

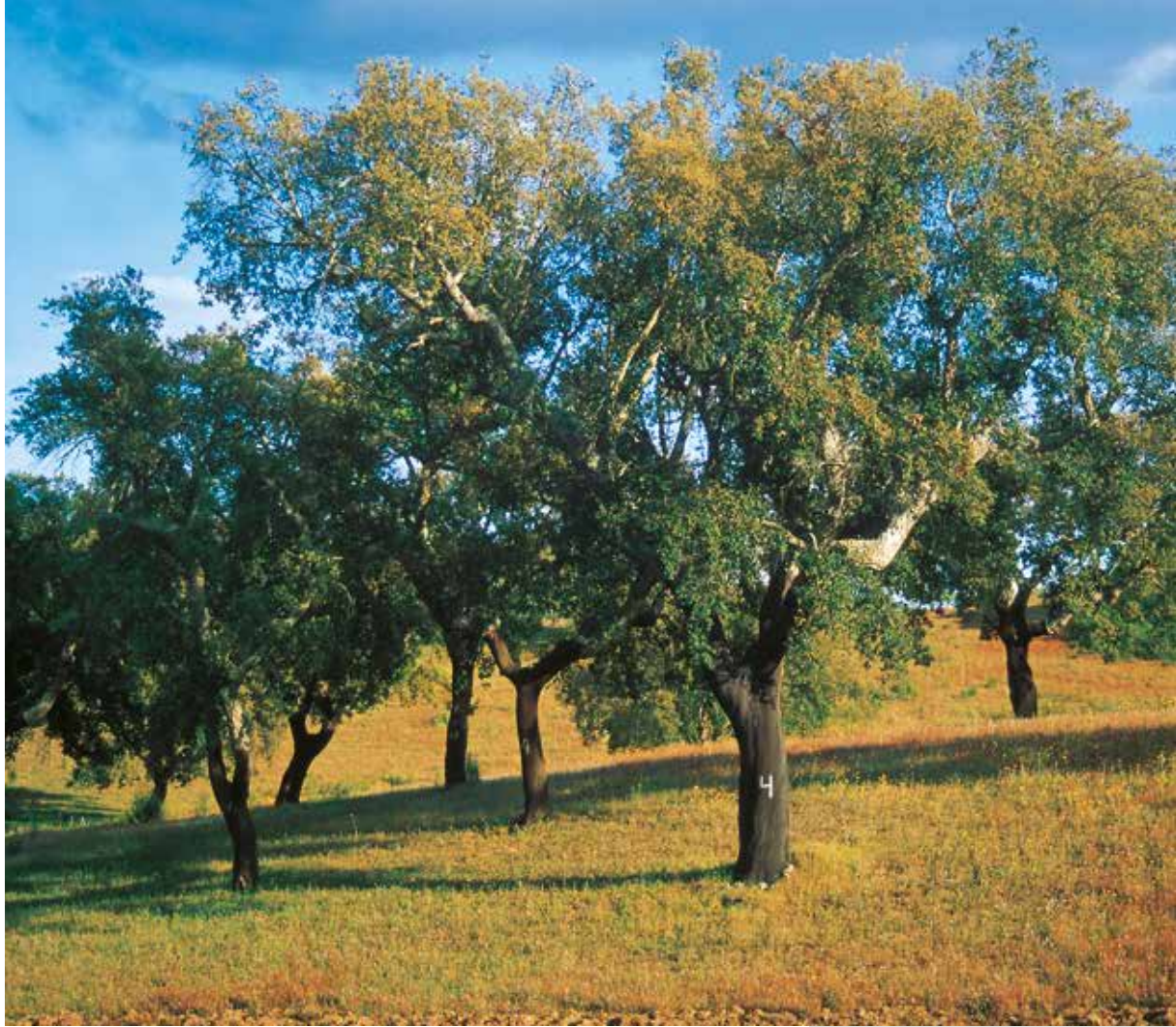


cortex
Excellence in Cork



NACHHALTIGE
BODENBELÄGE
AUS KORK





KORK – VON NATUR AUS NACHHALTIG

Natruprodukt Kork

Kork, die nachwachsende Rinde der Korkeiche, ist ein vollständig nachhaltiger Rohstoff. Der Lebenszyklus dieses werthaltigen Rohstoffs beginnt mit der ersten Schälung der Korkeiche, wenn sie 25 Jahre alt ist. Die anschließenden Schälungen erfolgen in Abständen von 9 Jahren in Handarbeit, bei der der Baum weder gefällt noch beschädigt wird.

