



Freund
MATERIAL FÜR IDEEN

WE
RD
D
T
A
N

EINZIGARTIGE OBERFLÄCHEN · 100% NATÜRLICH · NACHHALTIG · RECYCLEBAR · AKUSTISCH WIRKSAM

Foto: Meryll, Shutterstock

*Die Natur im Raum
erlebbar machen.*

*Wir sind Vermittler
zwischen Mensch und Natur.*



Design sollte nicht nur optisch begeistern, sondern langlebig und recyclingfähig sein. Unsere einzigartigen Oberflächen aus echten Baumrinden schaffen in der Innenraumgestaltung faszinierende Kontraste zur modernen Architektur.

Bereits 2008 haben wir als einer der ersten Produzenten von Moosprodukten in Europa den Trend von natürlichen, pflegefreien grünen Wänden im Innenbereich angestoßen. Mit der Produkterweiterung um natürliche Rinden als nicht nur dekoratives, sondern auch akustisch wirksames Einrichtungsmaterial vertiefen wir unseren Ansatz, Natur in die Räume zu bringen.

Die gewonnenen Rinden aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern sind Nebenprodukte der Holzverarbeitenden Industrie. Sie gewinnen eine neue Beachtung und erhalten eine hohe Wertschätzung.

Für uns als innovatives und kreatives Unternehmen sind diese Baumrinden mehr als nur ein neuer Werkstoff. Die daraus entstehenden Produkte sind für uns und unsere Kund*innen ein kraftvolles Mittel, um der Naturverbundenheit Ausdruck zu verleihen – sei es als ein Stück Natur im Innenraum oder als Fassadenelement.

Entdecken Sie die kraftvollen Materialien von NATURE als Wandgestaltung für Ihr nächstes unvergleichliches Projekt.



	Seite
NACHWACHSENDE ROHSTOFFE UND KREISLAUFWIRTSCHAFT	6 – 7
Bark House® Pappelrinde Paneele Echte Bark House® Pappelrinde Unikate	8 – 17
Schindeln Echte Bark House® Pappelrinde als Lage	
Korkrinde Premium Paneele Echte Korkrinde gepresst	18 – 21
Korkrinde Standard Paneele Echte Korkrinde auf Korkplattenträger	22 – 25
Lärchenrinde Paneele Echte Lärchenrinde auf MDF-Untergrund	26 – 29
Birkenrinde Paneele Echte Birkenrinde auf Multiplexträger	30 – 33
Gencork by Sofalca 2D und 3D Korkpaneele in organischen Designs CNC-gefräst aus gepresstem 100% natürlichem Korkgranulat	34 – 39
OKKA Kiefernadeln-Paneele Wandpaneele aus 100% Naturprodukt	40 – 41
MAGMA & FUJI Gebranntes Holz Gebranntes Holz	42 – 43
WAGENSONNER „DIE GEFÄHRTEN“	44 – 47
Baumskulpturen und Objekte Unikate Kunstwerke	
WEITERE NATURMATERIALIEN	48 – 51
Leder für Wände und Böden Fliesen aus echtem Wasserbüffelleder	
FAQ	52 – 53
KONTAKT	54 – 56



Bark House® Pappelbaumrinde als Wandverkleidung im Büro-Empfangsbereich,
Projekt: Betriebshof der LUXTRAM, Luxemburg-Kirchberg, realisiert in Kooperation
mit Innenarchitektin Christiane Besch (Forum a.i.), Foto: Raoul Somers

FREUND GMBH: NACHWACHSENDE ROHSTOFFE UND KREISLAUFWIRTSCHAFT

Sich mit der Natur verbunden zu fühlen, sie zu respektieren und sich ihre Kraft zu Nutze zu machen, ist der ökologische Leitgedanke unseres Familienunternehmens.

Nachwachsende Rohstoffe anzubieten, die Mensch und Natur respektieren, sind uns eine Herzensangelegenheit.

Im Sinne der Kreislaufwirtschaft achten wir stets auf ressourcenschonende und nachhaltige Gewinnung und Aufbereitung der natürlichen Materialien.

Denn Design sollte nicht nur optisch begeistern, sondern langlebig und recyclingfähig sein.



Die Wandverkleidung aus Pappelrinde ist das weltweit erste und einzige Produkt, das eine **Cradle to Cradle®-Zertifizierung auf Platin-Niveau** (2017 – 2018) und Gold (2007 – 2017) erhalten hat.

Da die produzierten Wandpaneele ohne Trägermaterial auskommen, können sie am Ende der Nutzungsdauer als sauberer biologischer Nährstoff in die Erde zurückgeführt oder zu Recycling-Zentren gebracht werden, die über eine Abbruch- und Bau-Recycling-Infrastruktur verfügen (Kreislaufwirtschaft).

4 Zur Montage der Paneele empfehlen wir die direkte Verschraubung mit dem Untergrund.



Die Rinde wird nach der Verarbeitung im ganzen Stück verwendet und nicht auf anderem Trägermaterial verklebt, daher eignet sie sich neben dem Interieur- auch für den Fassadenbereich.

VOM BAUM ZUM RAUM: KREISLAUFWIRTSCHAFT AM BEISPIEL DER PAPPELBAUMRINDE

1 Die Pappel gehört zu den Weidenbäumen und kann Größen von 30 bis zu 45 m erreichen.
Besonders große Bäume haben einen starken Rindenschutz bis zu 4 cm Stärke entwickelt (Premiumversion), kleinere Bäume besitzen eine flache Rindenstruktur bis zu 2 cm (Standardversion).

! **Für unsere Rindenprodukte werden keine Bäume extra gefällt!** Pappelbäume sind schnell wachsende Bäume, deren Holz für die Verwendung in der Verpackungsindustrie geerntet wird. Unsere Rinden sind ein durch unsere Verfahren entstehendes neues Nebenprodukt.

(Im Fall der Birkenrinde und Korkrinde können unsere Rindenprodukte sogar gewonnen werden, während die Bäume fortbestehen, da die Rinden auf natürliche Weise innerhalb mehrerer Jahre nachwachsen.)

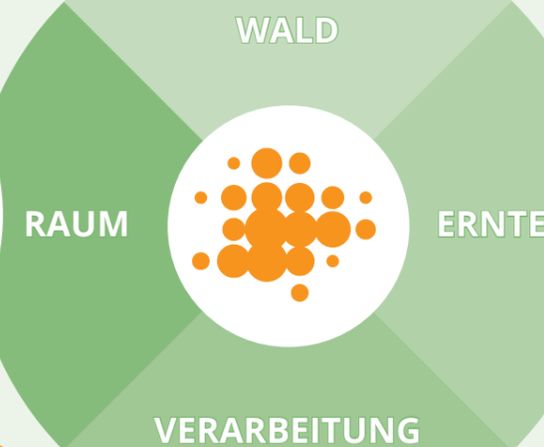
2 An den heißesten Tagen des Jahres gehen die Arbeiter in den Wald, um das Nutzholz zu ernten. Dabei achten kleinere Teams sehr darauf, Waldboden und damit das Ökosystem so wenig wie möglich zu beschädigen.

Pro Ernte ist die Anzahl großer Paneele aufgrund des hohen Aufwands limitiert.



3 Die behutsam von den Bäumen geschälten Rinden werden zur Produktionsanlage transportiert. Dort werden sie mit hohen Gewichten belegt, in Trockenkammern hitze-sterilisiert und in eine gerade Form gebracht.

Auf Anfrage können wir die Paneele in einem neuen weiteren Verarbeitungsschritt B1-zertifizieren lassen.



