

F L L

Cork Floor Coverings

O O

R L S



DELIVERING NATURE

Korkböden 2022



DELIVERING NATURE

GRANORTE



1972 | 2022
and beyond

Natur ist Instinkt, Leidenschaft, ohne Berechnung, ohne versteckte Motive, ohne persönliche Interessen. Jeden Tag blühen unzählige Blumen, auch wenn wir sie nicht beobachten, Vögel singen auf köstliche Weise, auch wenn wir ihnen nicht zuhören, Tausende von Pflanzen wachsen ohne unser Wissen, unser Leben ist erfüllt von Farben und Düften, die uns von der Natur gegeben werden.

E I N E S P O N T A N E G E S T E

Aus einer Eichel, die von der Korkeiche fällt, wird auf natürliche Weise eine neue Pflanze geboren. Das reife Alter erreichend, gut in der Erde verwurzelt, lässt sich die Korkeiche von ihrem Kleid befreien und lässt sich mit ihrer Lebenskraft von oranger Farbe, intensiv wie die Sonne, im Inneren sehen. Sie regeneriert sich alle neun Jahre und gibt uns nicht nur Ihre Rinde, sondern auch eine bessere Umwelt voller Artenvielfalt, einen einzigartigen Lebensraum auf der Welt.

Als Unternehmen, das auf der Herstellung natürlicher Materialien basiert, wissen wir, dass es keinen Zwang, keinen Druck und keine unfreundlichen Gesten geben darf. Das Ausmaß und die Grenze unseres Handelns ist die Natur selbst, also treffen wir ethische Entscheidungen, die die Natur und die Menschheit respektieren. Was wir produzieren, ist einfach die Transformation dessen, was uns die Natur mit einer spontanen Geste gegeben hat.





Kork, ein 100 % natürliches, erneuerbares, biologisch abbaubares und vollständig recycelbares Material, hat einzigartige und unnachahmliche Eigenschaften: Es ist leicht, elastisch, belastbar, hypoallergen, feuerhemmend, wärme- und schallisierend. Darüber hinaus hat es bemerkenswerte sensorische und emotionale Eigenschaften: Es ist bequem, warm und fühlt sich angenehm an.

E I N E I N Z I G A R T I G E S N A T U R M A T E R I A L

Kein anderes Produkt kann aus ökologischer Sicht so nachhaltig sein wie Kork. Kork spielt eine wichtige Rolle bei der CO₂-Bindung und dient als Barriere gegen den Klimawandel, angesichts des Kohlenstoffspeicherungspotenzials von 50 bis 70 Tonnen CO₂ pro Tonne Kork. Die Korkernte hat keine Auswirkungen auf die Umwelt und Korkeichenwälder erhalten die Artenvielfalt und bekämpfen die Wüstenbildung.

Jedes Mal, wenn wir ein Korkprodukt verwenden, leisten wir einen direkten Beitrag für die Umwelt.

Die Eigenschaften von Kork sind in keiner anderen Rohstoffquelle zu finden. Was ihn im Vergleich zu vielen synthetischen Ersatzstoffen überlegen und für viele Zwecke zu einer wesentlichen nachhaltigen Alternative macht. Entweder natürlich oder agglomeriert, mit Korkkörnern, die durch Recycling der Nebenprodukte der Korkverarbeitungsindustrie gewonnen werden, kann es geformt, gefärbt, bedruckt und graviert werden und bietet eine erstaunliche Vielfalt an Möglichkeiten, das Material auf überraschend kreative Weise zu erkunden.

Seit 50 Jahren verbindet Granorte Produktion mit einer Kultur, die in Nachhaltigkeit und Tradition verwurzelt ist. Und wir glauben an die Weisheit eines natürlichen, altehrwürdigen, aber erneuerten Materials: Kork.

Unsere Produkte werden nie so schön sein wie die wunderbare Schwingung der natürlichen Korkrindenstruktur, aber wir versuchen jeden Tag, diesen wunderbaren Rohstoff neu zu entdecken, der Kultur, Nachhaltigkeit und technische Leistung vereint.

G R A N O R T E ,

L I E B E K O R K S E I T 5 0 J A H R E N

Unsere Marke „Delivering Nature“ ist ökologisch, kreativ und anspruchsvoll und verkörpert unsere Leidenschaft für Kork und unsere Entschlossenheit, Menschen zu faszinieren, indem wir atemberaubende Korkprodukte entwerfen und herstellen, die die Fantasie anregen und zu schönen und umweltfreundlichen Innenräumen inspirieren und wirken gleichzeitig positiv und nachhaltig auf unseren Planeten.

Wie Bäume haben wir Wurzeln, fest verankert in unseren Werten, Qualität, Respekt, Fortschritt, und unsere Äste und Blätter sind unser Bestreben, die Welt der Raumgestaltung zu verändern.





Jedes Mal, wenn wir nach Hause zurückkehren, die Tür öffnen, finden wir unsere Welt, eine angenehme Atmosphäre, die Düfte und Geräusche, die wir sofort wiedererkennen, das Leuchten in den Augen unserer Lieben. Alles, was wir in diesem Moment empfangen, ist ein magisches Spiel der Sinne. Es ist die Natur mit Ihren natürlichen Materialien, die es uns ermöglicht diese besondere Atmosphäre, diese kleine Welt, in vollem Respekt vor der größeren Welt, die uns umgibt zu schaffen.

D A S H A U S D E R N A T U R

Grün und nachhaltig zu sein, ist keine Mode, es ist ein Lifestyle. Dieses Leben, das wir jeden Tag leben, wenn wir die Haustür öffnen. Wir ziehen unsere Schuhe aus und gehen auf einem Boden, der uns mit Komfort und Wärme empfängt, mit einem natürlichen Duft sauberer Luft. Wenn wir dann die Wand berühren, spüren wir eine Oberfläche, die nicht nur dekorativ ist, sondern uns vor Hitze und Kälte schützt, die störenden Geräusche leiser macht, uns wieder ins Gleichgewicht bringt und uns begreiflich macht, dass wir nicht in einem Baum leben, aber in einem Haus voller Natur.



A N A T U R A L W A Y
T O W E L C O M E

NATURALS ist eine Kollektion eleganter Naturkorkböden für den Einsatz in hochwertigen Wohn- und Geschäftsräumen. Im Herzen von NATURALS liegt der beruhigende Einfluss einer organischen Ästhetik in einer breiten Palette dekorativer Korktexturen, die Räumen eine einzigartige natürliche Anziehungskraft verleihen.

N A T U R A L S

Für Wohn- und Gewerbeinnenräume.
Schwimmende und vollflächige Verlegung.
28 Texturen/Farben.

Maße schwimmender Elemente:

910 x 300 x 10,5 mm

Maße Klebeelemente: 600 x 300 x 4 mm

WEARTOP® Hochleistungs-Finish mit
CleanSurface powered by Microban®
antimikrobielle Technologie.

Akustische CleanCork-Unterlage mit
integriertem antimikrobiellem Microban®-
Schutz.

Sehr niedrige VOC-Emissionen gemäß
GreenGuard GOLD, AgBB-Schema und
französischer Klassifizierung A+.

Hergestellt aus mehr als 80% erneuerbaren
Materialien.

FSC®-zertifizierte Produkte sind auf Anfrage
erhältlich.





The image features a background of cork material, characterized by its natural, porous texture and warm, brownish-tan color. A subtle grid of thin, light-colored lines is overlaid on the cork, creating a structured, grid-like pattern. The cork's surface shows various small, dark spots and fibers, giving it a natural, organic appearance. The grid lines are evenly spaced and extend across the entire frame, providing a modern, geometric contrast to the natural cork texture.

C h a m p a g n e r







NATURALS Primus Sand



Twist
Cream



NATURALS Standard White







PAINTING
EMOTIONS

RECOLOUR-Korkböden greifen die Ästhetik des natürlichen Materials auf und bringen Farbe ins Spiel, um Innenräumen einen unverwechselbaren, frischen Look zu verleihen. Die Schönheit von Kork wird durch Farbe hervorgehoben, wobei die Korkstruktur klar sichtbar bleibt, wodurch erkannt wird, dass Kork die Seele von RECOLOUR ist.

Mit den natürlichen und erneuerbaren Eigenschaften und Alleinstellungsmerkmalen von Kork, bieten RECOLOUR-Böden etwas ganz Besonderes für eine außergewöhnliche Raumgestaltung.

R E C O L O U R

Für Wohn- und Gewerbeinnenräume.
Schwimmende und vollflächige Verlegung.
28 Farben.
Maße schwimmender Elemente:
910 x 300 x 10,5 mm
Maße Klebelemente: 600 x 300 x 4 mm
4-seitig gefast.
WEARPLUS® Hochleistungs-Finish mit
CleanSurface powered by Microban®
antimikrobielle Technologie.

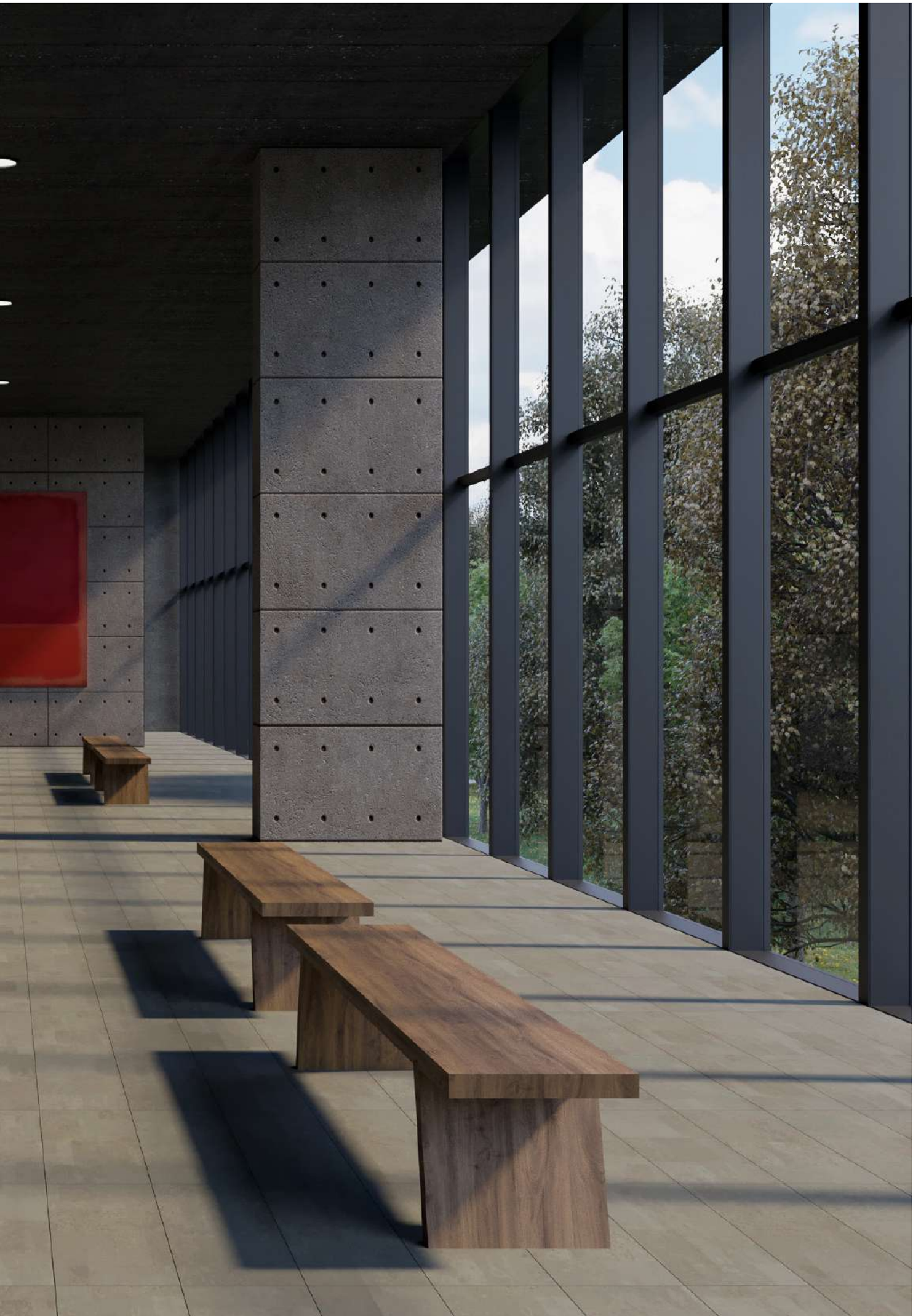
Akustische CleanCork-Unterlage mit
integriertem antimikrobiellem Microban®-
Schutz.

