

Einfach gut!

Alle Vorteile für dich auf einen Blick

SENSORIK



Natürliche Optik
Von echtem Holz oder Stein kaum zu unterscheiden



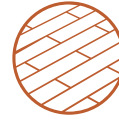
Vielfältige Formate
Fliesen, sowie Schmal- und Breit- Dielen zur Wahl



Extra leise
Trittschall wird in Verbindung mit der passenden Dämmung auf ein Minimum reduziert



Herrlich fußwarm
Für ein ganzjährig angenehmes Barfuß-Gefühl



Stimmiges Verlegemuster
Mehrere Detailvarianten je Design sorgen für natürlichen Gesamteindruck



Perfekter Fugenlook*
Bringt die Dielen & Fliesen optimal zur Geltung (z. T. auch mit lackierten Fugen)

UMWELT, GESUNDHEIT & SICHERHEIT



HDF Trägerplatte
Hergestellt aus hochwertigen Holzfasern



Made in Germany
kurze Transportwege und verlässliche Qualität



Super emissionsarm
Ausgezeichnet mit dem blauen Engel



100 % Recyclable
Der Boden kann komplett wiederverwertet werden



Rutschhemmende Oberfläche
Stufe DS – auch empfehlenswert für Küche, Toilette und Bad



Schwer entflammbar
Mehr Sicherheit im Ernstfall durch Brandschutzklasse Cfl-S1

VERLEGUNG



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



Passende Trittschalldämmung für jeden Bedarf
4 Varianten zur Wahl



Stabiles Klicksystem
Greift leicht und dauerhaft sicher ineinander



Robuster Aufbau
Durch stabile Trägerplatte



Auch für Fußbodenheizung geeignet
Geringe Aufbauhöhe und hohe Wärmeleitfähigkeit



Optimale Aufbauhöhe
Je nach Dekor max. 8 mm (ohne Trittschalldämmung)

FUNKTION/PFLEGE



Stark im Nehmen
für intensive Beanspruchung im privaten Bereich, z. T. auch mittlere gewerbliche Beanspruchung**



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



Viele Produkte mit Aqualstop-Ausstattung***
Wasserfest für bis zu 24 Stunden



Stuhlrollen-geeignet
für alle gängige Rollenarten im privaten Wohnbereich



Lange farb- und formbeständig*
Lichtbeständigkeits-Faktor > 4 – auch ideal bei bodentiefen Fenstern

Das war's schon!

Und wenn du doch noch Fragen hast,
sind wir gerne für dich da.

04942-606 47 90 · hallo@bodenglueck.de

BODENGLÜCK GmbH & Co. KG · Gewerbestr. 1
26624 Südbrookmerland · www.bodenglueck.de



TECHNISCHE DATEN

Bodenglück Laminat Nemo

Eiche Felsberg, Falkenberg, Hidelberg

Produktinformationen	
Klick-System	Megaloc
Trittschall	nicht integriert
Fuge	Lackierte 4V-Fase
Dielenmaß	604 x 280 x 8 mm
Paketinhalt (VPE)	14 Stk. = 2,367 m ² (ca. 18 kg)
Trägermaterial	Classenboard HDF

Eigenschaft	Norm	Wert
geometrische Merkmale	EN 13329	Länge: ± 0,5 mm Breite: ± 0,1 mm
Dicke des Elements	EN 13329	± 0,5 mm
Rechtwinkligkeit des Elements	EN 13329	max. ≤ 0,20 mm
Kantengeradheit der Deckschicht	EN 13329	max. ≤ 0,30 mm/m
Ebenheit des Elementes	EN 13329	Breite: konkav ≤ 0,15 % konvex ≤ 0,20 % Länge: konkav ≤ 0,50 % konvex ≤ 1,00 %
Fugenöffnungen zwischen den Paneelen	EN 13329	∅ ≤ 0,15 mm max. ≤ 0,20 mm
Höhenunterschiede zwischen den Paneelen	EN 13329	∅ ≤ 0,10 mm max. ≤ 0,15 mm
Eindruck nach konstanter Belastung	EN ISO 24343-1	≤ 0,05 mm
Lichtechtheit	EN ISO 4892-2	Grauskala Stufe ≥ 4
Beständigkeit gegen Abriebbeanspruchung	EN 13329	≥ 4000 Zyklen (AC4)
Beständigkeit gegen Stoßbeanspruchung	EN 17368 EN 13329	kleine Kugel ≥ 35 mm große Kugel ≥ 750 mm
Auswirkung von Stuhlrollen	EN 425	keine sichtbaren Beschädigungen bei Typ W (25.000 Zyklen)
Dickenquellung	ISO 24336	≤ 15 %
Verbindungsfestigkeit	ISO 24334	Fl0.2 ≥ 1.0 kN/m Fs0.2 ≥ 2.0 kN/m
Verhalten bei der Simulation des Verschiebens eines Möbelfußes	EN ISO 16581	keine sichtbaren Beschädigungen bei Typ 0
Fleckenunempfindlichkeit	EN 438-2	5 (Gruppe 1 und 2), 4 (Gruppe 3)
Abhebefestigkeit	EN 13329	≥ 1,25 N/mm ²
Brandklasse*	EN 13501-1	Cfl - s1
Gleitwiderstand* / Rutschhemmung	EN 13893	DS
elektrostatisches Verhalten	EN 1815	≤ 2 kV
Formaldehydgehalt*	EN 16516	E1
Formaldehyd-Emission	ASTM D6007	US EPA TSCA Title VI / CARB P 2
VOC Emissionen	Décret no 2011-321	A+
Wärmeleitfähigkeit*	EN 12667	≥ 0,075 W/mK
Wärmedurchlasswiderstand*	EN 12667	R ≤ 0,06 (m ² K)/W

* wesentliche Eigenschaften hinsichtlich Gesundheit, Sicherheit und Energieeinsparung gemäß Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. / Errors and technical modifications excepted.



CE EN14041