Eine Korkeiche wird bis zu 200 Jahre alt und liefert ein Produkt, dessen Eigenschaften bis heute nicht künstlich in einem Material zu erzeugen sind: Kork ist wärme- und schalldämmend, sehr leicht, elastisch, äußerst kompressionsfähig, formstabil und robust, wasser- und gasdicht, feuerbeständig, resistent gegen Chemikalien und Öle, emissionsfrei und staubabweisend.



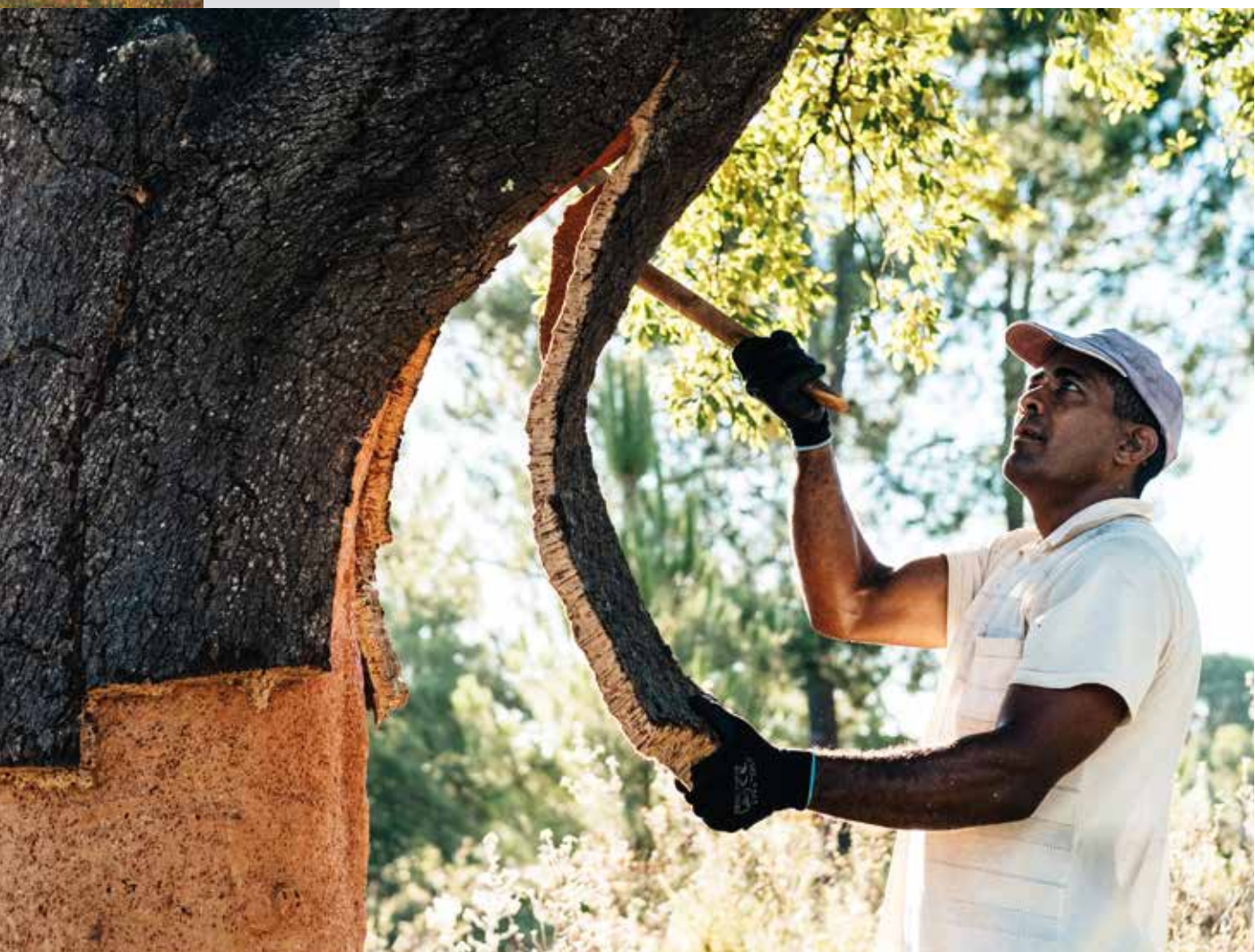
Nachwachsender Rohstoff nach jeder Schälung.