Sehr niedrige VOC-Emissionen gemäß
GreenGuard GOLD, AgBB-Schema und
französischer Klassifizierung A+.

Hergestellt aus mehr als 80% erneuerbaren
Materialien.

FSC®-zertifizierte Produkte sind auf Anfrage
erhältlich.







P e a r l

RECOLOUR Pearl









Recolour





Unter Verwendung modernster digitaler Technologie kombiniert VITA CLASSIC die einzigartigen Muster und Texturen von Holz- und Steinböden mit den akustischen, thermischen und Komfortvorteilen von Korkböden. Das Ergebnis ist ein Boden mit atemberaubender Optik, der leicht zu pflegen ist und für eine komfortablere, ruhigere und wärmere Oberfläche unter den Füßen sorgt.

V I T A C L A S S I C

Für Wohn- und Gewerbeinnenräume.

Schwimmende und vollflächige Verlegung.

41 Holztexturen, 5 Steintexturen.

Maße schwimmender Elemente

Holzstrukturen: 1746 x 194 x 13,5 mm;

1164 x 194 x 10,5 mm

Steintexturen: 1164 x 300 x 10,5 mm

Maße Klebelemente

Holzstrukturen: 900 x 150 x 4 mm

Steinstrukturen: 600 x 300 x 4 mm

4-seitig gefast.

WEARPLUS® Hochleistungs-Finish mit CleanSurface powered by Microban® antimikrobielle Technologie.

Akustische CleanCork-Unterlage mit integriertem antimikrobiellem Microban®-Schutz.

Sehr niedrige VOC-Emissionen gemäß GreenGuard GOLD, AgBB-Schema und französischer Klassifizierung A+.

Hergestellt aus mehr als 80% erneuerbaren Materialien.

FSC®-zertifizierte Produkte sind auf Anfrage erhältlich.

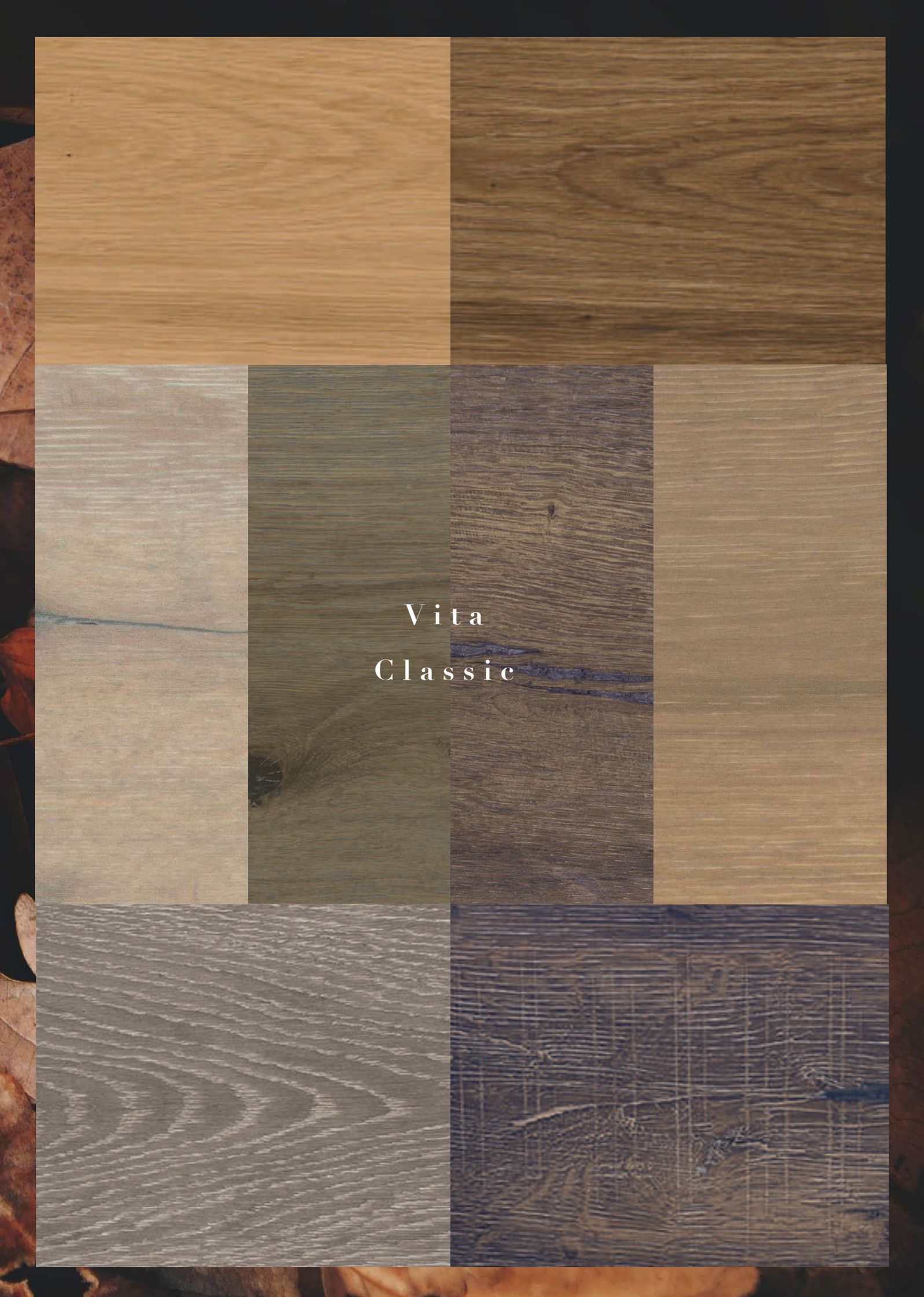
A close-up photograph of green palm fronds, likely from a date palm, covered in numerous small, clear water droplets. The fronds are long, narrow, and pointed, with a prominent central vein. The background is softly blurred, showing more of the same foliage. The overall tone is fresh and natural.

