

# Corelan<sup>®</sup>

Der Kork-Designboden



**ZIRO**  
Die Welt der Böden

Corelan | Vulkanbirke alt

Kork ist  
von Natur aus  
einzigartig





# Kork trifft auf Design !

Was wächst immer wieder nach, dämmt Lärm, Wärme und Vibrationen und sieht dabei auch noch unverschämt gut aus? Kork, dieser enorm vielseitige Rohstoff, macht – natürlich – auch als Bodenbelag eine gute Figur.

Seit Jahrhunderten nutzen Menschen die einzigartigen Eigenschaften des Naturprodukts, das aus den Korkwäldern Portugals stammt. In Handarbeit wird die Rinde alle neun Jahre vom Baum geschält, ohne ihm dabei zu schaden. So sorgen Fußböden aus Kork für ein gutes Gewissen beim Einrichten und für ein natürliches Wohlfühlklima im ganzen Haus.

Stark im Trend liegen derzeit Designkorkböden wie Corelan. Im modernen Digitaldruckverfahren werden täuschend echt wirkende Holz- und Steindesigns direkt auf die Korkdielen projiziert. Die positiven Kork-eigenschaften bleiben erhalten. Aufgrund seiner hohen Strapazierfähigkeit wird der moderne Korkbodenbelag längst auch in gewerblich genutzten Geschäftsräumen eingesetzt.

## Pluspunkte. Corelan Designkorkboden

...ist ein Naturprodukt

Aus dem Naturbaustoff Kork wird dieser nachhaltige Boden in Europa produziert.

...ist hart im Nehmen

Weil ein Kubikzentimeter Kork rund 40 Millionen Zellen enthält, die mit Luft gefüllt sind, werden Korkböden wie Corlan elastisch und belastbar.

...ist Wellness für die Gelenke

Aufgrund seiner hohen Elastizität, federt der Korkboden beim Betreten leicht nach und entlastet so die Gelenke.

...dämmt Gehschallgeräusche

Aufgrund seiner naturgegebenen Beschaffenheit dämmt ein Korkboden besonders gut die Geräusche beim Gehen. Das sorgt insgesamt für eine gute Raumakustik.

...ist rutschfest

Die Oberfläche des Korkbodens ist von Natur aus mit einer hohen Rutschfestigkeit ausgestattet. (Klasse R 10)

...überzeugt als Barfußboden

Das natürliche Material Kork ist zu jeder Jahreszeit angenehm temperiert.

...ist anspruchslos schön

Corelan Korkböden sind leicht zu reinigen. Mit Staubsauger und gelegentlichem Wischen bleibt er sauber.

...hält einiges aus

Tobende Kinder oder Schmutzpfoten von Haustieren können dem robusten Naturmaterial nichts anhaben. Die Oberflächenversiegelung HotCoating garantiert zusätzlich für optimalen Schutz vor Abnutzung.

...ist einfach zu verlegen

Dank der Uniclic-Verlegetechnik ist ein Corelan-Boden einfach und schnell zu verlegen.



Corelan | Eiche Iceland



# Corelan® | Holzdekore hell

Der Kork-Designboden



Ahorn



Alaska Eiche



Eiche Scandic



Jura Eiche



Antikdielen gekalkt



Eiche antik



Lärche alpin



Eiche Primera



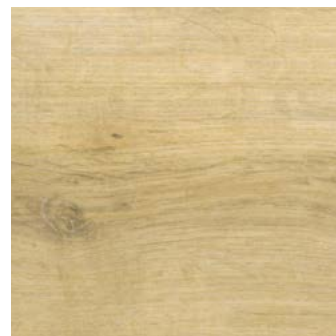
Eisbirke alt



Gekalkte Eiche



Eiche Island



Eiche Savanne



Kastanie antik



Eiche de Luxe

Dielenformat:

11 x 1.235 x 305 mm

Kante:

4-seitige Super Mikrofase



# Corelan® | Dielenaufbau

Der Kork-Designboden

Oberfläche:  
2-facher Basis-Farbauftrag  
Digitaldruck  
HotCoating® Beschichtung

3,0 mm Naturkork-Auflage

6,8 mm HDF  
(hochverdichtete  
Holzfaserplatte)

1,2 mm Presskork  
(Trittschalldämmung)



Gesamtstärke: 11 mm  
Oberfläche: Hochabriebfeste  
HotCoating PUR-Beschichtung  
Klicktechnik: Uniclic  
Beanspruchungsklasse 23/32

Lichteichtheitsfaktor: > 7  
PVC- und Weichmacherfrei  
Rutschhemmung R 10  
Trittschallwert 16 dB  
Korklogo-Anforderungen erfüllt

# Corelan® | Holzdekore dunkel

Der Kork-Designboden



Eiche Canyon



Chalet Eiche



Kastanie



Sibirische Eiche



Brauneiche



Vulkanbirke alt



Altholz oxyd

Dielenformat:  
11 x 1.235 x 305 mm

Kante:  
4-seitige Super Mikrofase

# Corelan® KF | Wasserresistent

Der Kork-Designboden

Sämtliche Oberflächendesigns sind als 5 mm starke, feuchtraum-geeignete Fliesen zum direkten Verkleben mit dem Untergrund erhältlich.







**Corelan**<sup>®</sup> | Holzdekore  
Der Kork-Designboden

## Exklusive Langdielen



Waldeiche



Steinbirke



Esche Pyrenäen

Dielenformat:  
11 x 1.815 x 200 mm

Kante:  
4-seitige Super Mikrofase



Corelan | Beton



# Corelan® | Steindekore

Der Kork-Designboden



Tapia Elfenbein



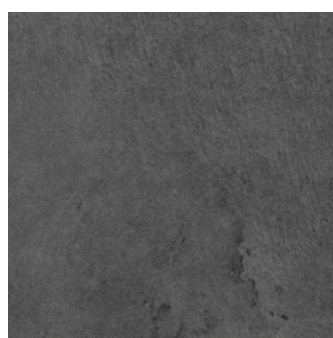
Beton



White Rock



Flagstone



Cement dark grey



Schiefer

Dielenformat Steindekore:  
11 x 620 x 450 mm

Kante:  
4-seitige Super Mikrofase