Trägt zur Verringerung der globalen Erderwärmung bei.



Korkeichenwälder sind Hotspots der Artenvielfalt.





extrem natürlich



akustischer
Komfort



integrierte
Trittschaldämmung



extrem
widerstandsfähig



natürliche
Wärmeisolierung



Bis zu 19 %
Energieeinsparung



natürliche Haptik



PVC-frei



QNG – Ready
(KfW-Förderung)

INDIVIDUELL, ÖKOLOGISCH, ZEITGEMÄSS!

Cortex steht für hochwertige Bodenbeläge. Sie vereinen die hervorragenden Eigenschaften des Materials Kork und machen Ihr Zuhause zum Wohlfühlort nach Ihren Wünschen.

Denn **Cortex** ist so individuell wie Ihr Leben: Entdecken Sie die Vielfalt von **Cortex** in seinen unterschiedlichen Dekoren, Verlegearten und Zusatzmaterialien. Und vor allem: Entdecken Sie **Cortex** als eine der modernsten und nachhaltigsten Bodenbelagslösungen.



gebürstete Oberfläche



absolut naturgetreu



vielfältige Farbnuancen

Eiche Uranus

corknatura

Kork-Fertigparkett für die leimlose, schwimmende Verlegung und als **Klebekork** vorversiegelt*, 4-seitig gefast, für die **vollflächige Verklebung**.

corknatura Korkböden sind unschlagbar, wenn es um Wohnqualität und Wohngesundheit geht. Die Korkoberfläche ist wunderbar fußwarm und gelenkschonend und gewährt somit höchsten Geh- und Stehkomfort.

Gleichzeitig sind **corknatura** Böden äußerst hygienisch. Die Böden der Serie **corknatura** lassen sich schnell und unkompliziert schwimmend verlegen oder vollflächig verkleben.

Formate:
Kork-Fertigparkett: 905x 295 x 10,5 mm
Klebekork: 600 x 300 x 4 mm



 vollflächige Verklebung



 schwimmende Verlegung



- Oberflächenversiegelung UVPRO
- Kork-Furnier
- Kork-Trägermaterial unterstützt den Geh- und Stehkomfort sowie Raumschall- und Wärmedämmung
- HDF-Trägerplatte mit CORKLOC®-Verbindung
- Kork-Dämmunterlage zur Trittschalldämmung



- Oberflächenversiegelung PUPRO (vorversiegelt*)
- Kork-Furnier
- Kork-Trägermaterial unterstützt den Geh- und Stehkomfort sowie Raumschall- und Wärmedämmung

* Vorversiegelte Böden sind nach der Verlegung mit Lobadur WS „Duo“ matt - Artikel-Nr. 9375 - zu lackieren.



Schiffsboden Eis



Spurt Natur
80000927



Spurt Schotter
80001113



Schiffsboden Eis lackiert
80003633



Schiffsboden Sand lackiert
80003634

905 x 295 x 10,5 mm

Ein Dekor 2 Stärken.