D I G I T A L ,
N A T U R A L L Y





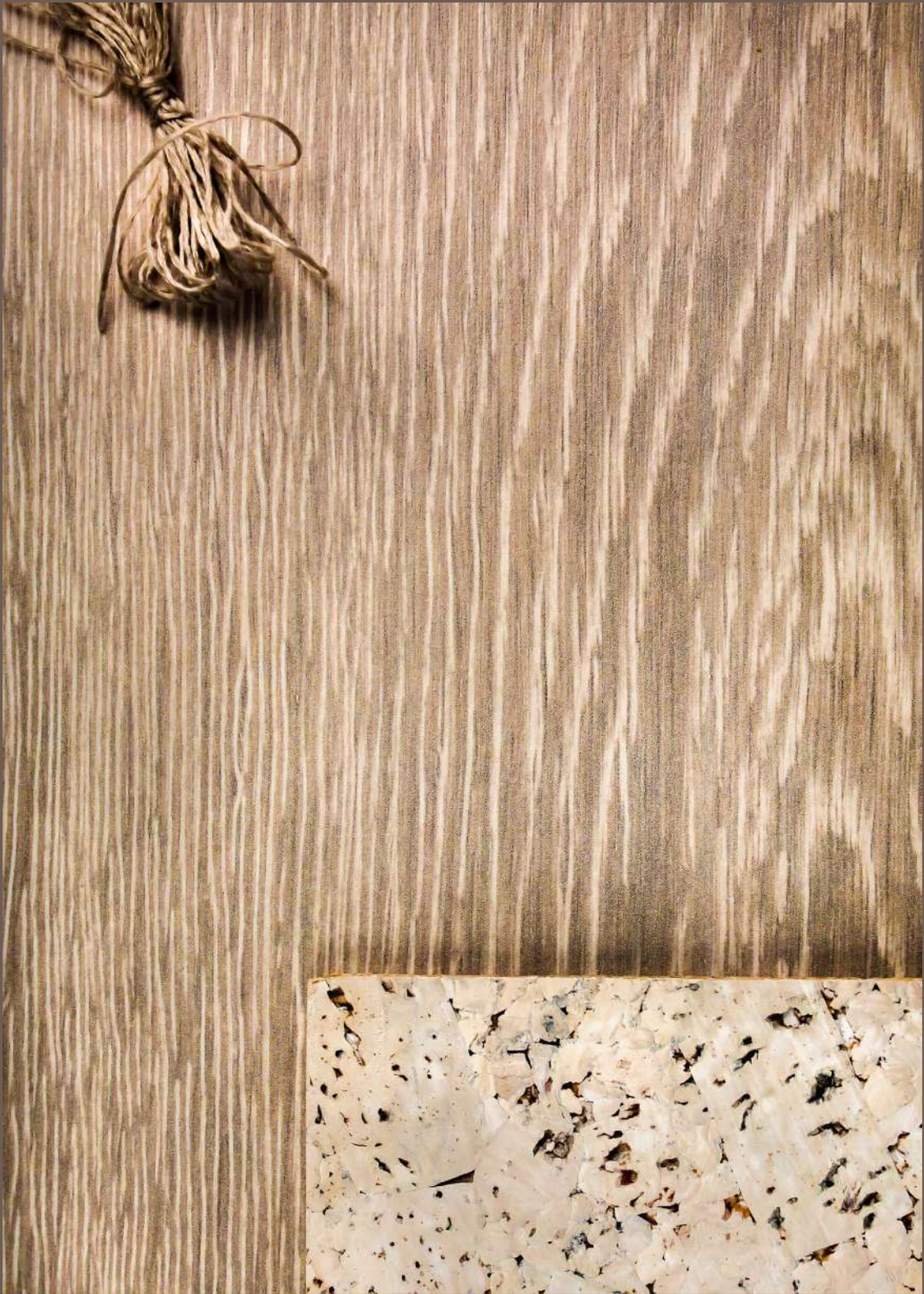


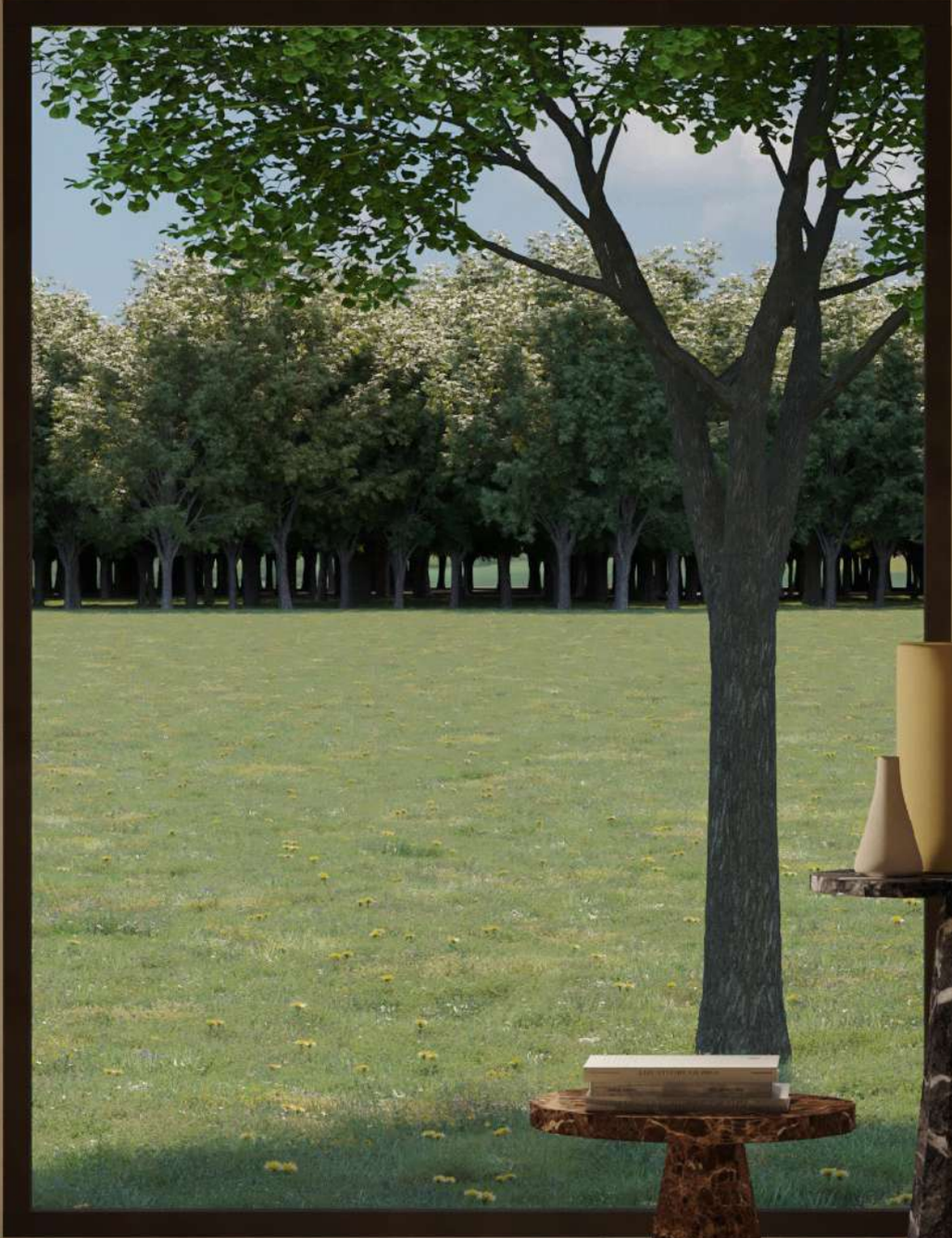


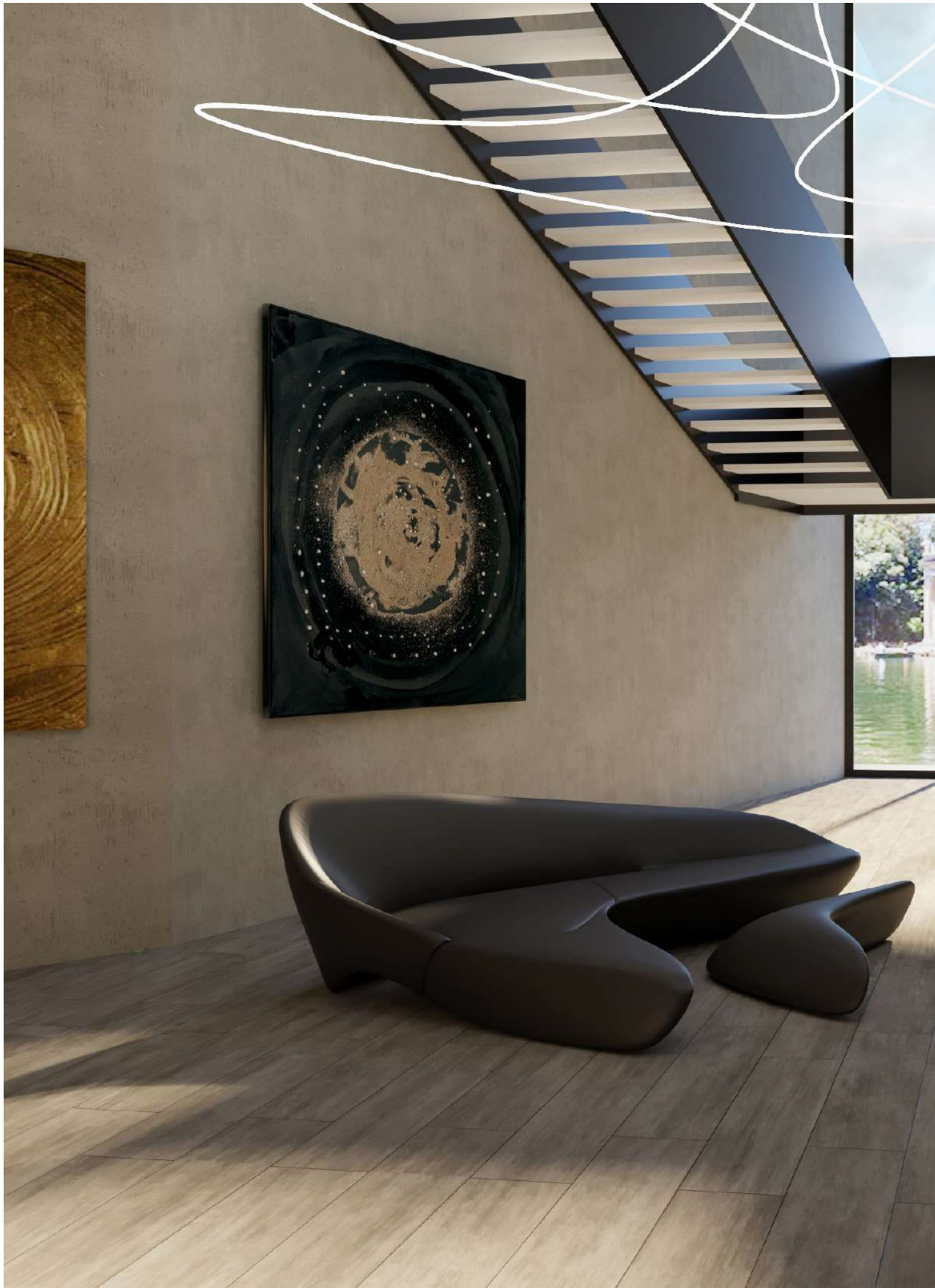
Vita
Classic













VITA CLASSIC Concrete Cream



C E L E B R A T I N G
D E S I G N

Die preisgekrönte VITA DECOR-Kollektion hebt Kork als ernsthaftes Designobjekt über seine natürliche Ästhetik hinaus.

Mit einer Kombination aus traditionellen und digitalen Techniken erfindet VITA DECOR exklusive Designeffekte direkt auf der wärmenden Textur von Kork neu, um einen völlig einzigartigen Look zu erzielen.

V I T A D E C O R

Für Wohn- und Gewerbeinnenräume.
Schwimmende und vollflächige Verlegung.
14 Holzdesigns, 8 grafische Designs.
Maße schwimmender Elemente:
910 x 300 x 10,5 mm
Maße Klebelemente: 600 x 300 x 4 mm
WEARTOP® Hochleistungs-Finish mit
CleanSurface powered by Microban®
antimikrobielle Technologie.

Akustische CleanCork-Unterlage mit
integriertem antimikrobiellem Microban®-
Schutz.

Sehr niedrige VOC-Emissionen gemäß
GreenGuard GOLD, AgBB-Schema und
französischer Klassifizierung A+.

Hergestellt aus mehr als 80% erneuerbaren
Materialien.

FSC®-zertifizierte Produkte sind auf Anfrage
erhältlich.

