfänger mühelos in kurzer Zeit zu machen



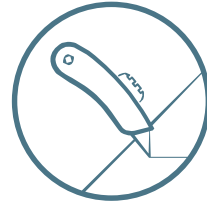
**Integrierte Trittschalldämmung aus Kork**  
Spart Zeit, Geld und Nerven ohne separaten Arbeitsschritt



**Rigid Vinyl**  
**Dimensionsstabile Trägerplatte**  
Auch große Flächen in einem Stück verlegen



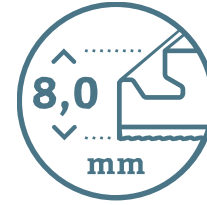
**Geniales Klicksystem**  
Für leichtes und sicheres Verlegen ohne großen Kraftaufwand



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



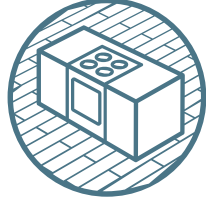
**Auch für Fußbodenheizung geeignet**  
Geringe Aufbauhöhe und hohe Wärmeleitfähigkeit ohne Materialausdehnung



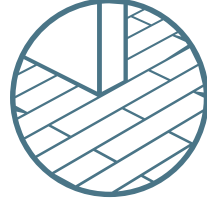
**Geringe Aufbauhöhe**  
Auch bei niedrigen Türen und Renovierungsprojekten gut geeignet



**Schwimmende Verlegung oder Verklebung**  
Ganz flexibel, je nach Anspruch und Bedarf



**Verlegung unter Kücheninsel möglich**  
Das superrobuste Deluxe-Vinyl hält diese Belastung locker aus



**Keine Übergangschienen**  
Einfach von Raum zu Raum durchverlegen



**Direkt auf Fliesen verlegen**  
Für fast alle Untergründe geeignet, gleicht leichte Unebenheiten aus

0,55 mm Nutzschicht mit zweifacher Versiegelung

Naturgetreuer Designdruck

Akustikoptimierte Rigid-Trägerplatte mit Klicksystem

## SENSORIK



**Natürliche Optik**  
Von echtem Holz oder Stein kaum zu unterscheiden



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



**Extrem leise**  
Reduziert Trittschall durch Aufbau und Kork-Dämmung auf ein absolutes Minimum



**Herrlich fußwarm**  
Für ein ganzjährig angenehmes Barfuß-Gefühl



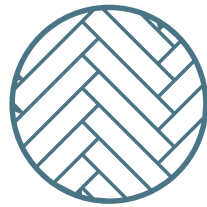
**Zeitlos stilicher**  
Handverlesene Holz- und Fliesendesigns, die dauerhaft perfekten Eindruck machen



**Stimmiges Verlegemuster**  
Acht Detailvarianten in jedem Design sorgen für natürlichen Gesamteindruck



**Lackierte V-Fugen\***  
Durch die lackierten Kanten kommen die Fugen noch wertiger zur Geltung



**Viele Holzdesigns auch in Fischgrät-Optik**  
Für klassisch-stilvolle Wohnatmosphäre

## SICHERHEIT



**Rutschhemmende Oberfläche**  
Stufe R10, auch empfehlenswert für Küche, Toilette und Bad



**Schwer entflammbar**  
Hohe Sicherheit im Ernstfall durch Brandschutzklasse Bfl-s1

Trittschalldämmung aus Kork

## FUNKTION / PFLEGE



**100 % wasserfest**  
Steckt Flüssigkeiten locker weg



**0,55 mm Nutzschicht mit zweifacher Versiegelung**  
Extrem strapazierfähig, für privat und gewerblich höchste Beanspruchung



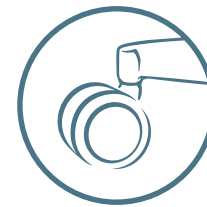
**Traumhaft pflegeleicht**  
Unempfindlich gegen Flecken – feucht und trocken bequem zu reinigen



**Chemikalienbeständig**  
Bei haushaltstypischen Chemikalien, abhängig von Konzentration und Einwirkzeit



**Antistatische Oberfläche**  
Keine lästige Aufladung über den Boden



**Stuhlrollengeeignet\*\***  
Perfekte Gleiteigenschaften für gängige Rollenarten



**Dauerhaft lichtecht**  
Farb- & formbeständig, sogar im Wintergarten

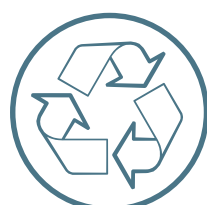
## UMWELT & GESUNDHEIT



**Phthalatfreie Trägerplatte**  
Garantiert ohne bedenkliche Weichmacher



**Besonders emissionsarm**  
Beste Schadstoffklasse für Bodenbeläge und GreenGuard-zertifiziert



**100 % recycelbar**  
Der komplette Boden kann wiederverwendet werden



**Natürlicher Kork als Trittschall-Lage**  
Schallschutz, nachhaltig gedacht



**100 % Virgin Vinyl**  
Nicht aus Granulat  
Ausschließlich bestes Vinyl aus Originalerzeugung



**Mind. 25 Jahre Garantie**  
Bei Einsatz im privaten Wohnbereich

\* Einige Böden mit konventioneller, aber ebenfalls sehr wertiger V-Fuge

\*\* Passende Unterlage vom Hersteller empfohlen



# TECHNISCHE DATEN

## Bodenglück Klick-Vinyl Deluxe - Diele Eiche - Mosel, Weser, Elbe, Main

Eigenschaft	Norm	Wert
Verpackungsinhalt (VPE)	/	12 Stk. - 2,65 m <sup>2</sup> (ca. 23 kg)
Plankenmaß	/	1220 x 180 x 8 mm
Fugenart	/	Lackierte 4V-Fase
Nutzschicht	EN ISO 24340	0,55 mm
Farbbeständigkeit	ISO 105-B02	>6
Nutzungsklasse	EN ISO 10874	23 - 33
Geometrische Eigenschaften	ISO 24337	Konform
Trittschallminderung	ISO 10140-3   EN 717-2 ISO 10140-3   EN 717-1	$\Delta L_w = 20$ dB $\Delta L_{lin} = 10$ dB
Trittschall	/	integri
Abriebfestigkeit	EN 13329 Annex E	5.000 Durchlaufzyklen
Stuhlrolleneignung	EN 425	25.000 Durchlaufzyklen
Auswirkung eines Möbelfußes	EN 16581	Keine sichtbare Veränderung
Resteindruck	EN ISO 24343-1	$\leq 0.10$ mm
Fleckenunempfindlich	EN 438-2	5 (Keine sichtbare Veränderung)
Verbindungsfestigkeit	EN 24334	LS $\geq 2.0$ / SS $\geq 3.5$
Maßänderungen	EN ISO 23999	Pass $\leq 0.25\%$
Formaldehyd Klassifizierung	EN 717-1	E1
Brandschutzklasse	EN 13501	B fl-S1
Rutschhemmung	EN 13893 - DIN 51130	DS-R10
Fußbodenheizung	/	Geeignet
Wärmedurchlasswiderstand	/	0.066 m <sup>2</sup> -K/W
Elektrostatisches Verhalten	EN 1815	$\leq 2$ kV
Embossed in Register	/	✓
Wasserfest	/	✓

Irrtum und technische Änderungen vorbehalten.

