

Klick-Linoleum - NATURAL

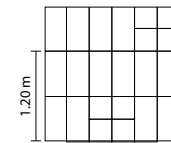


PURE NATUR

Klick-Linoleum besteht aus einer wasserabweisenden HDF-Trägerplatte und einer 2,5 mm starken Nutzschicht aus Linoleum. Die Herstellung aus nachwachsenden Rohstoffen wie Leinöl, Harz, Holzmehl und Jute sorgt für eine hohe Lebensqualität sowie ein wohngesundes Umfeld. Linoleum Click se compose d'un panneau HDF hydrofuge, doté d'une isolation en liège et d'une couche d'usure en Linoleum de 2.5 mm d'épaisseur. La fabrication à partir de matières premières renouvelables, telles que l'huile de lin, la résine, la farine de bois et le jute assure une



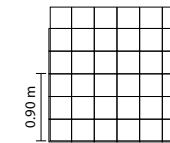
GUT KOMBINIERBAR



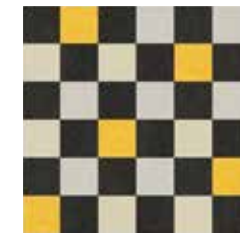
1.20 m



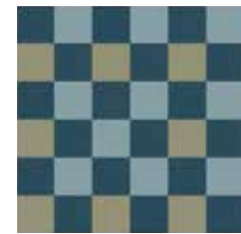
333251 - 633701 - 633707 - 633860



0.90 m



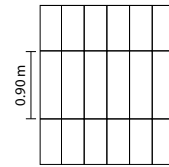
333251 - 333701 - 333707 - 333860



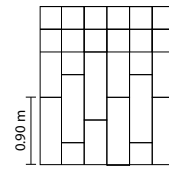
333360 - 333355 - 333358

INDIVIDUELLE ATMOSPHÄRE

Klick-Linoleum ist in insgesamt 23 Farben erhältlich: Von beruhigenden, neutralen bis hin zu lebhaften, ausdrucksstarken Farbtönen. So schaffen Sie Räume mit einer individuellen und einladenden Atmosphäre, die Ihr Zuhause unverwechselbar machen.
Linoleum Click est disponible en 23 coloris: de nuances neutres et apaisantes à celles plus expressives et vives. Vous pouvez ainsi concevoir des ambiances dotées d'une atmosphère personnalisée et attrayante qui rendent votre maison incomparable.



933573 - 633702



935216 - 935217 - 333363



HOHER KOMFORT

NICHT NUR IN DEINEN TRÄUMEN...

Die Topshield 2-Oberflächenvergütung macht Klick-Linoleum strapazierfähig und pflegeleicht. Antistatische Produkteigenschaften wirken staub- und schmutzabweisend und erzeugen ein besseres Raumklima. Mit seiner natürlichen Ausstrahlung sorgt Klick-Linoleum für eine angenehme und gemütliche Atmosphäre.

Grâce à la protection de surface Topshield 2, Linoleum Click est résistant et facile à entretenir. Les propriétés antistatiques de Linoleum Click ont un effet répulsif à la poussière et saleté et garantissent un environnement sain. L'apparence naturelle du produit garantit une atmosphère agréable et confortable.

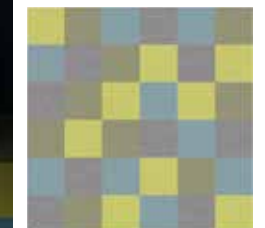
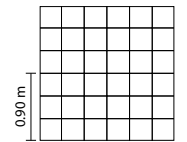


333363 - 333702

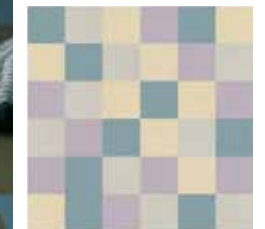


WARMES GEHGEFÜHL

333866 - 333355 - 333885 - 333360



333866 - 333355 - 333885 - 333360



333858 - 333363 - 333860 - 333360



333358 - 333885 - 333360

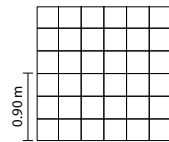
EIN PROFESSIONELLER KLICK

Klick-Linoleum lässt sich schnell und einfach verlegen. Das Vålinge-5G-Verbindungssystem sorgt für eine sichere, leimlose Verlegung. Mit einer Gesamtstärke von 9,8 mm und der strapazierfähigen 2,5 mm Nutzschicht bleibt Klick-Linoleumauch unter anspruchsvollen Bedingungen formbeständig und ist langlebig.