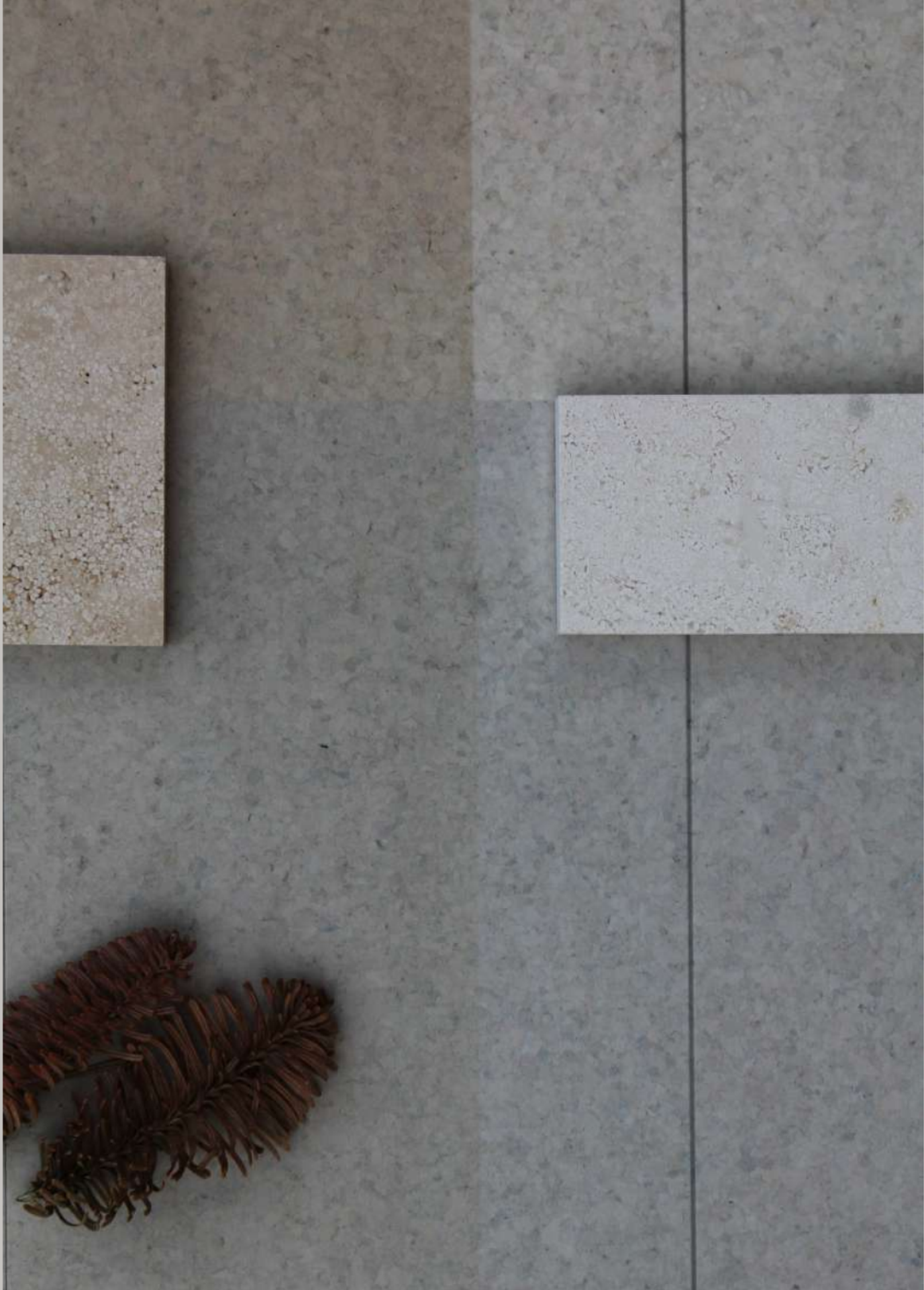
VITA DECOR RETILE Venice Stone







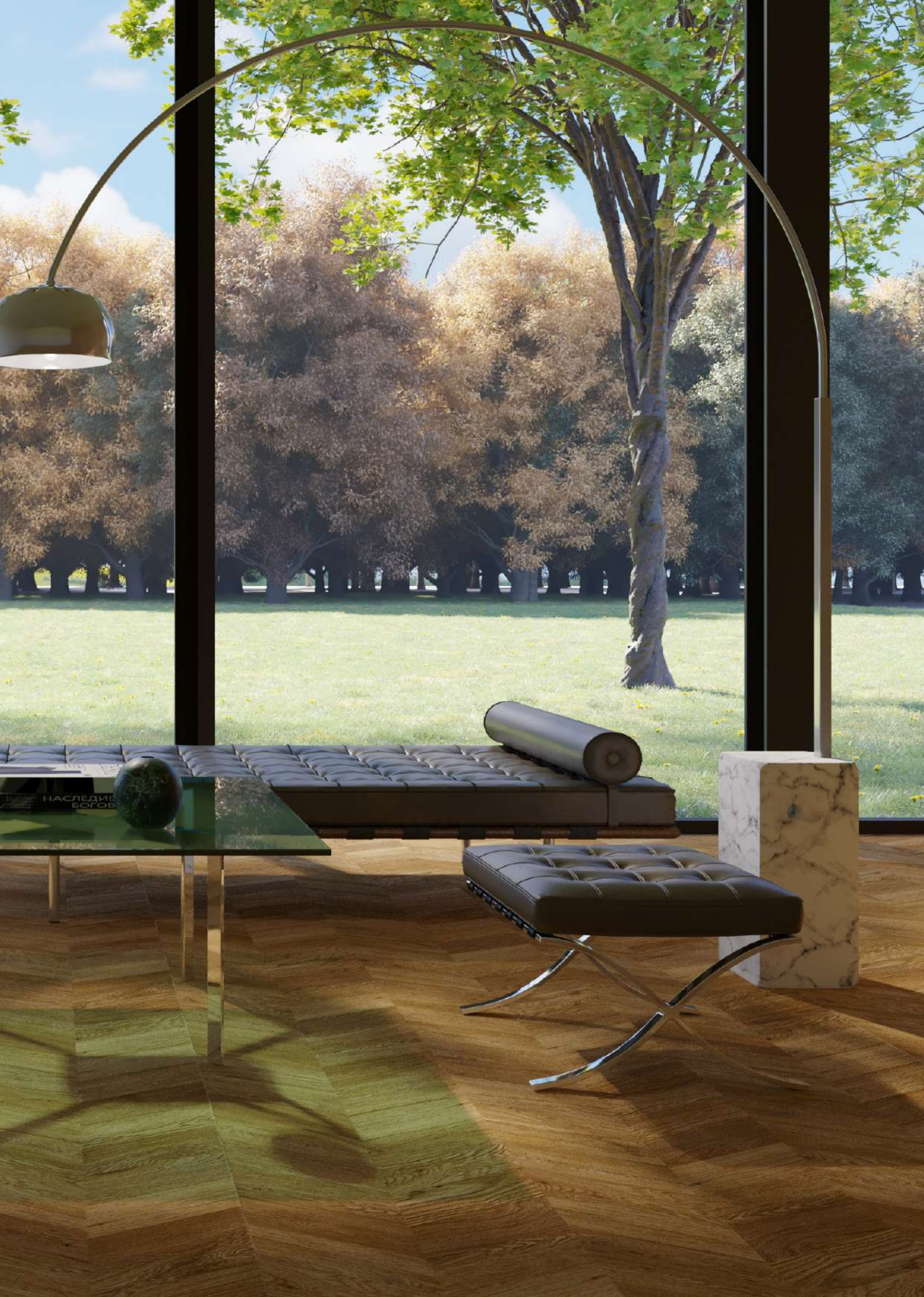






VITA DECOR Trim Chevron LR Classic





НАСЛЕДИЕ БОГОВ

Marble side table



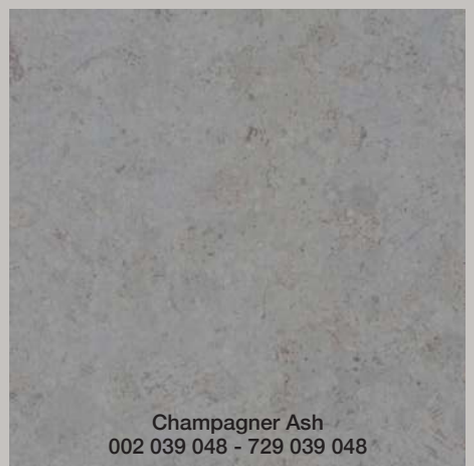
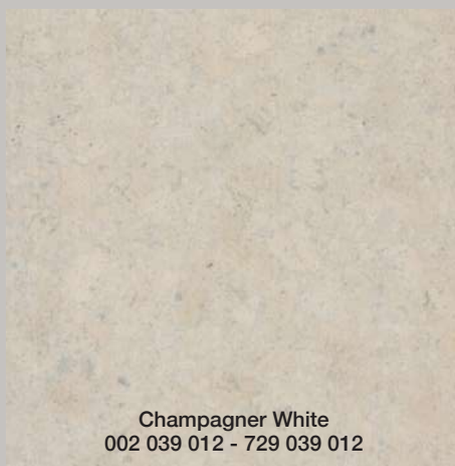
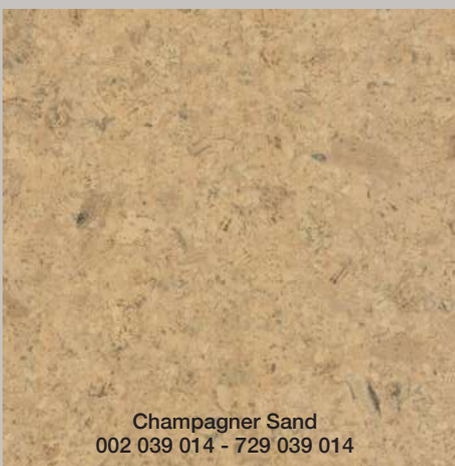


Chevron
Grey





DELIVERING NATURE





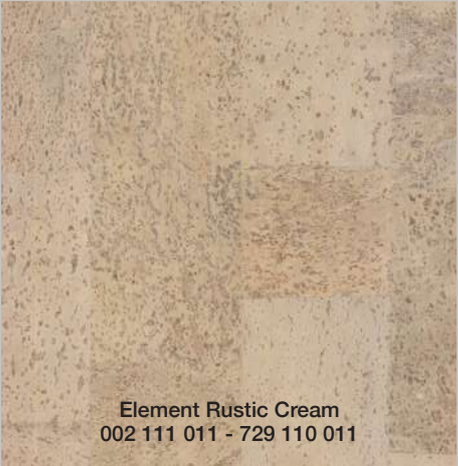
Twist White
002 901 012 - 729 901 012



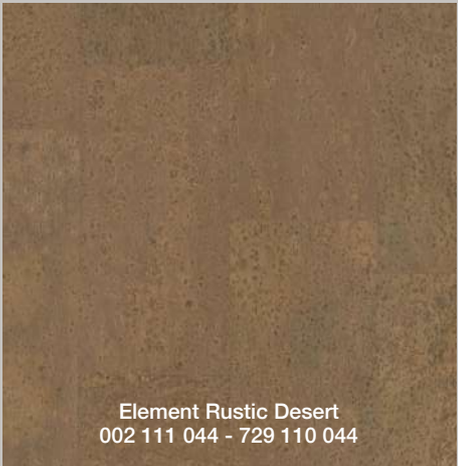
Twist Rocky
002 901 043 - 729 901 043



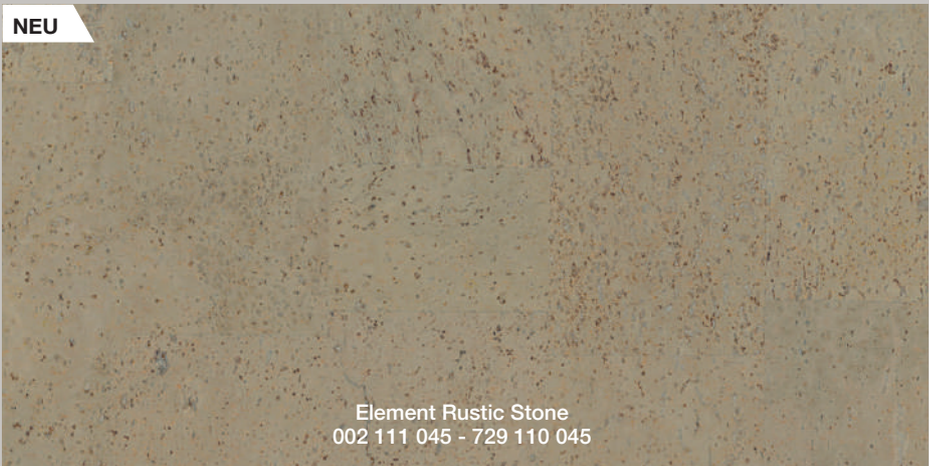
Element
002 801 000 - 729 800 000



Element Rustic Cream
002 111 011 - 729 110 011



Element Rustic Desert
002 111 044 - 729 110 044



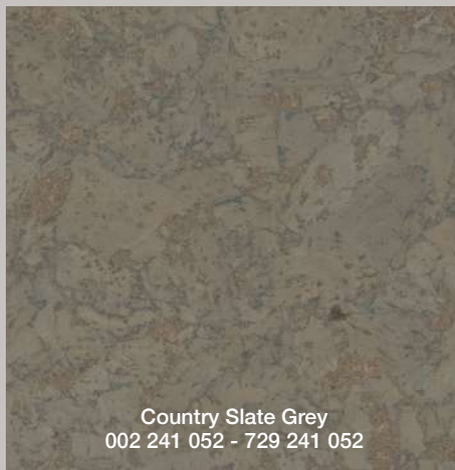
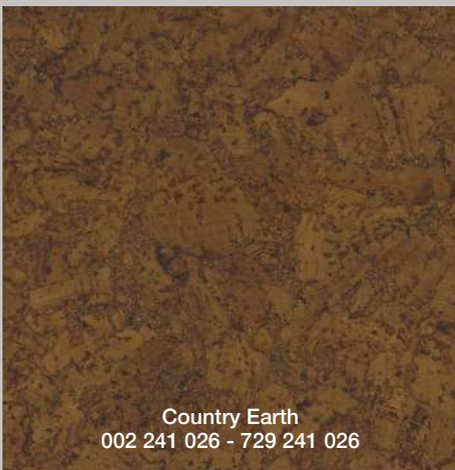
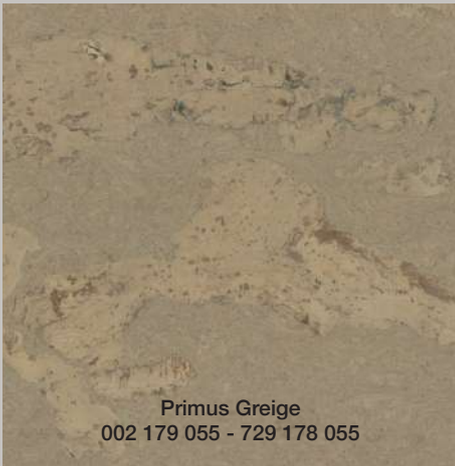
Element Rustic Stone
002 111 045 - 729 110 045