BARK HOUSE® PAPPELRINDE PANEEL FÜR INNEN UND AUSSEN

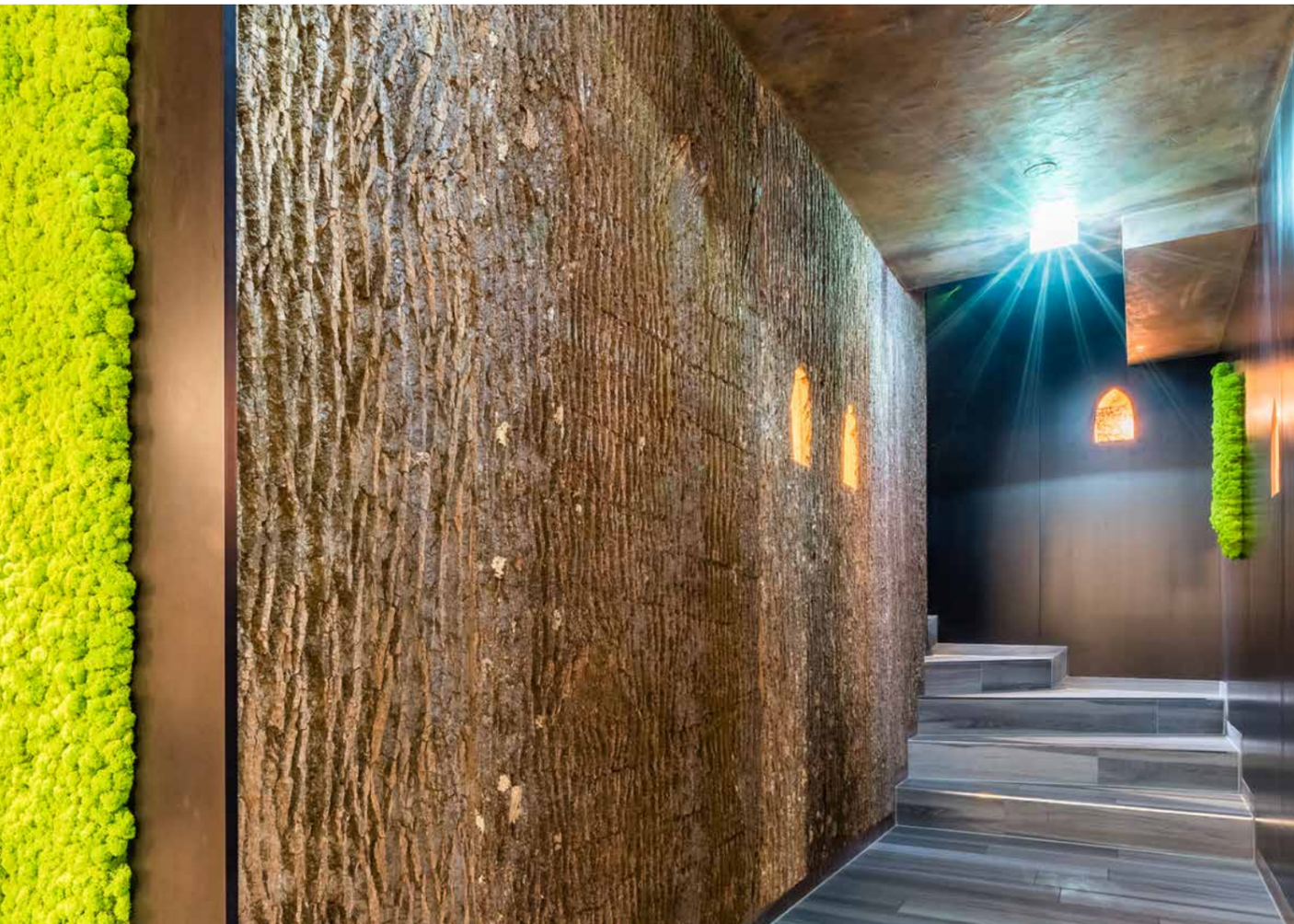
BARK HOUSE® Pappelrinden Paneele sind große Rindenplatten jeweils eines einzelnen Stammes zur Gestaltung Ihrer Wände. Das naturbelassene Material besitzt einen unbeschreiblich kraftvollen Charakter. Es handelt sich um seltene und einzigartige Rindenstücke – ein Naturmaterial für Innenwände und Außenwände.

Texturunterschiede geben jeder Platte ihre eigene, einzigartige Identität. Teilweise eher braun, teilweise eher grau: Die unterschiedlichen Farben, die von der Nord- zur Südseite der Rinde fließen, offenbaren die Richtung, in die der Baum während seines Lebens ausgerichtet war. Aufgrund von Astnarben, Ästen, Vogelpicken und Blitzeinschlägen gleicht keine einzige Pappelrindenplatte der anderen.

Besonders hervorzuheben ist die Cradle to Cradle®-Zertifizierung auf Platin-Niveau (2017 - 2018) und Gold (2007 - 2017), denn diese erfolgt nach ganzheitlichen und strengen Prüfvorgaben. Sie umfasst die Verifizierung durch Dritte in Bezug auf Materialgesundheit, Materialwiederverwendung, erneuerbare Energien und Kohlenstoffmanagement, Wasserverantwortung und soziale Fairness.

PRODUKTINFORMATIONEN IM ÜBERBLICK

- Nachhaltiges Material mit Cradle to Cradle®-Zertifikat
- Für Einsatz innen und außen geeignet
- Jedes Paneel ein Unikat >> [Panel Überblick](#)
- Einfache Montage durch Verschraubung
- Akustisch wirksam
- Pures Rindenmaterial in einem Stück ohne Verklebung oder zusätzliche Trägerplatte
- Große und kleine Formate - bis zu 1,60 m Breite, bis zu 3,65 m Höhe
- Unterschiedliche Stärken (Standard / Premium)
- Gerade oder nachträglich gebogen einsetzbar
- Kombinierbar mit Oberflächen aus der GREEN Produktlinie



Bark House® Pappelbaumrinde kombiniert mit Evergreen Moos Premium, Farbe: apfelgrün, Projekt: MUN Restaurant München, Foto: Andreas Schwarz



Geschwungene Bark House® Pappelbaumrinde als Wandverkleidung im Gesundheitszentrum, Projekt: Anima Mentis, Wien, realisiert in Kooperation mit Rooms GmbH und Schreinerei Raab, Foto: Andreas Schwarz

BARK HOUSE® PAPPELRINDE SCHINDELN FÜR INNEN UND AUSSEN

Alternativ zu den großen Paneelen bieten wir die natürliche Pappelbaumrinde auch in günstiger Schindelform für Ihre Wandgestaltung innen und außen an. Mit den Cradle-to-Cradle® (Platin) zertifizierten Schindeln erwerben Sie ein Qualitätsprodukt mit ganzheitlichem Ansatz und dem Streben nach einer gesünderen Umwelt.

Das Produkt unseres Partners Bark House® als erstes mit dem Cradle-to-Cradle® Platinum Zertifikat ausgezeichnet – und das aus guten Gründen: Dieser biologische Rohstoff wandelt sich von einem früher unverwendeten Nebenprodukt aus der Möbelindustrie zu eleganter handgefertigter Wandverkleidung und ist am Ende seines Lebens komplett recyclebar.

Weitere maßgebliche Faktoren sind neben dem Einsatz erneuerbarer Energien und nachhaltigem CO₂-Management ein umsichtiger Umgang mit Wasserressourcen und soziale Fairness gegenüber den Mitarbeitern.