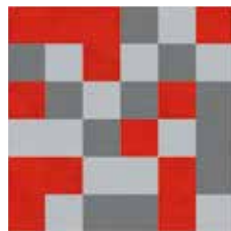
La pose de Linoleum Click est rapide et facile. Le système d'assemblage 5G de Vålinge garantit une pose sûre et sans colle. Avec une épaisseur totale de 9,8 mm et une couche d'usure résistante de 2,5 mm, Linoleum Click est durable et il reste indéformable même dans des conditions exigeantes.



333355



333355



333723 - 333724 - 333131



333251 - 333701 - 333724 - 333723



633724 - 633723

GANZ MEIN STIL

DER KLICK MIT DER NATUR



Linoleum wird zu 97% aus natürlichen Rohstoffen (Leinöl, Harz, Holzmehl, Kalkstein und Farbpigmenten) gefertigt. Mit seiner 2,5 mm starken Nutzschicht zählt Klick-Linoleum zu den umweltfreundlichsten Bodenbelägen und ist frei von PVC, Weichmachern und Synthese-Kautschuk, emissionsarm, langlebig und biologisch abbaubar. Die Elemente sind werkseitig mit Top shield 2 versehen, wodurch der Boden noch widerstandsfähiger und beständiger gegenüber allen Spuren des Alltags ist.

Linoleum est fabriqué à partir de 97 % de matières premières naturelles (huile de lin, résines, farine de bois, calcaire et pigments colorés). Grâce à sa couche d'usure de 2,5 mm d'épaisseur, Linoleum Click fait partie des revêtements de sol les plus respectueux de l'environnement et il est exempt de PVC, de plastifiants et de caoutchouc synthétique, faible en émissions, durable et biodégradable. Les éléments ont la finition d'usine Topshield 2, qui rend le sol encore plus résistant et durable aux milliers de traces quotidiennes.

**97% NACHWACHSENDE ROHSTOFFE /
97% MATIÈRES PREMIÈRES RENOUVELABLES**

**72% SCHNELL NACHWACHSEND /
72% RAPIDEMENT RENOUVELABLES**

**43% RECYCLINGANTEIL /
43% DE PARTIES RÉCYCLÉES**

Klick-Linoleum gewährleistet ein sicheres und hygienisches Umfeld für jeden, der darauf lebt und arbeitet. Sichere Innenräume sind mit Bodenbelägen ausgestattet, die aus schadstofffreien, emissionsarmen Materialien bestehen und alle internationalen Standards erfüllen.

Le Linoleum Click garantit un environnement sûr et hygiénique pour toute personne qui travaille et vit avec eux. Les intérieurs sûrs sont équipés de revêtements de sol

Des revêtements de sol fabriqués à partir de matériaux à faible émission, exempts de substances nocives et conformes à toutes les normes internationales.

Spaß beim Designen,
einfach zu installieren

MEHR INFORMATIONEN

VERRIEGELUNGSMETHODE / MÉTHODE DE VERROUILLAGE

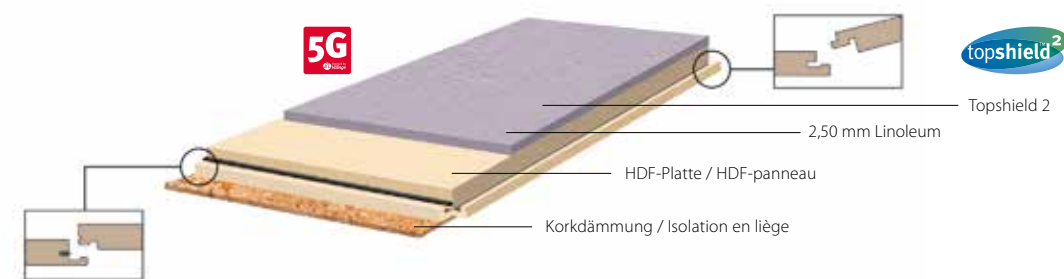
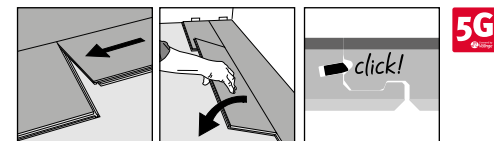
Klick-Linoleum lässt sich mit patentierter Vålinge-5G-Technologie schnell und einfach verlegen. Die Elemente können durch eine spezielle Nut- und Feder-Verbindung mit einem „Click“ verriegelt werden - im wahrsten Sinne des Wortes!