Primus
002 179 000 - 729 178 000



Primus Sand
002 179 014 - 729 178 014





Nachwachsende Rohstoffe: Holz und Kork



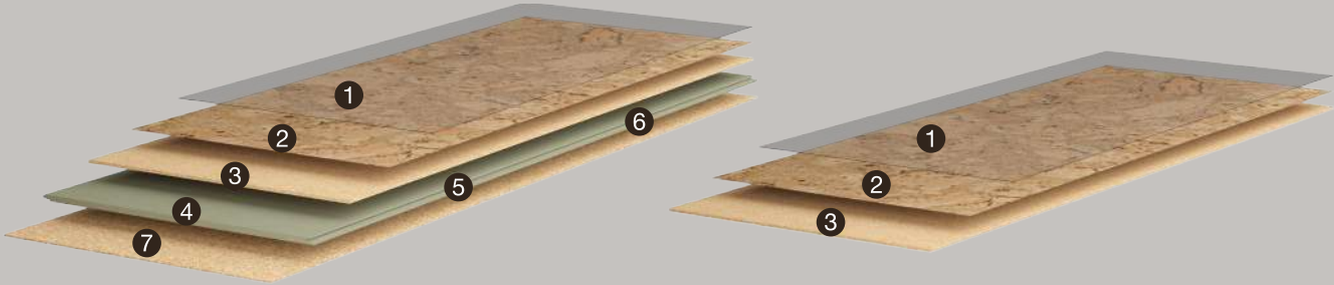
Recycelte Nebenprodukte aus Holz und Kork



Nachwachsende Rohstoffe: Kork



Recycelte Nebenprodukte von Kork



- 1 WEARTOP® Strapazierfähiges mattes Finish mit CleanSurface-Technologie
- 2 Dekoratives Furnier aus natürlichem Kork
- 3 Hochverdichtete Presskork
- 4 Hochverdichtete, wasserfest HDFCORE+ Trägerplatte
- 5 Uniclic® Click System für eine schnelle Installation
- 6 JointShield® Rundum-Kantenimprägnierung für optimalen Feuchtigkeitsschutz
- 7 CleanCork Korkschicht zur thermischen und akustischen Isolierung mit antimikrobiellem Microban®-Schutz

Hartöl-Fertigprodukte auf Anfrage erhältlich.



002

SELECT

910 x 300 x 10,5 mm
Klick

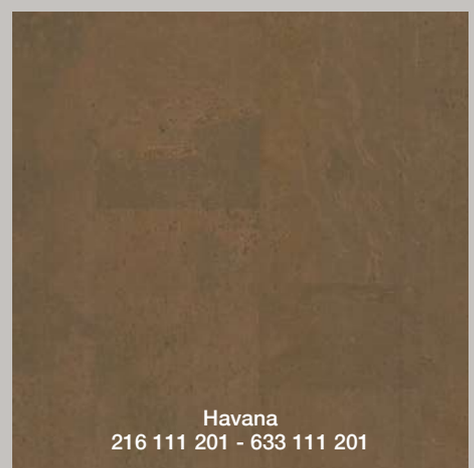
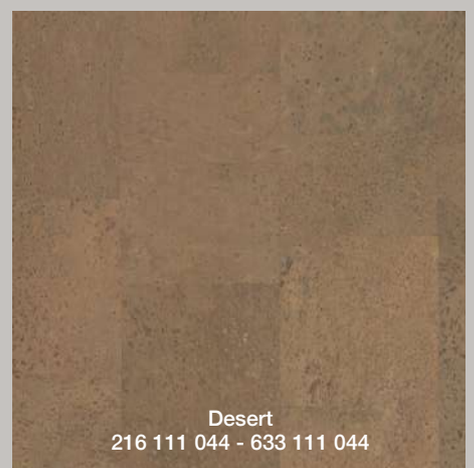
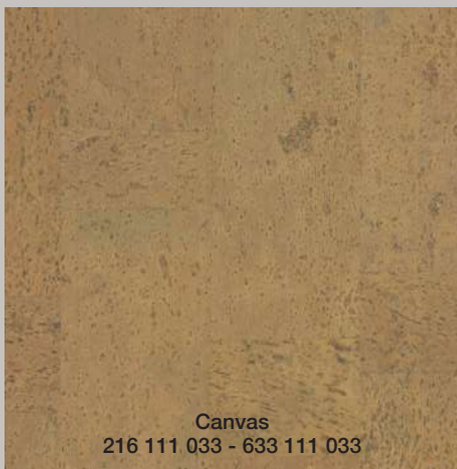
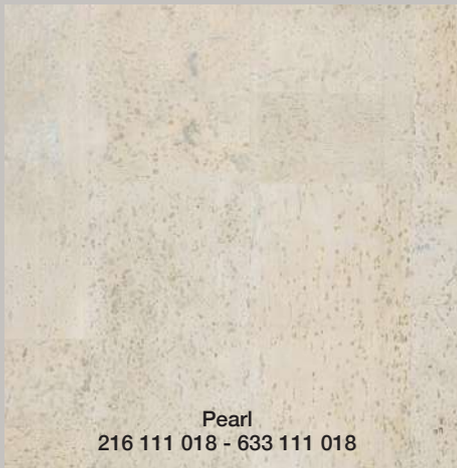


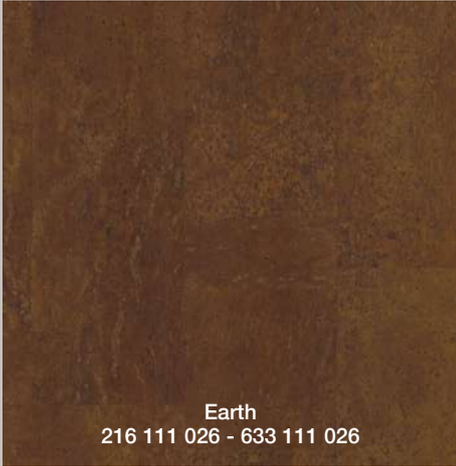
729

FIX

600 x 300 x 4 mm
Geklebt



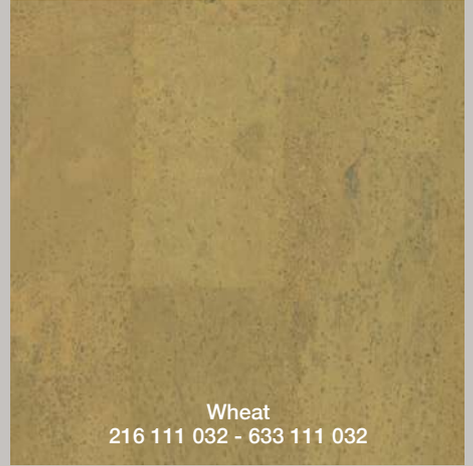




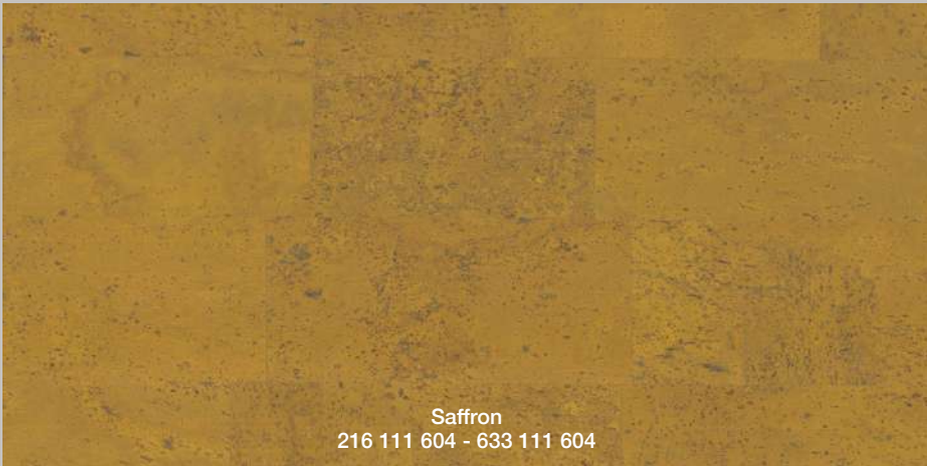
Earth
216 111 026 - 633 111 026



Mocha
216 111 027 - 633 111 027



Wheat
216 111 032 - 633 111 032



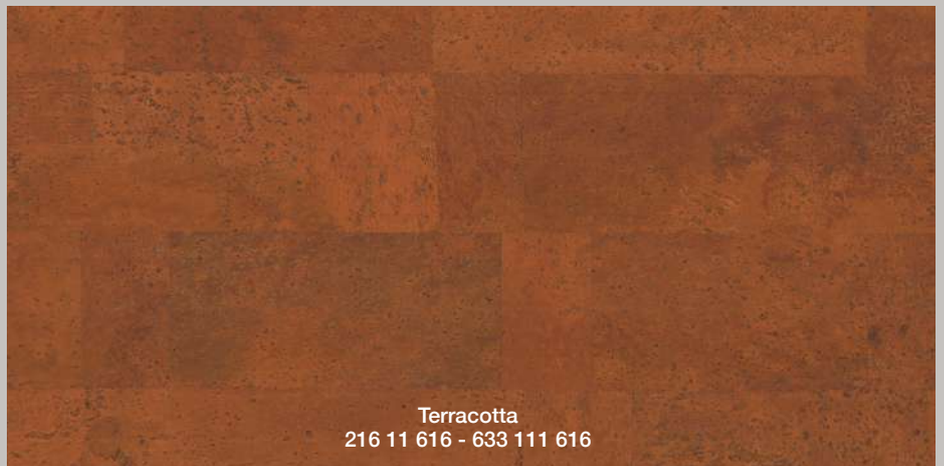
Saffron
216 111 604 - 633 111 604



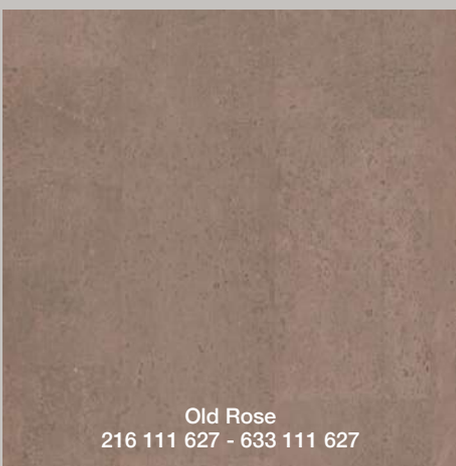
Sunset
216 111 626 - 633 111 626



Aqua
216 111 623 - 633 111 623



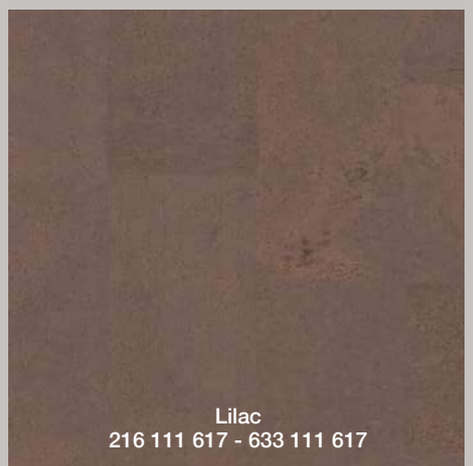
Terracotta
216 11 616 - 633 111 616



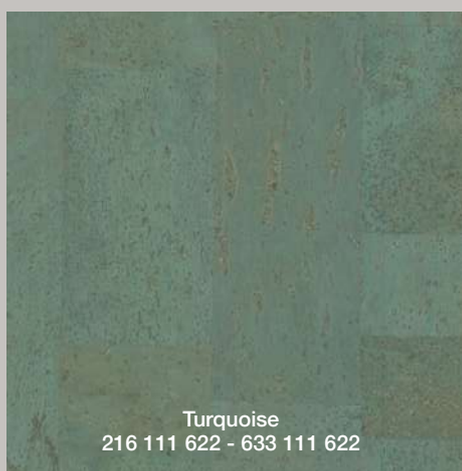
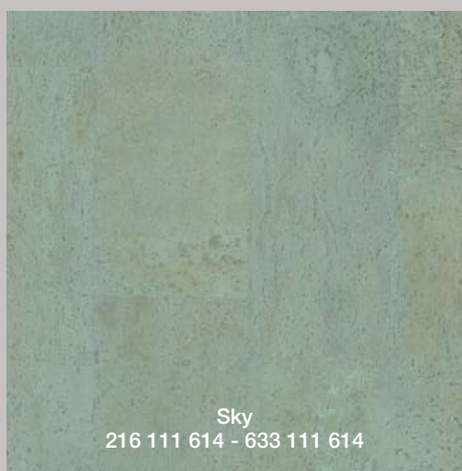
Old Rose
216 111 627 - 633 111 627



