

VERLEGUNG



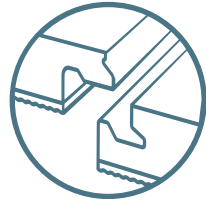
Schnelles und einfaches Verlegen
Auch für Anfänger mühelos in kurzer Zeit zu machen



Integrierte Trittschalldämmung aus 3 mm Kork
Spart Zeit, Geld und Nerven ohne separaten Arbeitsschritt



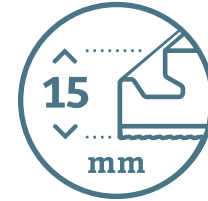
Dimensionsstabile Trägerplatte
Auch große Flächen bis 400 qm in einem Stück verlegen



Geniales Unilin Klicksystem
Für leichtes und sicheres Verlegen ohne großen Kraftaufwand



Sauberer Zuschnitt mit der Säge
Durch den soliden Aufbau lässt sich das Material hervorragend bearbeiten



Beeindruckende Aufbauhöhe
Mit 15 mm Gesamtstärke extrem wertig und auch in der Höhe angemessen dimensioniert



Auch für Fußbodenheizung geeignet
Hohe Wärmeleitfähigkeit ohne Materialausdehnung



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



Sofort loslegen ohne Wartezeit
Kann ohne Akklimatisierung direkt verlegt werden



Für fast alle Untergründe geeignet
Auch auf bestehenden Hartböden verlegbar, gleicht Unebenheiten aus

SENSORIK



Natürliche Optik
Von echtem Holz kaum zu unterscheiden



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



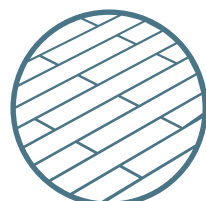
Extrem leise
Reduziert Trittschall durch Aufbau und Kork-Dämmung auf ein absolutes Minimum



Herrlich fußwarm
Für ein ganzjährig angenehmes Barfuß-Gefühl



Zeitlos stilsicher
Handverlesene Holzdesigns, die einen dauerhaft perfekten Eindruck machen



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



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



Eindrucksvolles PLUS Format
mit 2.100 mm Länge holst du dir einen besonders stilvollen Dielenlook nach Hause



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



Schwer entflammbar
Hohe Sicherheit im Ernstfall durch Brandschutzklasse Bfl-s1

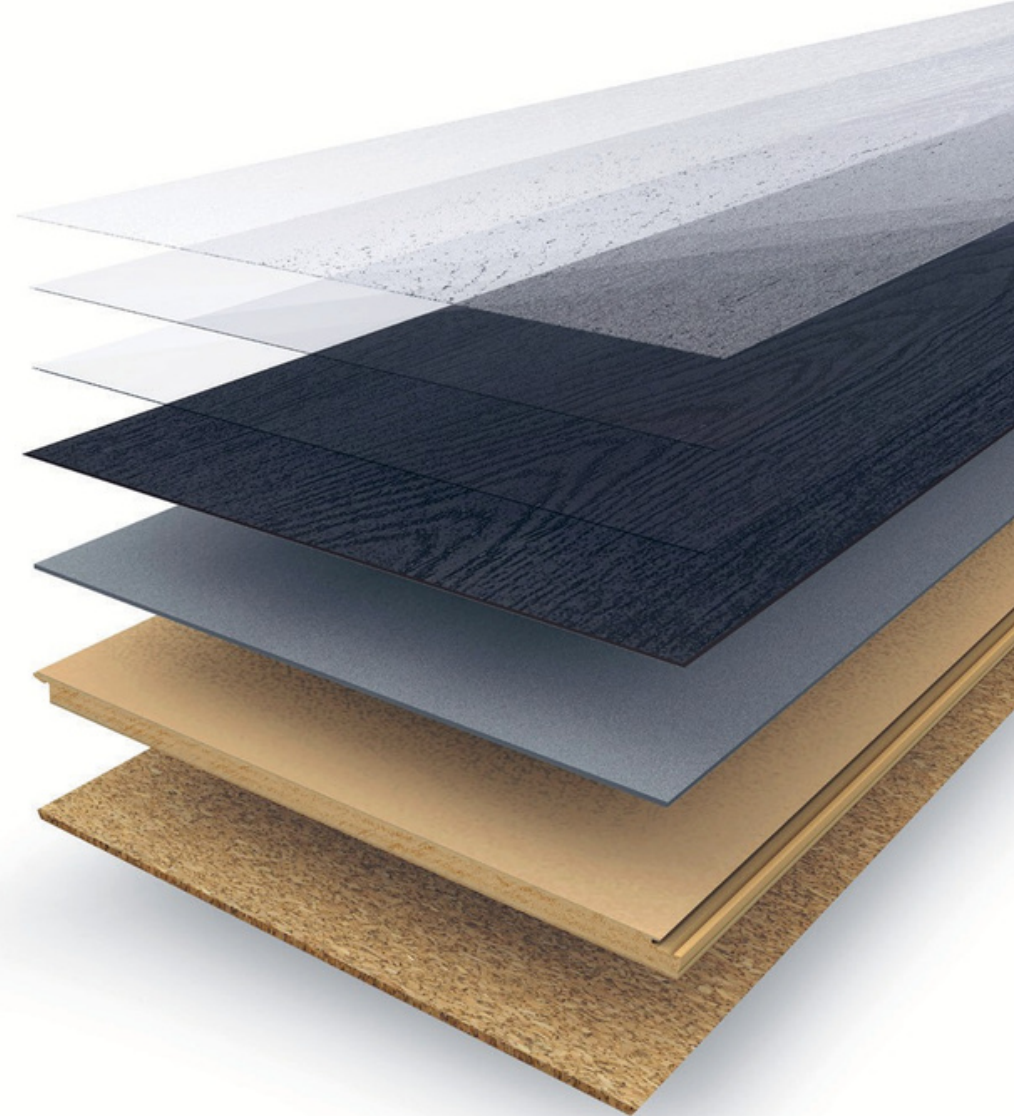
0,8 mm Nutzschicht mit 3D-Synchronprägung und zweifacher Acrylversiegelung