PRODUKTINFORMATIONEN IM ÜBERBLICK

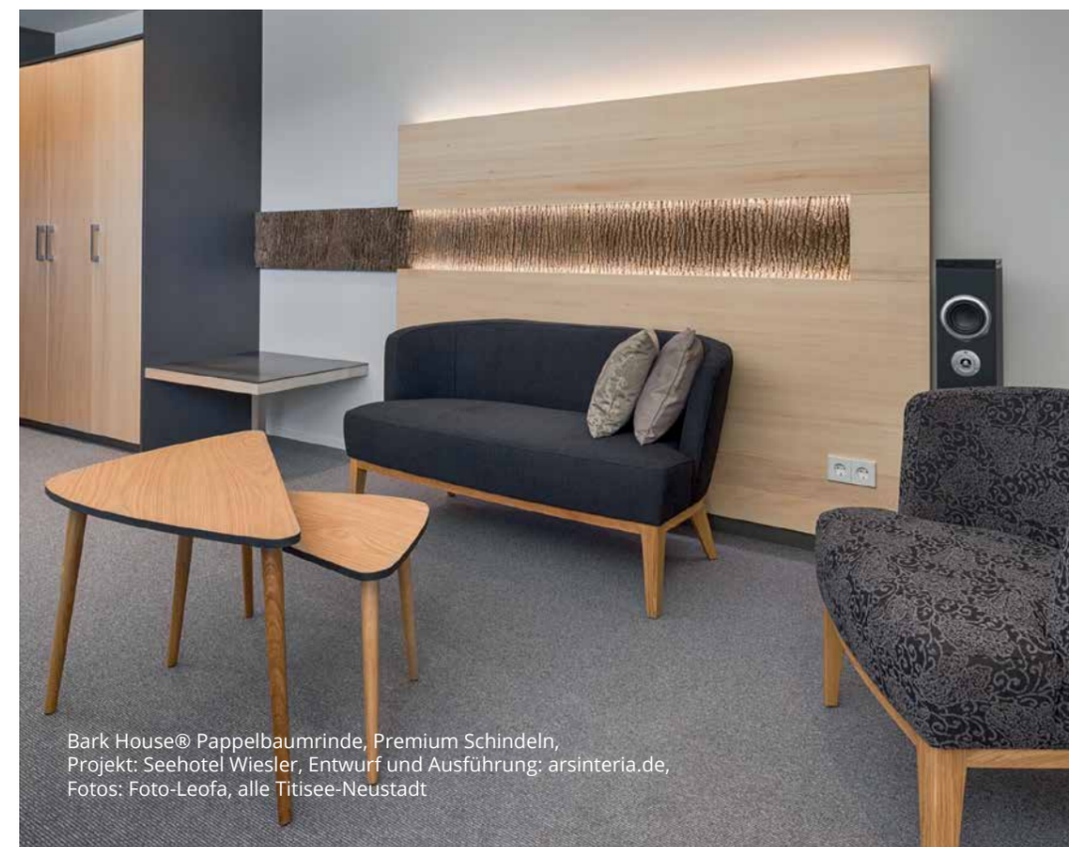
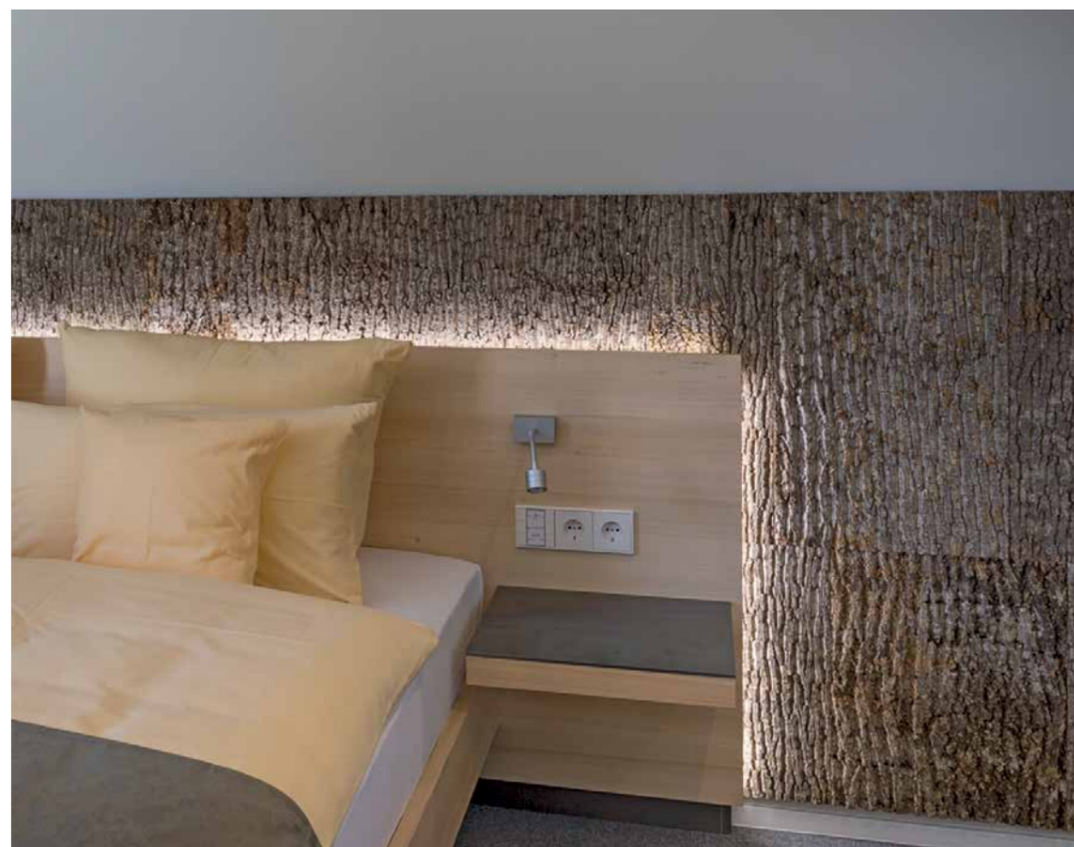
- Nachhaltiges Material mit Cradle to Cradle®-Zertifikat
- Verkaufseinheit: 1 Lage á 120x45,7cm (BxH)
Die Breite der einzelnen Schindeln variiert, so dass eine Lage immer aus unterschiedlich vielen Schindeln bestehen kann
- Für Einsatz innen und außen geeignet
- Maß je Schindel: Breite variiert, Höhe: 45,7 cm (fix)
- Einfache Montage durch Verschraubung
- Akustisch wirksam
- Pures Rindenmaterial in einem Stück ohne Verklebung oder zusätzliche Trägerplatte
- Unterschiedliche Stärken (Standard / Premium)
- Kombinierbar mit Oberflächen aus der GREEN Produktlinie



PREMIUM Materialstärke: ca. 2,38 - 3,49 cm



STANDARD Materialstärke: ca. 1,27 - 2,22 cm



Bark House® Pappelbaumrinde, Premium Schindeln, Projekt: Seehotel Wiesler, Entwurf und Ausführung: arsinteria.de, Fotos: Foto-Leofa, alle Titisee-Neustadt