Blush
216 111 618 - 633 111 618



Lilac
216 111 617 - 633 111 617





Nachwachsende
Rohstoffe:
Holz und Kork



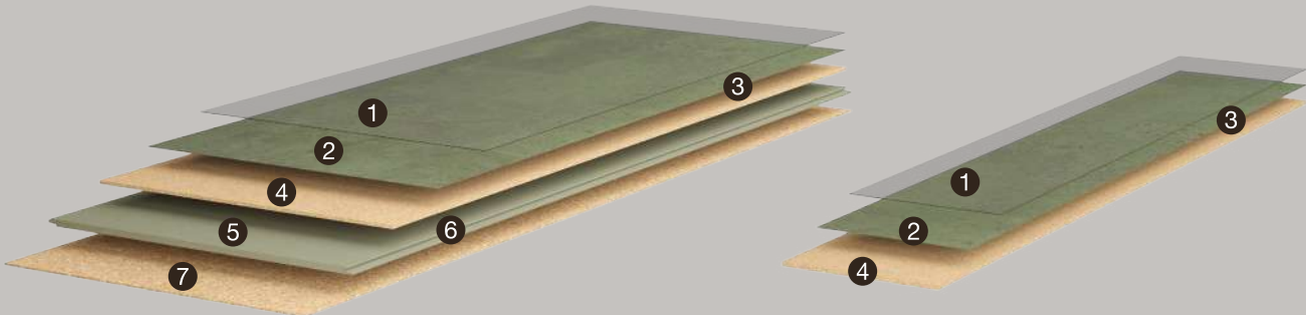
Recycelte
Nebenprodukte aus
Holz und Kork



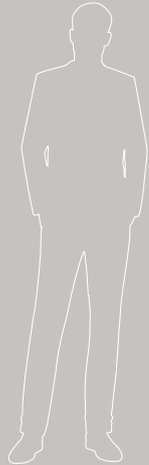
Nachwachsende
Rohstoffe:
Kork



Recycelte
Nebenprodukte von
Kork



- 1 WEARPLUS® High-Performance PUR HotCoating® mit CleanSurface-Technologie
- 2 Dekoratives Furnier aus natürlichem Kork
- 3 Rundum gefaste Kanten
- 4 Hochverdichtete Presskork
- 5 Hochverdichtete, wasserfest HDFCORE+ Trägerplatte
- 6 Uniclic® Click System für eine schnelle Installation
- 7 CleanCork Korkschiicht zur thermischen und akustischen Isolierung mit antimikrobiellem Microban®-Schutzprotection



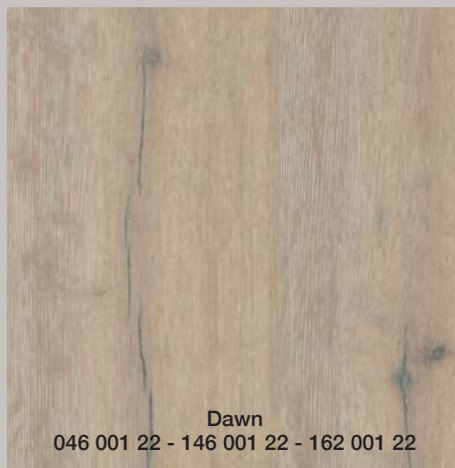
216
ELITE
1164 x 300 x 10,5 mm
Klick

633
FIX
900 x 150 x 4 mm
Geklebt





Vita Classic



NEU



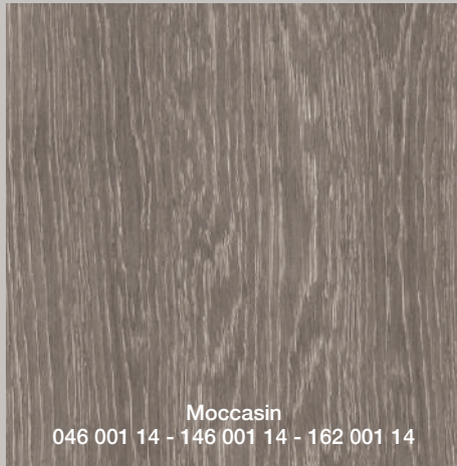
Chill
046 001 53 - 146 001 53 - 162 001 53



Tweed
046 001 34 - 146 001 34 - 162 001 34



Rust
046 001 20 - 146 001 20 - 162 001 20



Moccasin
046 001 14 - 146 001 14 - 162 001 14

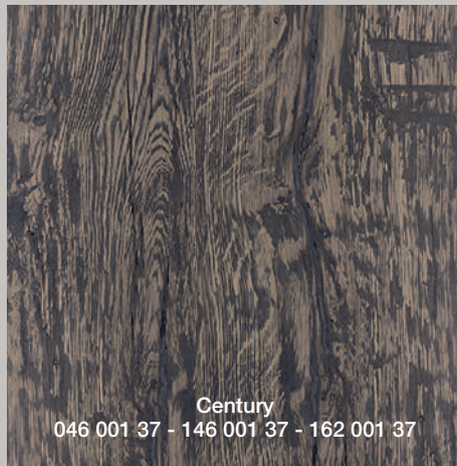


Siena
046 001 07 - 146 001 07 - 162 001 07

NEU



Silk
046 001 56 - 146 001 56 - 162 001 56



Century
046 001 37 - 146 001 37 - 162 001 37



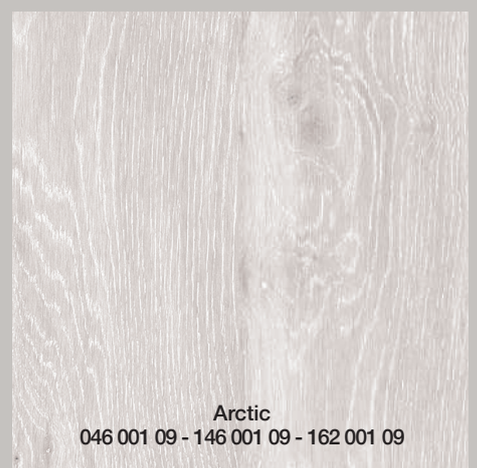
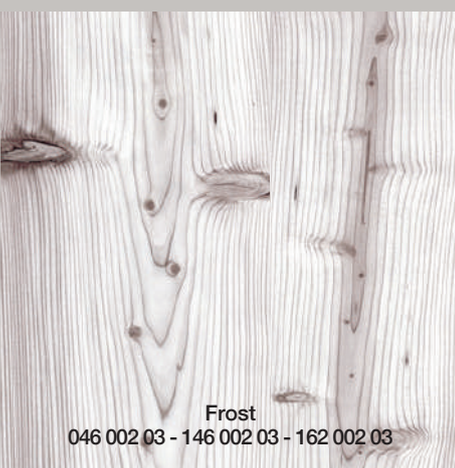
Charcoal
046 001 48 - 146 001 48 - 162 001 48

NEU



Crispy
046 001 54 - 146 001 54 - 162 001 54

Vita Classic



NEU



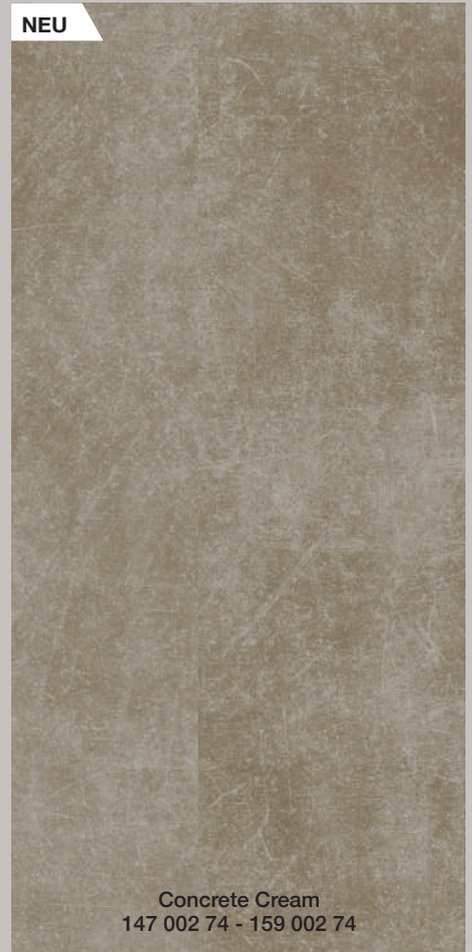
Concrete Grey
147 002 71 - 159 002 71

NEU



Concrete Dark
147 002 72 - 159 002 72

NEU



Concrete Cream
147 002 74 - 159 002 74

NEU



Concrete Warm
147 002 73 - 159 002 73

NEU



Concrete Light
147 002 70 - 159 002 70



Nachwachsende Rohstoffe: Holz und Kork



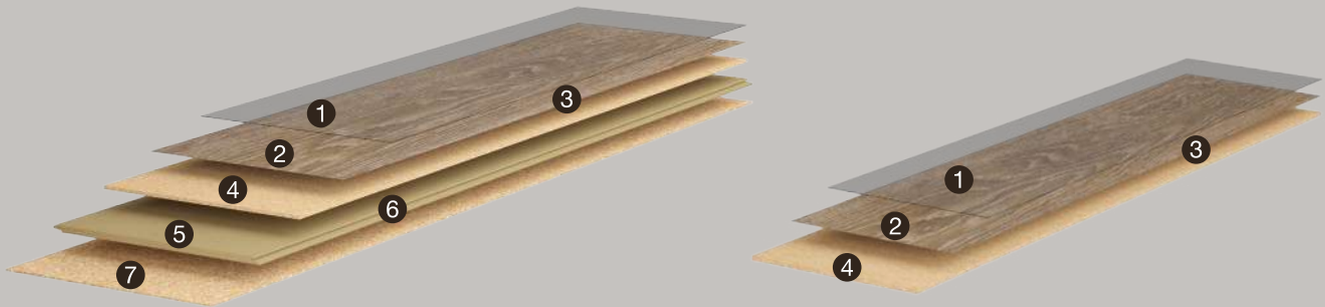
Recycelte Nebenprodukte aus Holz und Kork