Linoleum Click se pose facilement et rapidement grâce à la technologie 5G brevetée de Vålinge. Grâce à un assemblage spécial à rainure et languette, les éléments se verrouillent, au sens propre du terme, d'un « clic ».

TRITTSCHALLMINDERUNG / RÉDUCTION DES BRUITS DE PAS

Klick-Linoleum verfügt über eine Trittschallminderung von 17 dB.

Linoleum Click offre une réduction des bruits de pas de 17 dB.



23 FARBEN



TECHNISCHE DATEN

Klick-Linoleum entspricht den Anforderungen der EN 14085 / Linoleum Click répond aux exigences des normes EN 14085

	Gesamtstärke / Épaisseur totale	EN-ISO 24346	9,80 mm
	Nutzschicht / Épaisseur couche d'usure	EN-ISO 24340	2,50 mm
	Rückenkonstruktion / Sous-couche	EN-ISO 24340	HDF-Platte mit Korkdämmung / HDF-panneau avec isolation en liège
	Verriegelungsmethode / Méthode de verrouillage		5G
	Einstufung / Classement	EN-ISO 10874	Klasse 23 / Classe 23 Klasse 33 / Classe 33
	Kollektionsumfang / Nombre de références		35
	Flächengewicht / Poids	EN-ISO 23997	9.000 g/m ²
	Oberflächenvergütung / Traitement de surface		Topshield 2
	Resteindruckverhalten / Poinçonnement rémanent	EN-ISO 24343-1	≤ 0,15 mm
	Rutschsicherheit / Résistance au glissement	DIN 51130	R9
	Trittschallverminderung / Réduction du bruit d'impact	EN ISO 717-2	17 dB (21 dB*)
	Chemikalienbeständigkeit / Résistance aux produits chimiques	EN-ISO 26987	Bei kurzzeitiger Einwirkung von verdünnten Säuren, Ölen und Fetten keine Veränderung der Materialeigenschaften. Nicht beständig bei Langzeiteinwirkung von Laugen. / Résiste aux acides faibles, aux huiles et aux solvants les plus courants comme l'alcool, le white spirit, etc.; Ne résiste pas à l'action prolongée aux produits alcalins.
	Stuhlrollenbeanspruchung / Résistance aux chaises à roulettes	ISO 4918 / EN 425	geeignet (Typ W) / adapté (type W)
	Lichtechtheit / Solidité des couleurs à la lumière	EN ISO 105-B02	Methode 3: ≥ Stufe 6 / Méthode 3: ≥ Échelle 6
	Bakteriostatik / Propriétés bactériostatiques		Anerkannte Labors bestätigen, dass Linoleum über natürliche bakteriostatische Eigenschaften verfügt, die sogar vor MRSA-Bakterien schützen. / Linoleum Click possède des propriétés bactériostatiques naturelles, qui sont confirmées par des laboratoires indépendants, même contre le bactéries MRSA.
	Zigarettenglutbeständigkeit / Résistance à la brûlure de cigarettes	EN 1399	Flecken / Rückstände von ausgetretenen Zigaretten können durch abrasive Reinigung und Auftragen einer neuen Beschichtung leicht entfernt werden. Es entstehen keine Verschmelzungen. / Les marques laissées sur le linoléum par les cigarettes écrasées peuvent être enlevées facilement.
	Wärmedurchlasswiderstand / Résistance au passage de la chaleur	EN 12664	0,018 m ² K/W

Klick-Linoleum entspricht den Anforderungen der EN 14041 / Linoleum Click répond aux exigences de la norme EN 14041

	Kenncode des Produkttyps / Code du produit	EN 14041 0101601-DoP-511	EN 14041 0101601-DoP-511
	Brandverhalten / Réaction au feu	EN 13501-1	C _s - s1
	Formaldehydabgabe / Emission de formaldéhyde	EN-ISO 717-1	E1
	Rutschhemmung / Résistance au glissement	EN 13893	DS: ≥ 0,30
	Antistatik / Accumulation charges électrostatiques	EN 1815	< 2 kV
	Wärmeleitfähigkeit / Conductivité thermique	EN 12524	0,15 W/m·K

F&P GmbH
Max-Planck-Str. 111
32107 Bad Salzuflen
Deutschland

Fon: +49 5222 96048-10
Fax: +49 5222 96048-20
info@planeo.de
www.planeo.de

USt-ID DE815262074
HRB 7393, Amtsgericht Lemgo
Geschäftsführer:
David Fuchs, Ferdinand Pritzkau