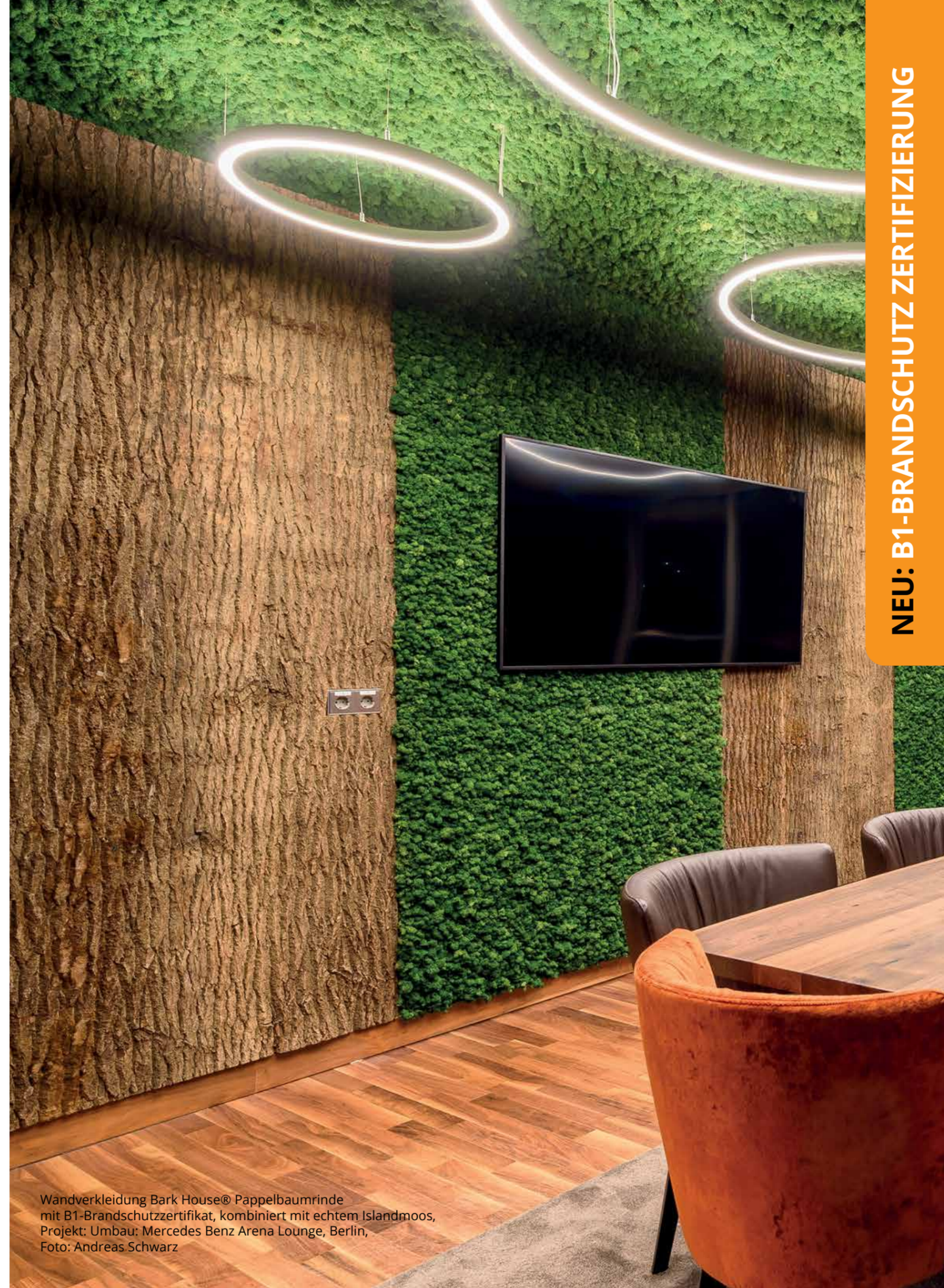
BARK HOUSE® PAPPELRINDE
WEITERE ANWENDUNGSBEISPIELE



Green Project, Kombination von Mooslandschaften mit Pappelsäulen
Projekt: Retailprojekt für die Marke St Louis im KaDeWe
Design: V8designers, Umsetzung/Planung/Realisation/Foto: HDW Partner GmbH



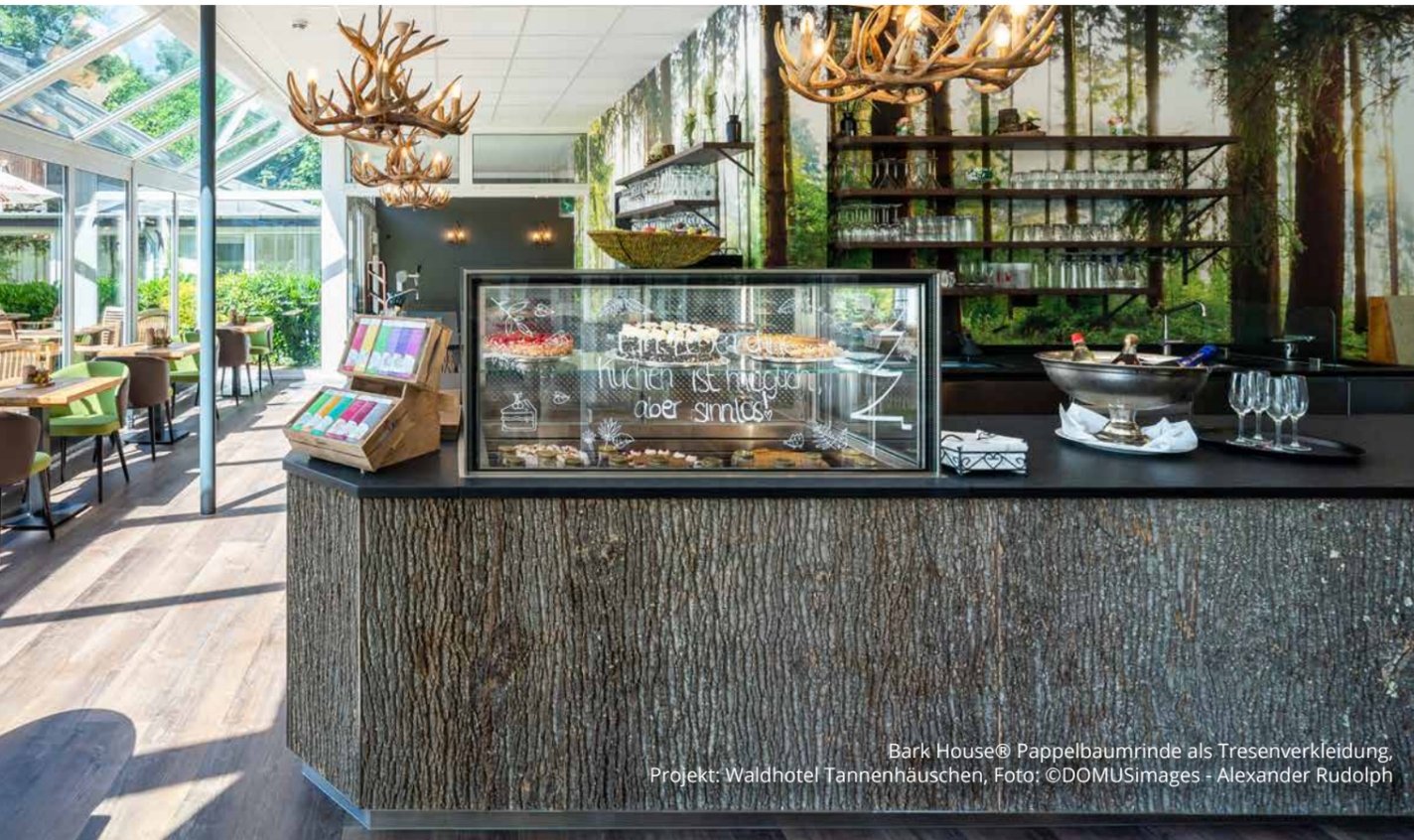
Bark House® Pappelbaumrinde, Projekt: Familienhotel Familiamus,
Meransen, in Zusammenarbeit mit Tischlerei Salzburger GmbH,
Fotos: Tischlerei Salzburger GmbH / Familienhotel Familiamus



Wandverkleidung Bark House® Pappelbaumrinde
mit B1-Brandschutzzertifikat, kombiniert mit echtem Islandmoos,
Projekt: Umbau: Mercedes Benz Arena Lounge, Berlin,
Foto: Andreas Schwarz

NEU: B1-BRANDSCHUTZ ZERTIFIZIERUNG

BARK HOUSE® PAPPELRINDE
WEITERE ANWENDUNGSBEISPIELE



Bark House® Pappelbaumrinde als Tresenverkleidung,
Projekt: Waldhotel Tannenhäuschen, Foto: ©DOMUSimages - Alexander Rudolph



Shopdesign mit Wandverkleidung aus Pappelbaumrinde,
Projekt: Apotheke Caunes im Burda-Park Offenburg,
Design/Umsetzung: Andreas Stoellger



Bark House® Pappelbaumrinde, Premium Schindeln,
Projekt: Infopoint Hauser Kaibling,
entstanden in Zusammenarbeit mit Tischlerei Kotrasch