Nachwachsende Rohstoffe: Kork



Recycelte Nebenprodukte von Kork



- ① WEARPLUS® High-Performance PUR HotCoating® mit CleanSurface-Technologie
- ② Authentischer, hochauflösender Digitaldruck
- ③ Rundum gefaste Kanten
- ④ Hochverdichtete Presskork
- ⑤ Hochverdichtete, quellbeständige HDFCORE Trägerplatte
- ⑥ Uniclic® Click System für eine schnelle Installation
- ⑦ CleanCork Korkschicht zur thermischen und akustischen Isolierung mit antimikrobiellem Microban®-Schutzprotection



046
PREMIUM WOOD
1746 x 194 x 13,5 mm

146
ELITE WOOD
1164 x 194 x 10,5 mm

147
ELITE STONE
1164 x 300 x 10,5 mm



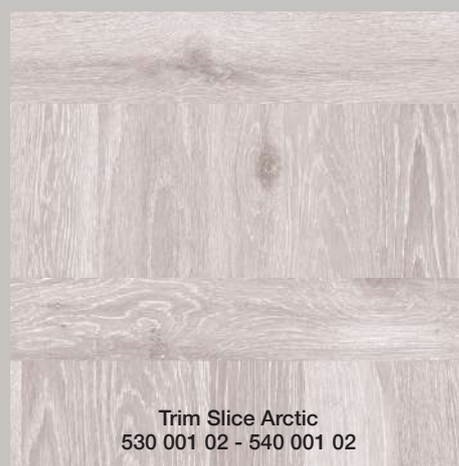
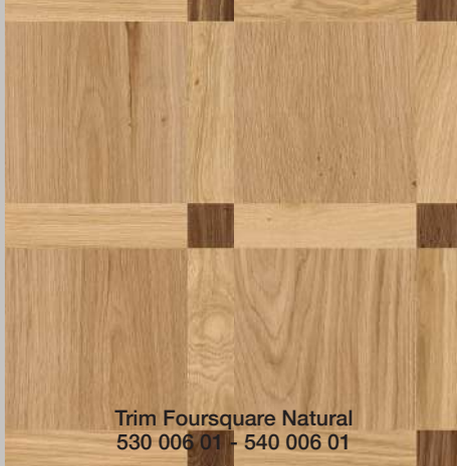
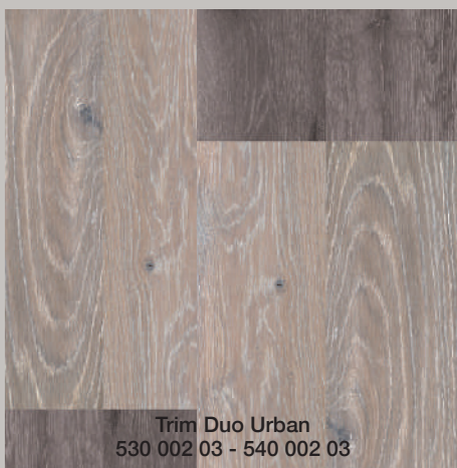
162
FIX WOOD
900 x 150 x 4 mm

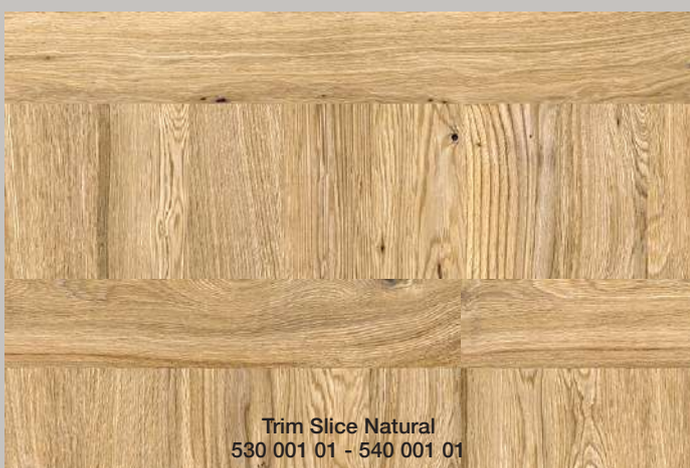
159
FIX STONE
600 x 300 x 4 mm

Klick

Geklebt





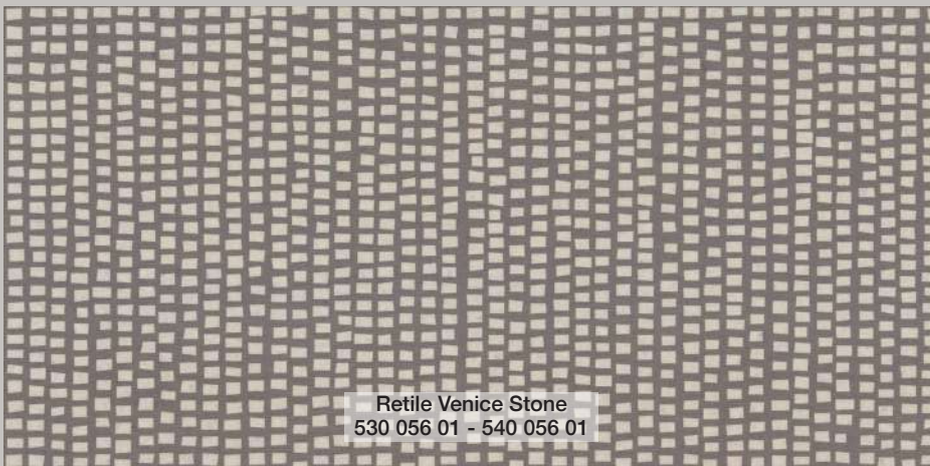




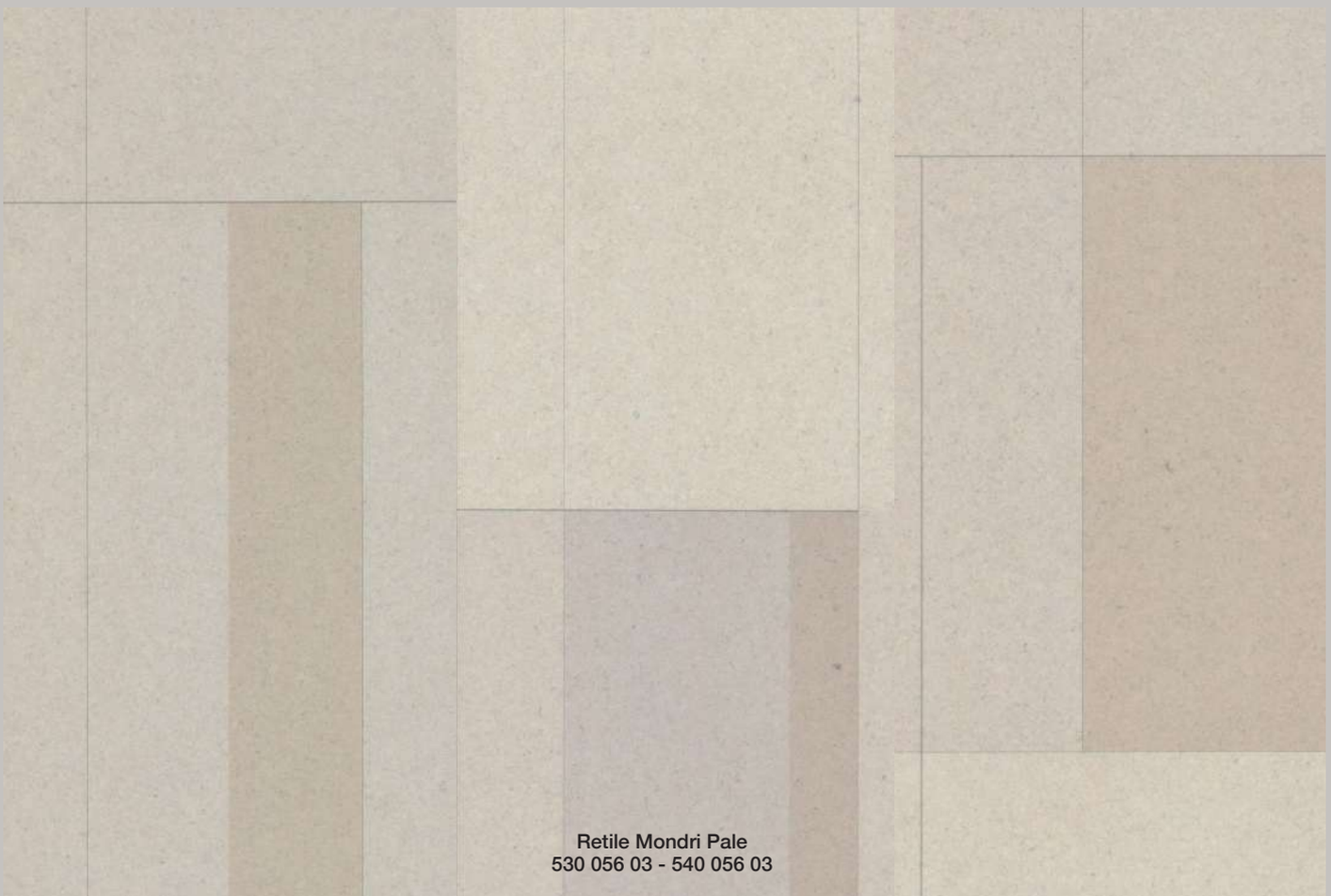
Retile Grey
530 050 12 - 540 050 12



Retile Venice Bronze
530 056 02 - 540 056 02



Retile Venice Stone
530 056 01 - 540 056 01



Retile Mondri Pale
530 056 03 - 540 056 03



Nachwachsende
Rohstoffe:
Holz und Kork



Recycelte
Nebenprodukte aus
Holz und Kork



Nachwachsende
Rohstoffe:
Kork



Recycelte
Nebenprodukte von
Kork



- 1 WEARTOP® Strapazierfähiges mattes Finish mit CleanSurface-Technologie
- 2 Hochauflösender Digitaldruck
- 3 Hochverdichtete Presskork
- 4 Hochverdichtete, wasserfest HDFCORE+ Trägerplatte
- 5 Uniclic® Click System für eine schnelle Installation
- 6 JointShield® Rundum-Kantenimprägnierung für optimalen Feuchtigkeitsschutz
- 7 CleanCork Korkschicht zur thermischen und akustischen Isolierung mit antimikrobiellem Microban®-Schutz