Sprint
80000860¹ | 80000218²

Ein Dekor 2 Stärken.



Regatta
80000870¹ | 80000295²

Ein Dekor 2 Stärken.



Rapid Sand
80001138¹ | 80000259²

Ein Dekor 2 Stärken.



Rustico
80002582¹ | 80000244²

Ein Dekor 2 Stärken.



Schiffsboden Reverso
80002583¹ | 80000291²

Ein Dekor 2 Stärken.



Rapid Eis
80001134¹ | 80000354²

¹) 905 x 295 x 10,5 mm | ²) 600 x 300 x 4 mm



Regatta

corknatura der wohngesunde Boden im klassischen Korkdesign

- weichmacherfreies Naturprodukt, daher ideal für den Wohnbereich geeignet
- bis zu 16 dB Trittschallverbesserung dank zweifacher Korkschicht (schwimmende Verlegung)
- angenehmer Gehkomfort und besonders leise dank 3 mm Korkträger und integrierter Trittschalldämmung
- geeignet für Warmwasser-Fußbodenheizung
- antistatisch
- pflegeleicht im Unterhalt und mit hoher Werterhaltung
- gelenkschonend und fußwarm
- 100 % recyclebar



www.blauer-engel.de/uz176

Kork-Fertigparkett



www.blauer-engel.de/uz120

Klebekork



Eiche Opal



Eiche Opal XL
80004138²



Eiche Jade XL
80004140²



Eiche Topaz XL
80004137²

¹⁾ 1220 x 185 x 9 mm | ²⁾ 1830 x 185 x 10 mm

designatura wood & stone ECO / ECO XL

Designboden mit 3 mm Korkträger und synchrongeprägter Oberfläche, 4-seitig gefast, zur leimlosen, schwimmenden Verlegung.

designatura ist ein PVC-freier, Bodenbelag, der die natürlichen Eigenschaften von Kork mit einer fortschrittlichen Oberflächentechnologie kombiniert. Er ist erhältlich in einer Auswahl an äußerst realistischen Holzoptiken mit gebürsteter Oberflächenstruktur, die die Authentizität des Bodenbelages durch die Anpassung der Textur an das gedruckte Design verstärkt. Damit kann man die Maserungen und Strukturen nicht nur sehen, sondern auch fühlen. **designatura** ist eine nachhaltige Bodenbelagslösung; keine Bäume werden für die Herstellung dieser Kollektion gefällt. **designatura** Bodenbeläge zur schwimmenden Verlegung eignen sich sowohl für die anspruchsvollsten privaten Wohnbereiche sowie für stark frequentierte gewerbliche Räume.

Formate:

wood: 1220 x 185 x 9 mm | XL - 1830 x 185 x 10 mm

stone: 905 x 295 x 9,0 mm



hochwertige schützende Nutzschrift mit realistischer, gebürsteter Oberflächenstruktur

hochaufgelöstes Design auf Kork

Kork-Mittellage

hochverdichtete Trägerplatte

integrierte Kork-Trittschalldämmung

Eiche Diamant XL
80004139²



Eiche Venus

designatura wood & stone ECO / ECO XL

Der mehrschichtige Aufbau der designatura Bodenbeläge besteht aus einem HDF-Träger und zwei Kork-Schichten. Kork ist ein natürlicher und nachwachsender Rohstoff und beim Einsatz in Bodenbelägen sorgt er für zusätzliche thermische und akustische Vorteile. designatura vereint Leistung, Komfort und Design.

