

Robuster
Naturboden
aus Linoleum

ziro®

LINO KLICK



Naturboden mit Tradition

Linoleum gilt als einer der umweltfreundlichsten elastischen Bodenbeläge, mit einer über 150 Jahre alten Rezeptur, die bis heute bewahrt werden konnte. Nach wie vor wird Linoleum vollständig aus natürlichen Rohstoffen hergestellt (Leinöl, Naturharze, Holz- und Kalksteinmehl, Korkmehl sowie ökologisch unbedenkliche Farbpigmente). LINO KLICK kommt ohne chemische Zusatzstoffe aus und ist aus ökologischer und ökonomischer Sicht einer der besten Bodenbeläge überhaupt.

Überzeugende Eigenschaften

Die hochwertigen Rohstoffe sorgen dafür, dass LINO KLICK so extrem strapazierfähig, hygienisch und pflegeleicht ist. Gleichzeitig ist er warm und dank des Korkgegenzugs trittschalldämmend. Da LINO KLICK von Natur aus bakterienabweisend, fleckenunempfindlich und langlebig ist, hat er sich als idealer Boden für Wohnbereiche wie Küche, Esszimmer, Flure und vor allem Kinderzimmer, aber ebenso in öffentlichen Gebäuden, wie Schulen und Kindergärten, bewährt.

Suchen Sie sich Ihre Wunschfarbe aus und gestalten Sie nach Herzenslust. Dank der Uniclic-Verlegetechnik sind die LINO KLICK Böden schnell und einfach zu verlegen.



_LINO_KLICK_AGAVE



GUTE_GRÜNDE

- _ natürlich
- _ hygienisch
- _ robust
- _ pflegeleicht
- _ rutschhemmend
- _ leicht zu verlegen
- _ viele farbige Dekore
- _ made in Switzerland
- _ QNG-konform

Weitere Vorteile entdecken:
ziro.de/produkte/lino-klick



Dekore

Dielenformat

10,0 x 620 x 305 mm

Kantenausführung

glatte Kanten



Crema



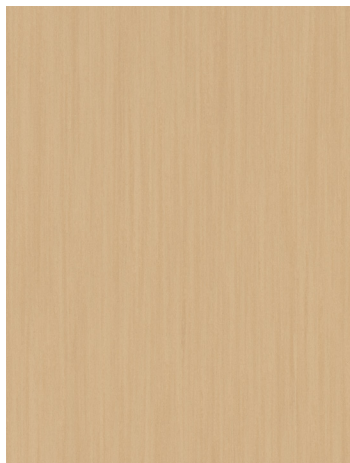
Vanilla



Velluto



Sedano



Campo



Agave



Candela



Espada



Aventura





_LINO_KLICK_CAMPO

Dielenaufbau

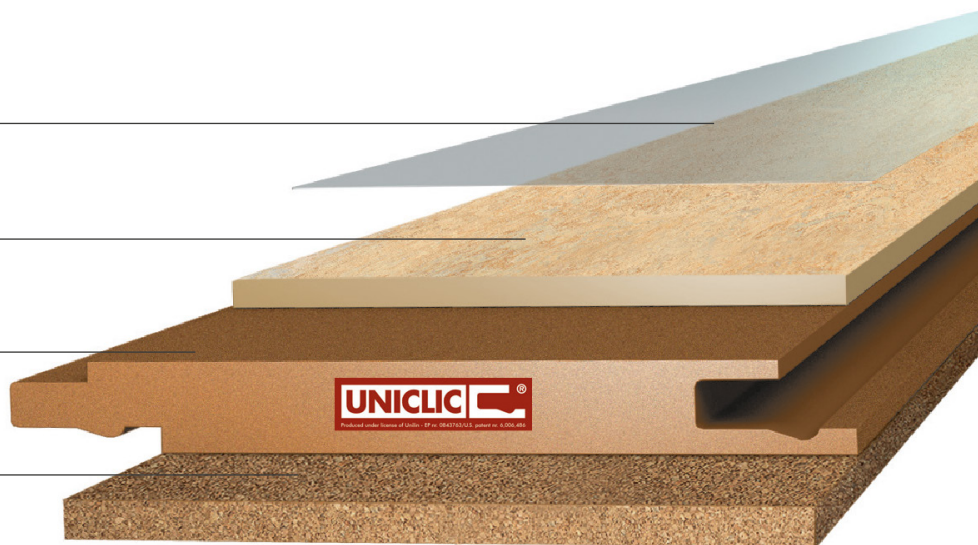
Oberfläche:

xf-Oberflächenfinish

2,0 mm Linoleum
in diversen Dekoren

6,8 mm HDF
(hochverdichtete
Holzfaserplatte)

1,2 mm Presskork
(Trittschaldämmung)



Technische Daten

Antistatisch (EN 1815)	< 2 kV
Beanspruchungsklasse (EN 685)	23 / 32
Brandverhalten (EN-ISO 9239-1)	Cfl-S1
Chemikalieneinwirkung (EN 423)	Beständigkeit gegen verdünnte Säuren, Öle, Fette etc
Feuchtraumeignung	Nein
Flächengewicht (EN 430)	8.600 g / m ²
Fußbodenheizungsg geeignet	Ja (Warmwasser-Fußbodenheizung)
Resteindruck (EN 433)	0,12 mm
Rutschhemmung (DIN 51130)	R 10
Stuhlrolleneignung (EN 425)	Ja, mit Rollen-Typ W
Trittschallwert (EN 140)	16 dB
Wärmedurchgangswiderstand (DIN-EN 52612-Teil 1)	0,098 m ² x K/W
Zigaretteglutbeständigkeit (EN 1399)	Ja
Entsorgung	Hausmüll oder Second Life