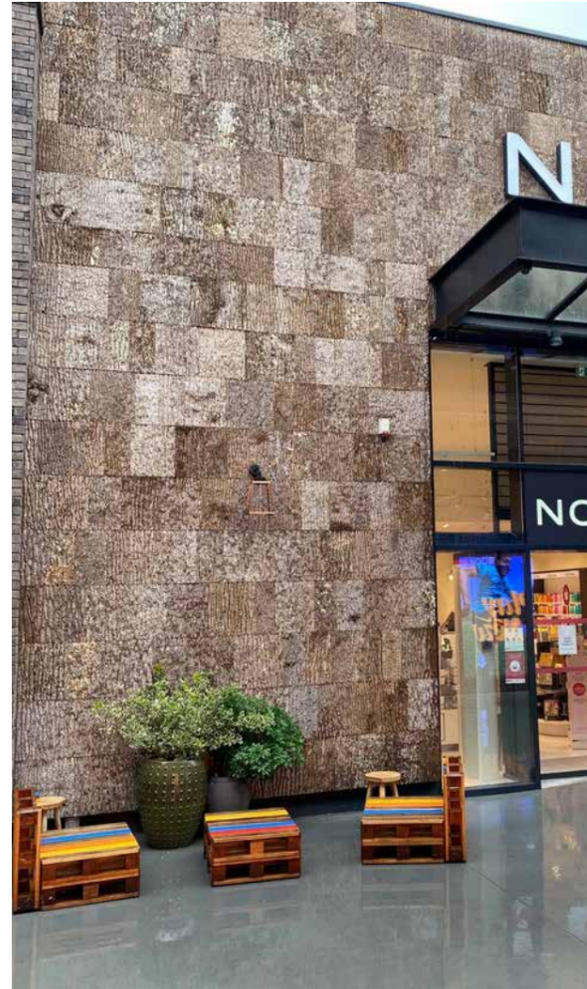


GREEN Project und Pappelrinde
im organischen Design,
Projekt: Möbel Hesse, Foto: Philip Pauke für Möbel Hesse



Bark House® Pappelbaumrinde kombiniert mit
Evergreen Moos Premium, Farbe: apfelgrün,
Projekt: MUN Restaurant München, Foto: Andreas Schwarz

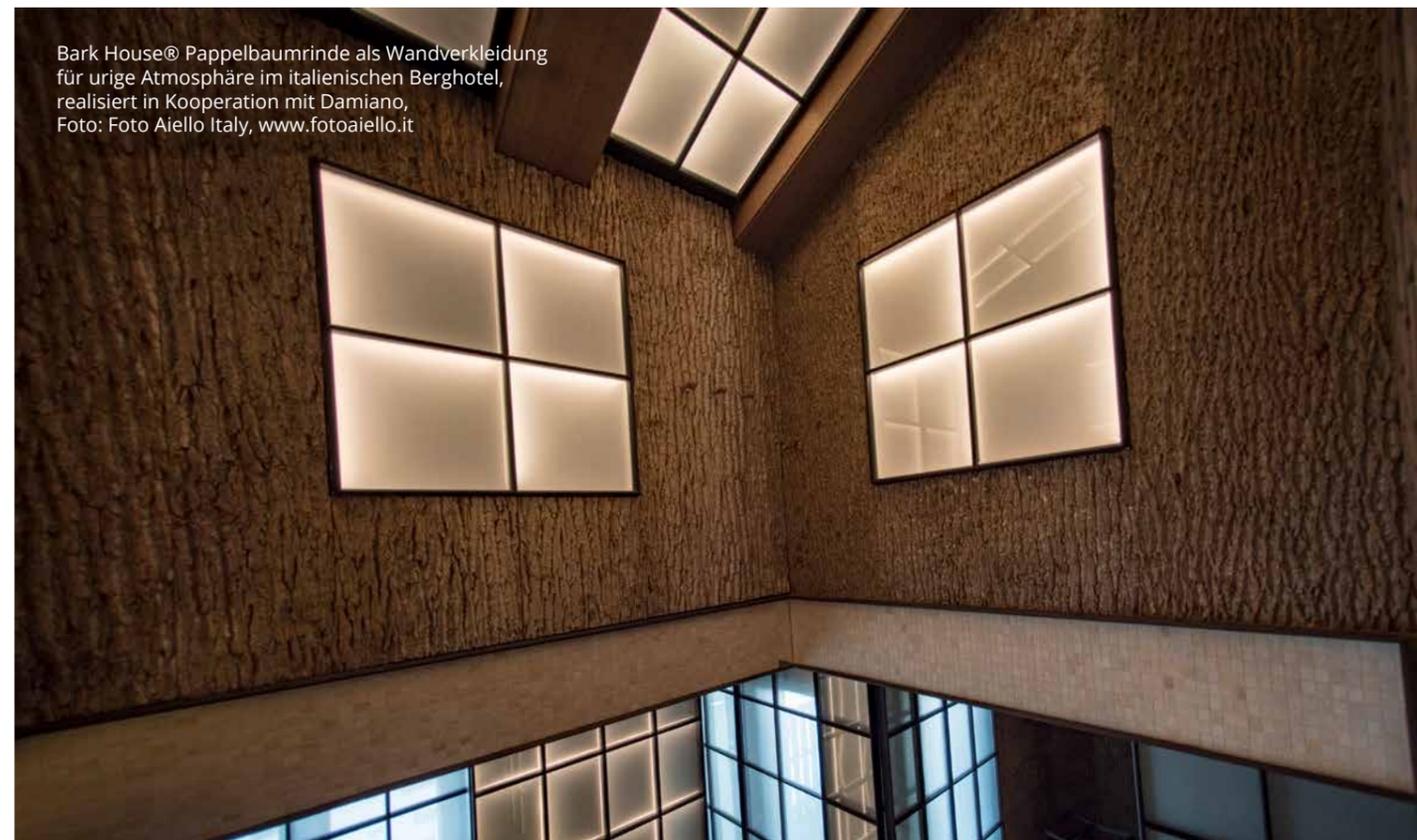
BARK HOUSE® PAPPELRINDE
WEITERE ANWENDUNGSBEISPIELE



Bark House® Pappelbaumrinde als Fassadenmaterial, der Eremitage im Staatspark Fürstenlager, Bensberg



Bark House® Pappelbaumrinde als Fassadenmaterial



Bark House® Pappelbaumrinde als Wandverkleidung für urige Atmosphäre im italienischen Berghotel, realisiert in Kooperation mit Damiano, Foto: Foto Aiello Italy, www.fotoaiello.it

KORKRINDE PREMIUM KORKWÄNDE FÜR INNEN UND AUSSEN

Die Oberfläche der Korkrinden Premium Paneele zeigt die ursprüngliche Schönheit des natürlichen Korkmaterials.

Für die Verarbeitung des Naturmaterials wird die ganze, unversehrte Rinde eingesetzt. So bleiben die ursprünglichen Rindentexturen zu großen Teilen erhalten und vermitteln einen rustikalen, hochwertigen Charakter. In den Paneelen stecken mehr als 15 Jahre Produktionserfahrung und stetig optimierte Handwerkskunst.

Die Paneele sind wasserresistent und langlebig. Deshalb sind sie nicht nur als Wandpaneele für den Innenbereich geeignet, sondern auch im Außenbereich robust gegen Witterung, hohe Luftfeuchtigkeit und hohe Temperaturen.