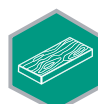
designatura ist auch als elegante XL-Diele erhältlich. Sie verleiht Räumen ein großzügiges und modernes Ambiente.



extrem
widerstandsfähig



akustischer
Komfort



natürliche
Haptik



PVC-frei



natürliche
Wärmeisolierung



Eiche Uranus
80004133¹



Eiche Mond
80004127¹



Eiche Venus
80004130¹



Eiche Merkur
80004131¹



Eiche Jupiter
80004134¹



Eiche Saturn
80004129¹



Eiche Sonne
80004128¹

¹) 1220 x 185 x 9 mm | ²) 1830 x 185 x 10 mm

designatura wood & stone ECO / ECO XL



Eiche Mars



Eiche Mars
80004135¹



Eiche Pluto
80004136¹



Eiche Neptun
80004132¹

¹) 1220 x 185 x 9 mm | ²) 1830 x 185 x 10 mm



Schiefer Grau
80004142



Schiefer Weiß
80004143



Sandstein Weiß
80004146



Beton Fein
80004148

905 x 295 x 9 mm

designatura basic

der nachhaltige Designboden in seiner schönsten Form.

Fertigboden mit naturgetreuem, hochaufgelöstem Digitaldruck auf Kork zur leimlosen, schwimmenden Verlegung.

designatura basic Böden überzeugen durch ausgezeichnete Material- und Nutzungseigenschaften und erfüllen gleichzeitig höchste Designansprüche.

Die digital gedruckten Oberflächen mit ihren angenehm natürlichen Texturen sind sehr realistisch und naturgetreu. **designatura basic** ist eine wahrhaftig hybride, nachhaltige Alternative zu einem Holzboden, der für ultimative Stoßdämpfung und unerreichten Komfort steht.

Format: 1220 x 185 x 8,5 mm



Polareiche



versiegelte Oberfläche mit natürlicher Struktur

naturgetreuer, hochaufgelöster Digitaldruck auf Kork

hochverdichtete Korkschicht, 1,4 mm

HDF-Trägerplatte mit CORKLOC®

integrierte Kork-Dämmunterlage



Eiche weiss Basic · 80003023



Eiche beige Basic · 80003024

designatura basic Produktvorteile:

- Mehr Geh- und Stehkomfort
- Dämmt den Raum- und Trittschall
- Naturgetreuer, hochaufgelöster Digitaldruck auf Korkfurnier
- Mehr Natürlichkeit und Wohlbefinden



Eiche nougat Basic · 80003025



Eiche select Basic · 80003026



Eiche natur Basic · 80003039



Eiche geräuchert Basic · 80003040



Eiche grau Basic · 80003042



Polareiche · 80004203



Eiche gekalkt Basic · 80003041



Pinie · 80004202



Eiche Porto · 80004204



Eiche Estoril · 80004205



Eiche Coimbra · 80004206



Eiche Espinho · 80004207

1220 x 185 x 8,5 mm

NEUE
PRODUKTE
NEUE
FORMATE



designatura ECO XL

1830 x 185
mm

designatura ECO

1220 x 185
mm

designatura ECO stone

910 x 300
mm

Produktselektor

Abmessungen in mm

Garantie Wohnbereich / Nutzungsklasse

Garantie Objektbereich / Nutzungsklasse

Allgemeine Eigenschaften EN 14085 + EN 12104

Dimensionsstabilität	EN 14085 / EN 669	%
Rohdichte	EN 672	kg/m ³
Gewicht je Flächeneinheit	ISO 23997 / EN 430	g/m ²
Resteindruck	ISO 24343-1 / EN 433	mm

Leistungsmerkmale EN 649 + EN 14085












Stuhlrollentest	EN 425	
Bewegung von Möbelfüßen	EN 424	Effekt

Sicherheitsmerkmale EN 14041

Brandverhalten	EN13501-1	Klasse
Rutschfestigkeit	EN 13893	Koeff.
Formaldehydemission	DIN EN 717-1/2	Klasse
Pentachlorphenolgehalt (PCP)	CEN/TR 14823 (Ihd-W-409)	mg/kg