Naturgetreuer Designdruck

Zusätzliche Vinyl-Komfortschicht

Extra starke Akustik-Trägerplatte mit Unilin

3 mm Trittschalldämmung aus Kork



SICHERHEIT

FUNKTION / PFLEGE



100% wasserfest
Steckt Flüssigkeiten locker weg



0,8 mm Acrylharz-Nutzschicht
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



Stuhlrollengeeignet*
Perfekte Gleiteigenschaften für gängige Rollenarten



Dauerhaft lichtecht
Farb- & formbeständig, sogar im Wintergarten

UMWELT& GESUNDHEIT



Phtalatfreie 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



Nicht aus Granulat
Ausschließlich bestes Vinyl aus Originalerzeugung



Lebenslange Garantie
Bei Einsatz im privaten Wohnbereich

* Passende Unterlage vom Hersteller empfohlen

GARANTIE

TECHNISCHE DATEN

Bodenglück Klick-Vinyl Deluxe Plus

Eiche - Glücksburg, Moritzburg, Marienburg, Neuschwanstein, Lichtenstein, Charlottenburg, Löwenburg

Eigenschaft	Norm	Wert
Verpackungsinhalt (VPE)	/	3 Stk. - 1,44 m ² (ca. 22 kg)
Plankennaß	/	2100 x 228 x 15 mm
Fugenart	/	Lackierte 2V-Fase
Nutzschicht	EN ISO 24340	0,80 mm
Farbbeständigkeit	ISO 105-B02	>6
Nutzungsklasse	EN ISO 10874	23 - 34
Geometrische Eigenschaften	ISO 24337	Konform
Trittschallminderung	ISO 10140-3 EN 717-2	Δ Lw = 20 dB
Trittschall	/	integriert
Abriebfestigkeit	EN 13329 Annex E	7.000 Durchlaufzyklen
Stuhlrolleneignung	EN 4918	25.000 Durchlaufzyklen
Auswirkung eines Möbelfußes	EN 16581	Keine sichtbare Veränderung
Resteindruck	EN ISO 24343-1	≤ 0.10 mm
Fleckenunempfindlich	EN 438-2	5 (Keine sichtbare Veränderung)
Verbindungsfestigkeit	EN 24334	LS ≥ 2.0 / SS ≥ 3.5
Maßänderungen	EN 23999	< 0,25 %
Formaldehyd Klassifizierung	EN 717-1	E1
Brandschutzklasse	EN 13501	B fl-S1
Rutschhemmung	EN 13893 - DIN 51130	DS-R10
Fußbodenheizung	/	Geeignet
Wärmedurchlasswiderstand	EN 12667	0,1099 (m ² K/W)
Elektrostatisches Verhalten	EN 1815	≤ 2 kV
Embossed in register	/	✓
Wasserfest	/	✓

Irrtum und technische Änderungen vorbehalten.



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur présentée en fonction de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