PRODUKTINFORMATIONEN IM ÜBERBLICK

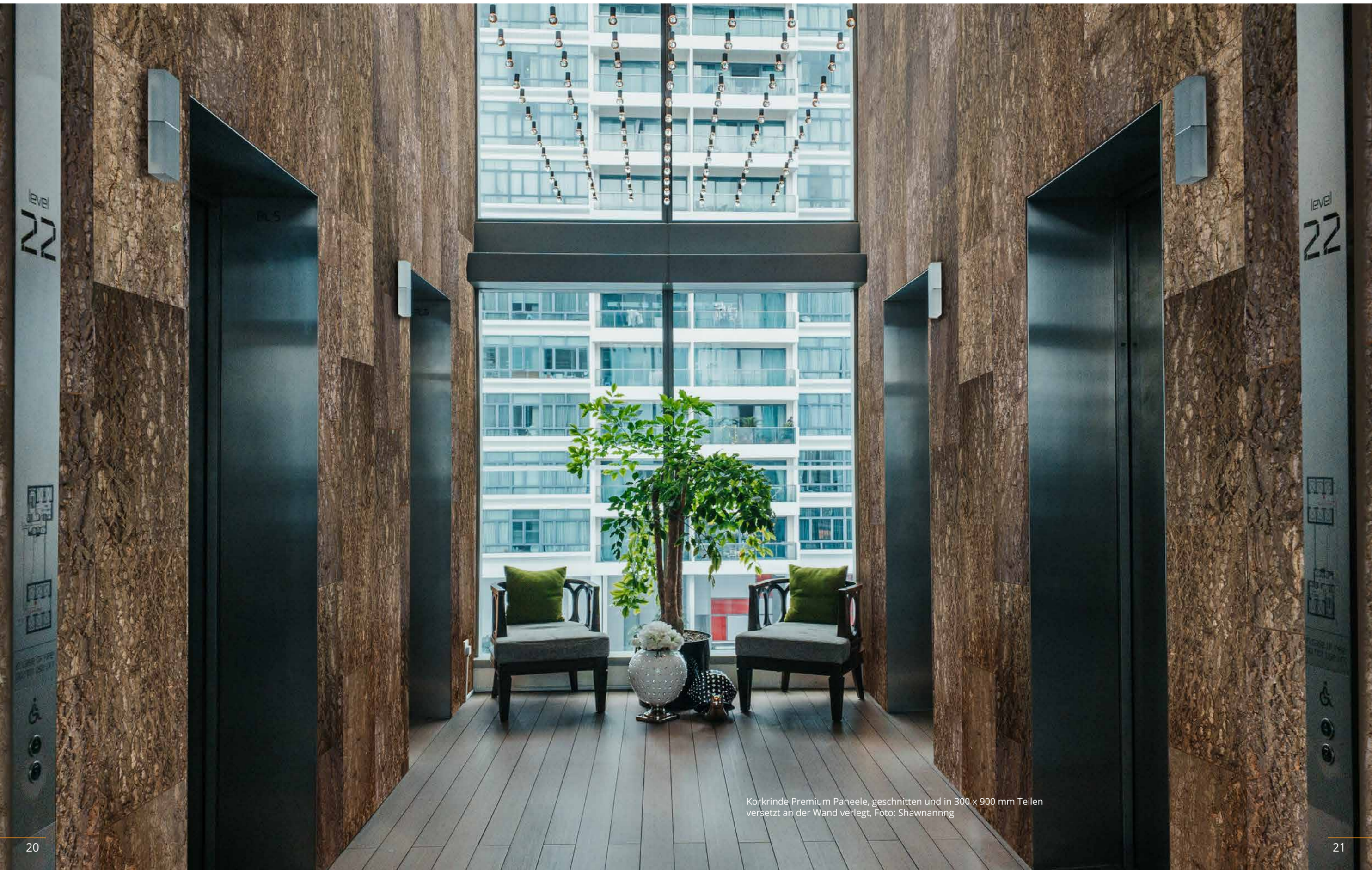
- Korkrinde in einem Stück verpresst mit Korkgranulat als Träger
- Durchgängige natürliche Rindentextur und ideale Alternative zu Bark House® Pappelrinde
- Akustisch wirksam
- Für den Einsatz innen und außen
- Standardmaß in BxH: 600 x 900 mm
- Materialstärke: ca. 16 – 20 mm
- Individuelle Maße auf Anfrage
- Einfache Montage durch Verschraubung oder Verkleben
- Kombinierbar mit Oberflächen aus der GREEN Produktlinie

Korkrinde Premium, Paneele im Format 600 x 900 mm



Anwendungsbeispiel Korkrinde Premium,
Paneele zugeschnitten zu Format 900 x 300 mm in versetzter Verlegeoptik

KORKRINDE PREMIUM
KORKWÄNDE FÜR INNEN UND AUSSEN



Korkrinde Premium Paneele, geschnitten und in 300 x 900 mm Teilen versetzt an der Wand verlegt, Foto: Shawnannng

KORKRINDE STANDARD KORKWÄNDE FÜR INNEN

Ein weiteres NATURE Produkt in unserem Portfolio stammt ebenfalls vom Korkbaum. Unsere natürliche Korkbaumrinde hat eine rauhe, kontrastreiche Oberflächenstruktur, auf der Wind und Wetter ihre Spuren hinterlassen haben. Ihre natürlichen Farbtöne changieren zwischen hell- und dunkelbraun.

Durch unsere Weiterveredelung mit unterschiedlichen Lackierungen können erstaunliche Farbspiele zum Vorschein kommen.

Wir verwenden die Rinde des Korkbaums zur Verkleidung von Wänden und anderen Oberflächen. Sie verbreitet ein angenehmes Raumklima und hat eine hohe Dämmfähigkeit.

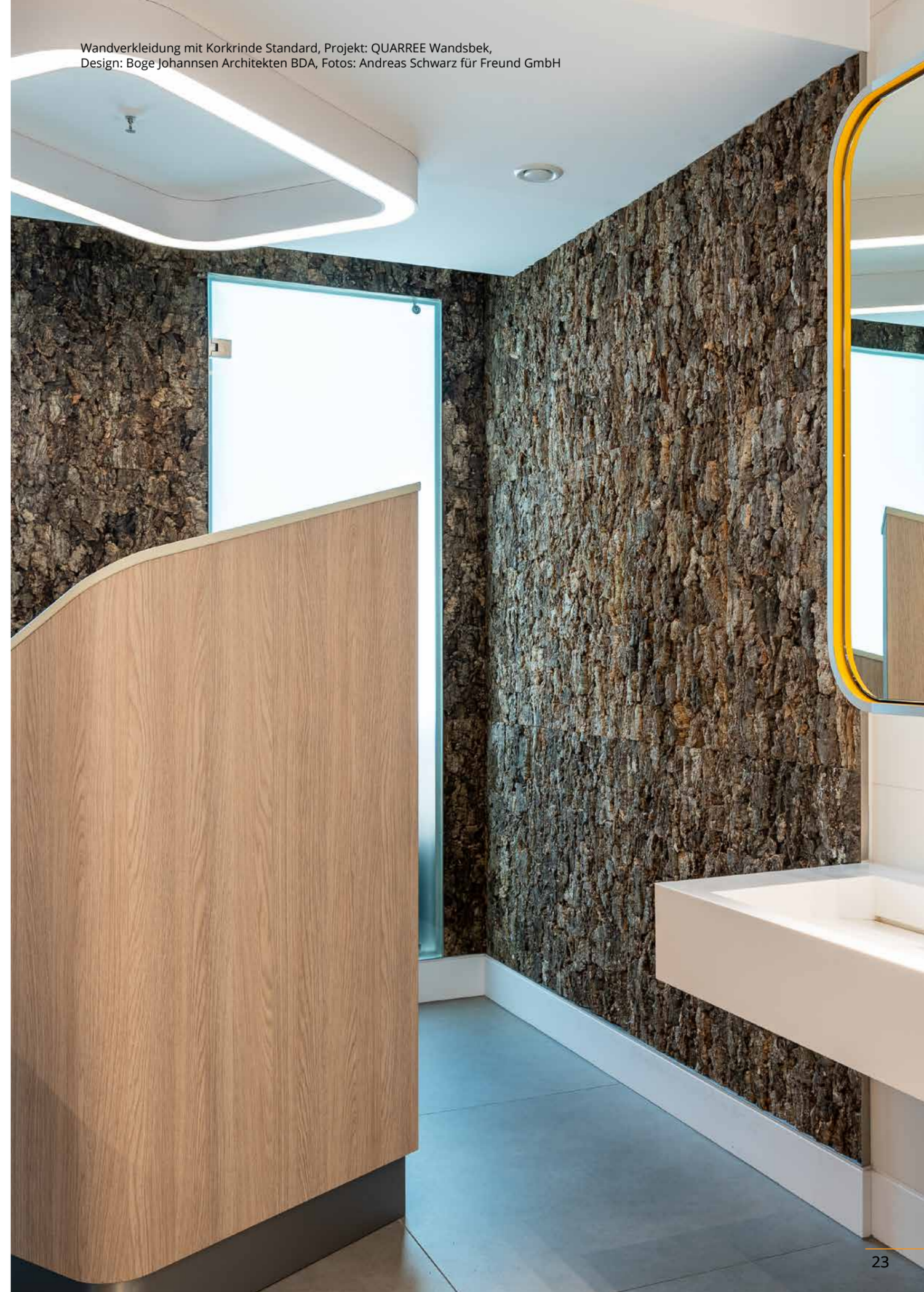
Die Paneele sind bei uns im Format (B x H) 600 x 900 mm erhältlich und sorgen für eine natürliche Raumgestaltung.