530
SELECT
910 x 300 x 10,5 mm
Klick

540
FIX
600 x 300 x 4 mm
Geklebt



Technische daten

| FERTIGBÖDEN | | | | | | | KORKPARKETT | | | |
|--|------------------------------|----------------|---|---|---|---|---|---|---|---|
| | | Naturals | Recolour | Vita Classic | Vita Decor | | | | | |
| | | Naturals | Recolour | Vita Classic | Vita Decor | Naturals Fix | Recolour Fix | Vita Classic Fix | Vita Decor Fix | |
| Nutzungsklasse | Standard | Einheit | | | | | | | | |
| Wohnbereich | EN ISO 10874 | Klasse | 23 | 23 | 23 | 23 | 23 | 23 | 23 | |
| Objektbereich | EN ISO 10874 | Klasse | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | 32 | |
| Oberfläche | | | WEARTOP® | WEARPLUS® | WEARPLUS® | WEARTOP® | WEARPLUS® | WEARPLUS® | WEARTOP® | |
| Allgemeine Eigenschaften | Standard | Einheit | | | | | | | | |
| Abmessungen | EN ISO 24342 | mm | 910x300 ±0,1% | 1164x300 ±0,1% | 1746x194 ±0,1% 1164x194 ±0,1% 1164x300 ±0,1% | 910x300 ±0,1% | 600x300 ±0,2% | 900x150 ±0,2% | 900x150 ±0,2% 600x300 ±0,2% | 600x300 ±0,2% |
| Gesamtstärke | EN ISO 24346 | mm | 10,5 ±0,2 | 10,5 ±0,2 | 13,5 ±0,2 10,5 ±0,2 | 10,5 ±0,2 | 4 ±0,15 | 4 ±0,15 | 4 ±0,15 | 4 ±0,15 |
| Rechtwinkligkeit | EN ISO 24342 | mm | < 0,3 | < 0,3 | < 0,3 | < 0,3 | < 0,4 | < 0,4 | < 0,4 | < 0,4 |
| Geradheit | EN ISO 24342 | mm | < 0,2 | < 0,2 | < 0,2 | < 0,2 | < 0,3 | < 0,3 | < 0,3 | < 0,3 |
| Rohdichte | ISO 3850 | Kg/m³ | | | | | > 500 | > 500 | > 500 | > 500 |
| Gewicht je Flächeneinheit | EN ISO 23997 | g/m² | 7900 ±10% | 7900 ±10% | 9700 ±10% 7900 ±10% | 7900 ±10% | 2300 ±10% | 2300 ±10% | 2600 ±10% | 2600 ±10% |
| Ebenheit des Elements Länge konkav/konvex Breite konkav/konvex | EN ISO 20326 | % | < 0,1 / 0,5 < 0,05 / 0,1 | | | | |
| Fugen zwischen den Elementen | EN ISO 20326 | mm | < 0,1 | < 0,1 | < 0,1 | < 0,1 | | | | |
| Höhendifferenz | EN ISO 20326 | mm | < 0,15 | < 0,15 | < 0,15 | < 0,15 | | | | |
| Resteindruckverhalten | EN ISO 24343-1 | mm | < 0,25 | < 0,25 | < 0,25 | < 0,25 | < 0,3 | < 0,3 | < 0,3 | < 0,3 |
| Wirkung eines Möbelfußes | EN ISO 16581 | | Keine sichtbaren Veränderungen | Keine sichtbaren Veränderungen | Keine sichtbaren Veränderungen | Keine sichtbaren Veränderungen | Keine sichtbaren Veränderungen | Keine sichtbaren Veränderungen | Keine sichtbaren Veränderungen | Keine sichtbaren Veränderungen |
| Wirkung eines Rollen Stuhl | EN ISO 4918 | | Keine sichtbaren Veränderungen | Keine sichtbaren Veränderungen | Keine sichtbaren Veränderungen | Keine sichtbaren Veränderungen | Keine sichtbaren Veränderungen | Keine sichtbaren Veränderungen | Keine sichtbaren Veränderungen | Keine sichtbaren Veränderungen |
| Maßänderung | EN ISO 20326 EN ISO 23999 | % | < 0,25 | < 0,25 | < 0,25 | < 0,25 | < 0,25 | < 0,25 | < 0,25 | < 0,25 |
| Feuchtegehalt | EN 12105 | % | | | | | ≤ 6 | ≤ 6 | ≤ 6 | ≤ 6 |
| Schüsselung | EN ISO 23999 | mm | | | | | < 4 | < 4 | < 4 | < 4 |
| Abriebwiderstand | EN 14354 | Rev. | > 7000 | > 7000 | > 7000 | > 7000 | > 7000 | > 7000 | > 7000 | > 7000 |
| Quellung | ISO 24336 | % | < 15 | < 15 | < 15 | < 15 | | | | |
| Zugfestigkeit lange Seite / kurze Seite | ISO 24334 | kN/m | > 3 / > 4 | > 3 / > 4 | > 3 / > 4 | > 3 / > 4 | | | | |
| Sicherheitseigen- schaften | Standard | Einheit | | | | | | | | |
| Brandverhalten | EN 13501-1 | Klasse | D _s -s1 | C _s -s1 | C _s -s1 | B _s -s1 | D _s -s1 | C _s -s1 | C _s -s1 | C _s -s1 |
| Emmissionsklasse | EN 717-2 | Klasse | E1 | E1 | E1 | E1 | | | | |
| Rutschhemmung | EN 14041 | Klasse | DS | DS | DS | DS | DS | DS | DS | DS |
| Gleitwiderstand | EN 13893 | Koeff. | > 0,34 (R11) | > 0,34 (R11) | > 0,34 (R11) | > 0,34 (R11) | > 0,34 (R11) | > 0,34 (R11) | > 0,34 (R11) | > 0,34 (R11) |
| Zusätzliche Eigenschaften | Standard | Einheit | | | | | | | | |
| Wärmedurchlaufwiderstand | EN 12667 | m²·K/W | 0,10 | 0,10 | 0,12 0,10 | 0,10 | 0,05 | 0,05 | 0,05 | 0,05 |
| Wärmeleitfähigkeit | EN 12667 | W/m·K | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,11 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,09 |
| Trittschallverbesserungs- maß | EN ISO 10140-3 | dB | 19 | 19 | 18 | 19 | 14 | 14 | 14 | 14 |
| Lichtechntheit | EN ISO 105-B02 | blaue skala | 5 | 5 | 6 | 6 | 5 | 5 | 6 | 6 |
| Kratzfestigkeit | EN 438-2 | Skala | Bewertung 2 | Bewertung 2 | Bewertung 2 | Bewertung 2 | Bewertung 2 | Bewertung 2 | Bewertung 2 | Bewertung 2 |
| Stoßfestigkeit (kleine Kugel) | EN 438-2 | N | > 40 | > 40 | > 40 | > 40 | > 40 | > 40 | > 40 | > 40 |
| Andere Eigenschaften | | | | | | | | | | |
| Installationssystem | | | UNICLIC® | UNICLIC® | UNICLIC® | UNICLIC® | Geklebt | Geklebt | Geklebt | Geklebt |
| FSC®-Zertifizierung | | | Auf Anfrage erhältlich | Auf Anfrage erhältlich | Auf Anfrage erhältlich | Auf Anfrage erhältlich | Auf Anfrage erhältlich | Auf Anfrage erhältlich | Auf Anfrage erhältlich | Auf Anfrage erhältlich |
| VOC-Emissionszertifikate | | | Greenguard Gold; AgBB; A+ | Greenguard Gold; AgBB; A+ | Greenguard Gold; AgBB; A+ | Greenguard Gold; AgBB; A+ | Greenguard Gold; AgBB; A+ | Greenguard Gold; AgBB; A+ | Greenguard Gold; AgBB; A+ | Greenguard Gold; AgBB; A+ |
| Antibakterieller Schutz | | | CleanCork; CleanSurface Bereitgestellt von Microban® | CleanCork; CleanSurface Bereitgestellt von Microban® | CleanCork; CleanSurface Bereitgestellt von Microban® | CleanCork; CleanSurface Bereitgestellt von Microban® | CleanSurface Bereitgestellt von Microban® | CleanSurface Bereitgestellt von Microban® | CleanSurface Bereitgestellt von Microban® | CleanSurface Bereitgestellt von Microban® |
| Garantie | | | 15 J Wohnbereich 5 J Objektbereich | 15 J Wohnbereich 5 J Objektbereich | 15 J Wohnbereich 5 J Objektbereich | 15 J Wohnbereich 5 J Objektbereich | 15 J Wohnbereich 5 J Objektbereich |
| m² pro Karton (Stück) | | m² (un) | 1,91 m² (7) | 2,1 m² (6) | 1,69 m² (5) 1,58 m² (7) 2,1 m² (6) | 1,91 m² (7) | 7,92 m² (44) | 5,94 m² (44) | 5,94 m² (44) 7,92 m² (44) | 7,92 m² (44) |
| m² pro Palette (kartons) | | m² (un) | 107 m² (56) | 100,8 m² (48) | 94,6 m² (56) 88,5 m² (56) 100,8 m² (48) | 107 m² (56) | 427,7 m² (54) | 332,6 m² (56) | 332,6 m² (56) 427,7 m² (54) | 427,7 m² (54) |
| Gewicht pro Karton | | Kg | 15 | 17 | 16 / 13 / 17 | 15 | 16 | 15 | 16 / 17 | 17 |



Hochleistungskeramiklack für höchste Ansprüche hinsichtlich Abrieb- und Schlagfestigkeit, so dass die Optik des Bodens über lange Zeit und Nutzun erhalten bleibt.



HotCoating® PUR und eine Beschichtung auf Wasserbasis sorgen für hohe chemische Beständigkeit und extreme Abrieb- und Stoßfestigkeit. Gleichzeitig bieten sie eine natürliche Optik und Haptik.



Schwach quellendes und feuchtigkeitsbeständiges HDF-Trägermaterial.



Marktführenden UNICLIC®-Profil für eine einfache und schnelle Installation ausgestattet.



Imprägnierung der Kanten und Trägerplatten für verbesserte Feuchtigkeitsbeständigkeit und hervorragenden Fugenschutz.



Verbesserte Optik durch 4-seitige Fasenkanten.



Die proprietäre HDDP-Technologie bietet unübertroffene digitale Druckqualität mit hoher nativer Auflösung, variablem Punktdruck und exklusiven Druckverfahren.



Produktionstechnik für natürlich geprägte Holzstruktur lässt den Boden natürlich aussehen und anfühlen.



Formaldehydfreie, PVC-freie und Phthalate freie Bindemitteltechnologie.



Zertifizierung, die sicherstellt, dass strenge Emissionsgrenzwerte für die Raumluft eingehalten werden.



Integrierter antibakterieller Schutz in der gepressten Korkunterlage dank exklusiver Microban®-Technologie.



Integrierter antibakterieller Schutz in der Oberflächenveredelung dank exklusiver Microban®-Technologie.



FSC® C044061 Zertifiziertes Produktkettensystem, das die Anforderungen der Standards des Forest Stewardship Council® erfüllt.



Das „CORK“ –Kennzeichen garantiert Qualität und Herkunft aus natürlichem Kork.

Hinweis

GRANORTE Bodenbeläge sind aus hochwertigen, natürlichen Materialien hergestellt und sollten entsprechend behandelt werden. Trotz aller Sorgfalt bei der Herstellung wird es Variationen im Aussehen (Farbe, Glanz und Textur) gegeben. Dies sollte vor der Verlegung überprüft werden, um Fliesen / Planken in einer Weise zu verteilen, dass Variationen nicht auffallen. Kork (wie auch Holz) kann die Farbe ändern, wenn dieser über längere Zeit Sonnenlicht ausgesetzt wird.

Obwohl jede Anstrengung unternommen wurde, eine hohe Genauigkeit während der Produktion des Katalogs zu gewährleisten, räumt GRANORTE potenzielle Produktänderungen und Druckfehler ein. Die Produkte auf den Fotos können von der realen Farbe und Textur des Endproduktes abweichen.

GRANORTE



GRANORTE - Revestimentos de Cortiça, Lda.
Avenida Santiago, 68 | 4520-470 Rio Meão | PORTUGAL
info@granorte.pt | www.granorte.pt

GRANORTE UK LTD
Unit 18 Cedar Court | Halesfield 17 | Telford TF7 4PF | UK
info@granorte.co.uk | www.granorte.co.uk

GRANORTE GmbH DEUTSCHLAND
Nimrodstraße 22 | 90441 Nürnberg | GERMANY
info@granorte.de | www.granorte.de

VANETON Srl a unico socio
Via Repubblica di San Marino, 38 | 41123 Modena | ITALIA
info@granorte.it | www.granorte.it

Shanghai Parquet Cork Import & Export Co., Ltd.
No. 667 Long Ziwei Rd. | Building 135, Room 201
Pudong Dist. Shanghai 201210 | CHINA



GRANORTE



1972 | 2022
and beyond