Zusätzliche Eigenschaften

Wärmedurchlasswiderstand	EN 12667	(m ² K)/W
Trittschalldämmung	ISO 10140-3 / ISO 140-8	dB (Δ L _w)
Begeherschall	NF S 31 - 074	dB (L _{n,e,w})
Fußbodenheizungseignung		

corknatura zur schwimmenden Verlegung	corknatura zur vollflächigen Verklebung	designatura ECO / ECO XL	designatura ECO stone	designatura basic
				
905 x 295 x 10,5	600 x 300 x 4	1220 x 185 x 9,5 1830 x 185 x 10,0	905 x 295 x 9,0	1220 x 185 x 8,5
				
10 Jahre / Klasse 23	10 Jahre* / Klasse 23	lebenslang / Klasse 23	lebenslang / Klasse 23	20 Jahre / Klasse 23
-	-			
-	-	0 Jahre / Klasse 33	10 Jahre / Klasse 33	5 Jahre / Klasse 32
≤ 0,25	≤ 0,25	≤ 0,25	≤ 0,25	≤ 0,25
760	-	-	-	760
8.000	-	7,1	7,1	6.840
≤ 0,45	≤ 0,4	≤ 0,2	≤ 0,2	≤ 0,2
geeignet für Typ W	geeignet für Typ W	geeignet für Typ W	geeignet für Typ W	geeignet für Typ W
keine sichtbaren Veränderungen	keine sichtbaren Veränderungen	keine sichtbaren Veränderungen	keine sichtbaren Veränderungen	keine sichtbaren Veränderungen
Dfl s1	Cfl s1	Cfl s1	Cfl s1	Cfl s1
DS	DS	DS	DS	DS
E1	E1	E1	E1	E1
PCP-frei	PCP-frei	PCP-frei	PCP-frei	PCP-frei
0,15	0,07	0,15	0,15	0,15
16	16	12/14	12	13
78	-	10	10	-
ja, Warmwasser / Oberflächentemperatur bis 27° C	ja, Warmwasser / Oberflächentemperatur bis 27° C	ja, Warmwasser / Oberflächentemperatur bis 27° C	ja, Warmwasser / Oberflächentemperatur bis 27° C	ja, Warmwasser / Oberflächentemperatur bis 27° C

*) mindestens 2 Schichten LOBADUR WS 2K DUO nach der Verlegung auftragen
Bitte beachten Sie auf jeden Fall die beigefügten Verlege- und Verarbeitungsanleitungen.

cortex

Excellence in Cork

1986 als Familienunternehmen in Nürnberg gegründet, gehört **cortex** heute zu den führenden Premium-Anbietern von Fußbodenlösungen mit Korktechnologie (corktech).

Das Wohlfeling unserer Kunden, der Einsatz von natürlichen, permanent nachwachsenden Ressourcen, Innovationen und erstklassige Produktqualität bilden seit 35 Jahren die Grundlage für eine erfolgreiche Partnerschaft mit unseren Kunden. **cortex** legt Ihnen die Welt des Korks zu Füßen.



*Excellence in **Wohlfeling***

Korkböden sind warm, leise, elastisch und stoßdämpfend.

*Excellence in **Know-How***

Korkexperten mit 35 Jahren Markterfahrung.

*Excellence in **Qualität und Service***

ist für uns selbstverständlich.

*Excellence in **Innovation***

führend in Entwicklung und Produktion von corktech-Produkten.

*Excellence in **Ökologie***

gesunde und umweltfreundliche Produkte.

*Excellence in **Zukunft***

überlegene Nachhaltigkeit dank einem natürlichen, nachwachsenden Rohstoff.

*Excellence in **Nachhaltigkeit***

- Kork ist die nachwachsende Rinde der Korkeiche
 - die erste Ernte erfolgt nach 25 Jahren
- die Rinde wird von Hand vom Baum geschält und wächst Jahr für Jahr nach
 - alle 9 Jahre findet eine neue Ernte statt

***Kork ist somit das ideale Produkt
im Hinblick auf die Erhaltung natürlicher Ressourcen.***