PRODUKTINFORMATIONEN IM ÜBERBLICK

- Echte Korkrinde im Versatz verklebt Korkplattenträger
- Gut isolierend
- Standardmaß in BxH: 600 x 900 mm
- Sondermaße auf Anfrage
- Materialstärke: ca. 30 mm inkl. Träger
- Einfache Montage durch Verschraubung oder Verkleben
- Kombinierbar mit Oberflächen aus der GREEN Produktlinie



Wandverkleidung mit Korkrinde Standard, Projekt: QUARREE Wandsbek,
Design: Boge Johannsen Architekten BDA, Fotos: Andreas Schwarz für Freund GmbH



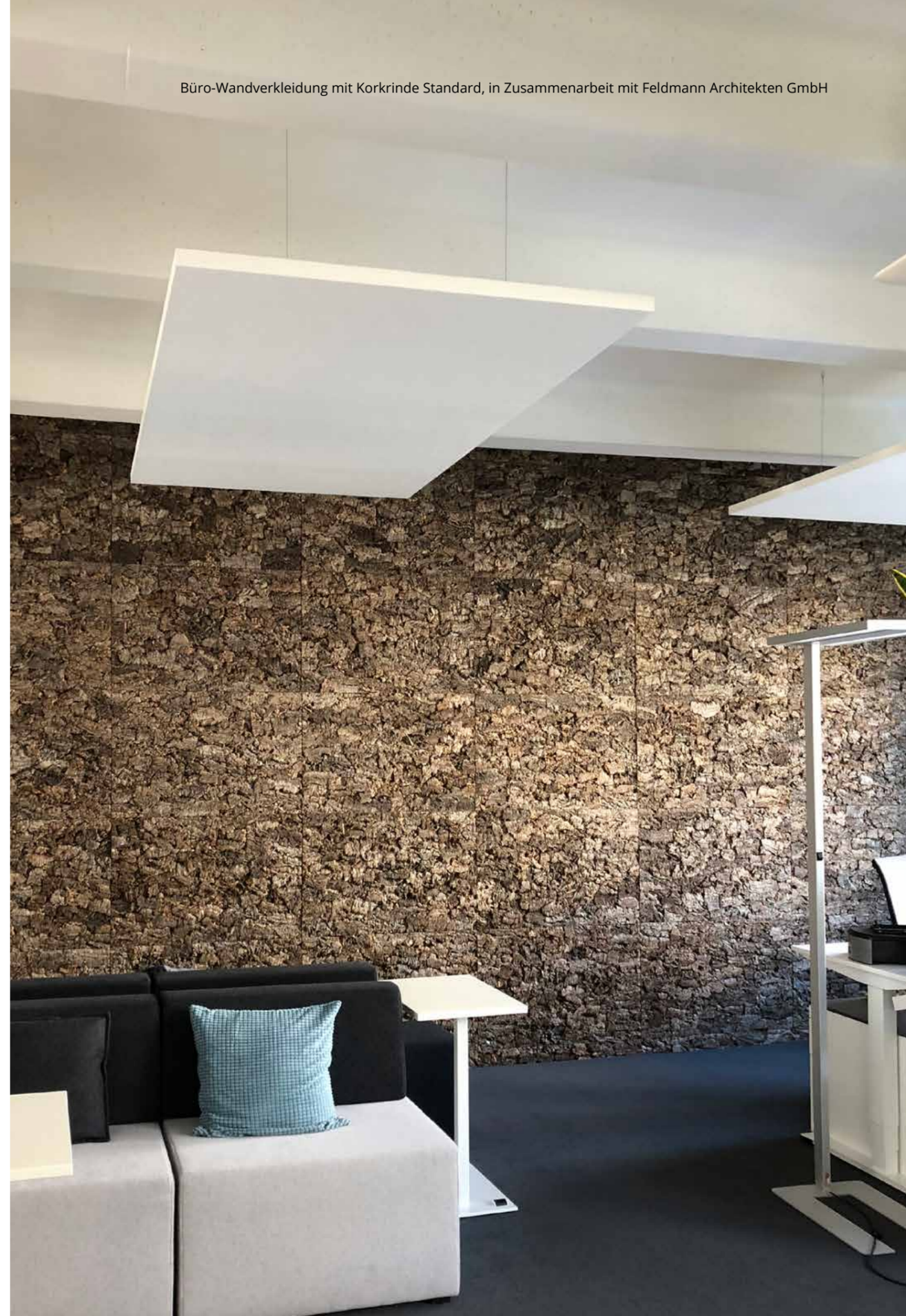
KORKRINDE STANDARD KORKWÄNDE FÜR INNEN

Korkrinde Standard als akustisch wirksames Wandelement im Wartebereich von Herz im Zentrum, Hannover. Foto: Herz im Zentrum



Korkrinde Standard, als Wandverkleidung im Ruheraum einer Wellnessanlage, Projekt: Hotel Jungbrunn - Das Alpine Lifestyle Hotel, Tannheim, Tirol Österreich, Foto: Petra Stadler

Büro-Wandverkleidung mit Korkrinde Standard, in Zusammenarbeit mit Feldmann Architekten GmbH



LÄRCHENRINDE LÄRCHENWÄNDE FÜR INNEN

Lärchenholz ist traditionell ein beliebter Werkstoff für den Hausbau, besonders in Bergregionen. Die Rinden der europäischen Lärchen ermöglichen eine ganz besondere Innenraumgestaltung. Die bis zu 100 mm dicke Borke hat einen erdigen rotbraunen Charakter und ist mit tiefen Furchen durchzogen.

Vorsichtig abgetragen von Bäumen und auf Schichtholzplatten aufgebracht, beeindruckt sie an Flächen und Wänden durch ihr einzigartiges Aussehen. In dieser Form verleiht sie Räumen mit geradlinigen und klaren Design einen natürlichen Gegenpol zu glatten und kalten Materialien. Die Wärme und Ausstrahlung der unbehandelten Oberflächen schafft eine äußerst beruhigende Wirkung mit einem natürlich waldigen Dufterlebnis.

Deshalb ist die Lärchenrinde besonders beliebt in der Innenraumgestaltung von urigen Hotel- und Retreat-Bereichen, aber selbstverständlich kann sie auch hochwertiger Hingucker in der heimischen Wohnung sein. Ihr Charakter lässt Betrachter in jedem Fall staunen.

PRODUKTINFORMATIONEN IM ÜBERBLICK

- Echte europäische Lärchenrinde
- Standardmaß in BxH: 1250 x 2500 mm
- Individuelle Maße auf Anfrage
- Einfache Montage durch Verschraubung
- Materialstärke: ca. 30 – 45 mm inkl. 18 mm Multiplexträger
- Jedes Panel ein Unikat
- Kombinierbar mit Oberflächen aus der GREEN Produktlinie



Lärchenrinde als Wandverkleidung, Projekt / Foto: Sonnenberg Hotel Meransen



LÄRCHENRINDE LÄRCHENWÄNDE FÜR INNEN



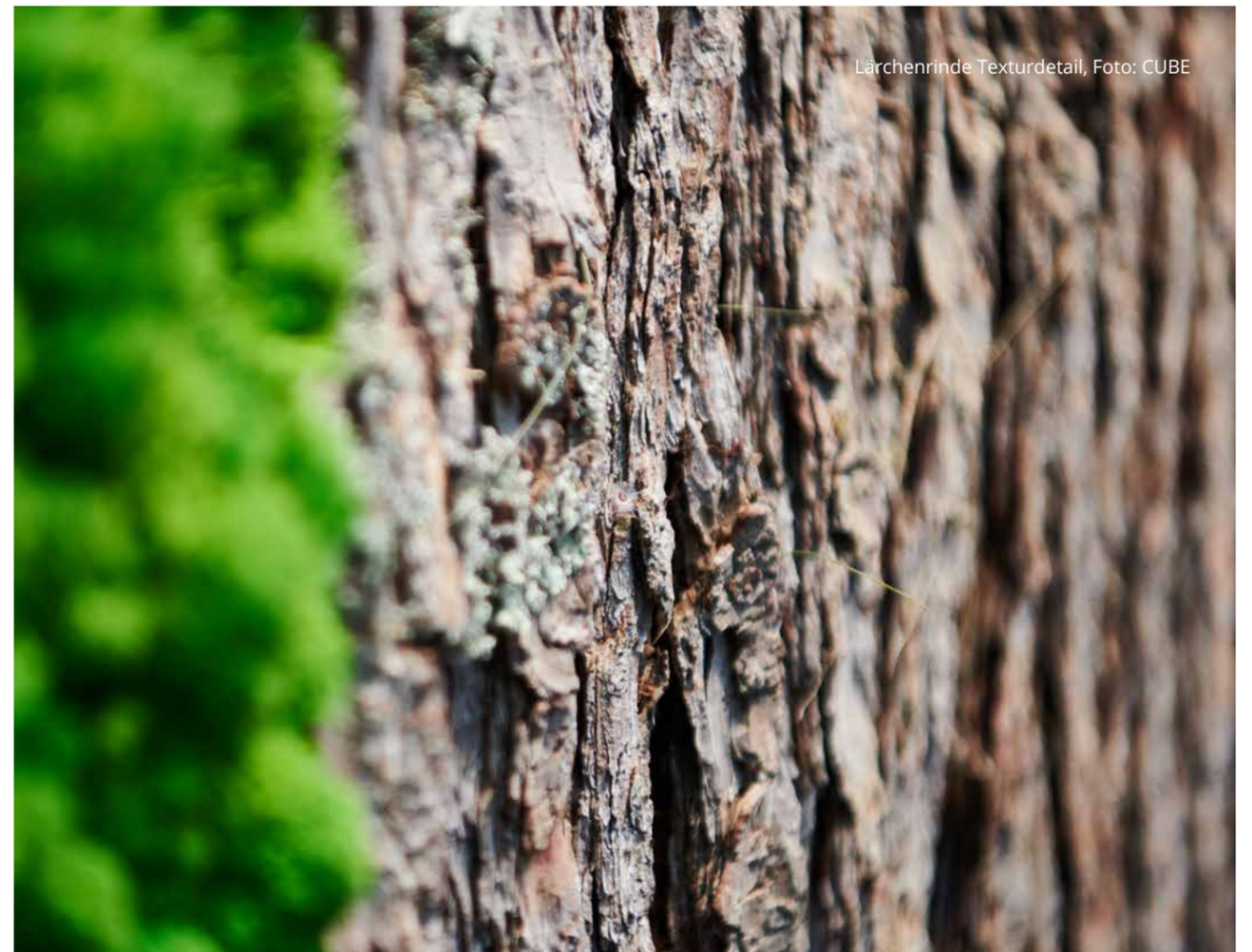
Lärchenbaumrinde als Wandverkleidung, Projekt / Fotos: Objekt Maria Alm



Lärchenrinde als Wandverkleidung, Projekt / Fotos: Objekt Maria Alm



Oberflächenstruktur der Lärchenbaumrinde, Details



Lärchenrinde Texturdetail, Foto: CUBE

BIRKENRINDE BIRKENWÄNDE FÜR INNEN

In vielen alten Kulturen ist die Birke ein heiliger Baum, dem eine Reihe gesundheitsfördernder Wirkungen nachgesagt werden. Die zarte und schlanke Gestalt im weißen Rindenkleid ist ihr Markenzeichen. Birkenrinde ist durch ihre charakteristische Oberfläche und die geschmeidige, lederartig biegsame Eigenschaft seit Jahrhunderten bei Handwerkern beliebt.

Die Oberfläche wird behutsam abgetragen und zu Platten-elementen im Format 480 x 480 mm verarbeitet

Deren einfache Handhabung erlaubt nun auch das Verkleiden von Wänden und die Herstellung von Bildern aus echter Birkenrinde.

PRODUKTINFORMATIONEN IM ÜBERBLICK

- Echte Birkenrinde
- Standardmaß BxH: 480 x 480 mm, Sondermaße auf Anfrage
- Ideal als Wandverkleidung und Deckenverkleidung, optional auch als Säulenverkleidung möglich (auf Anfrage)
- Als Akzent im Möbelbau geeignet
- Einfache Montage durch Verschraubung oder Verkleben
- Kombinierbar mit Oberflächen aus der GREEN Produktlinie



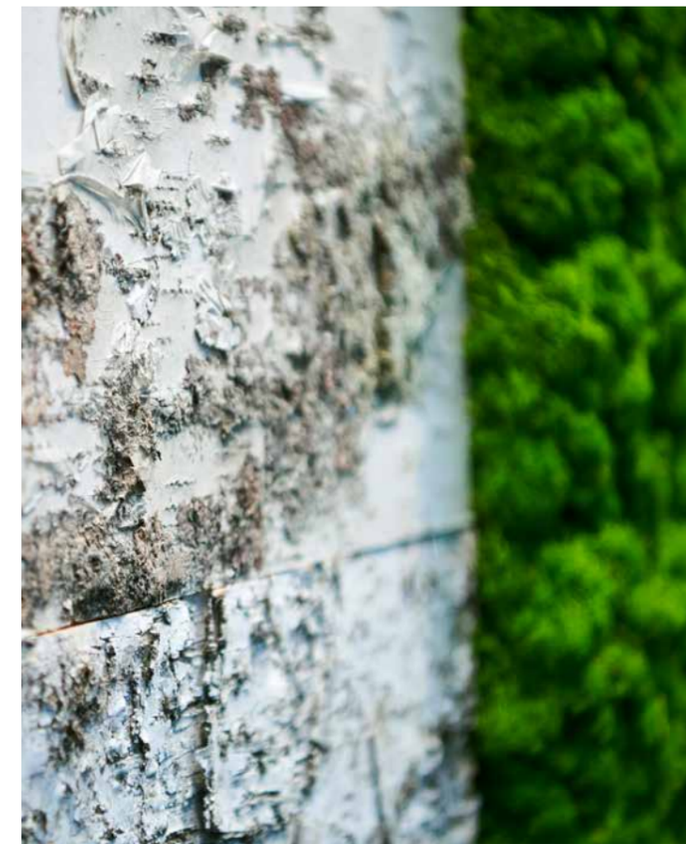
Birkenrinde als Badakzent,
Projekt: Fackelmann, Foto: Lanzet Badmöbel GmbH



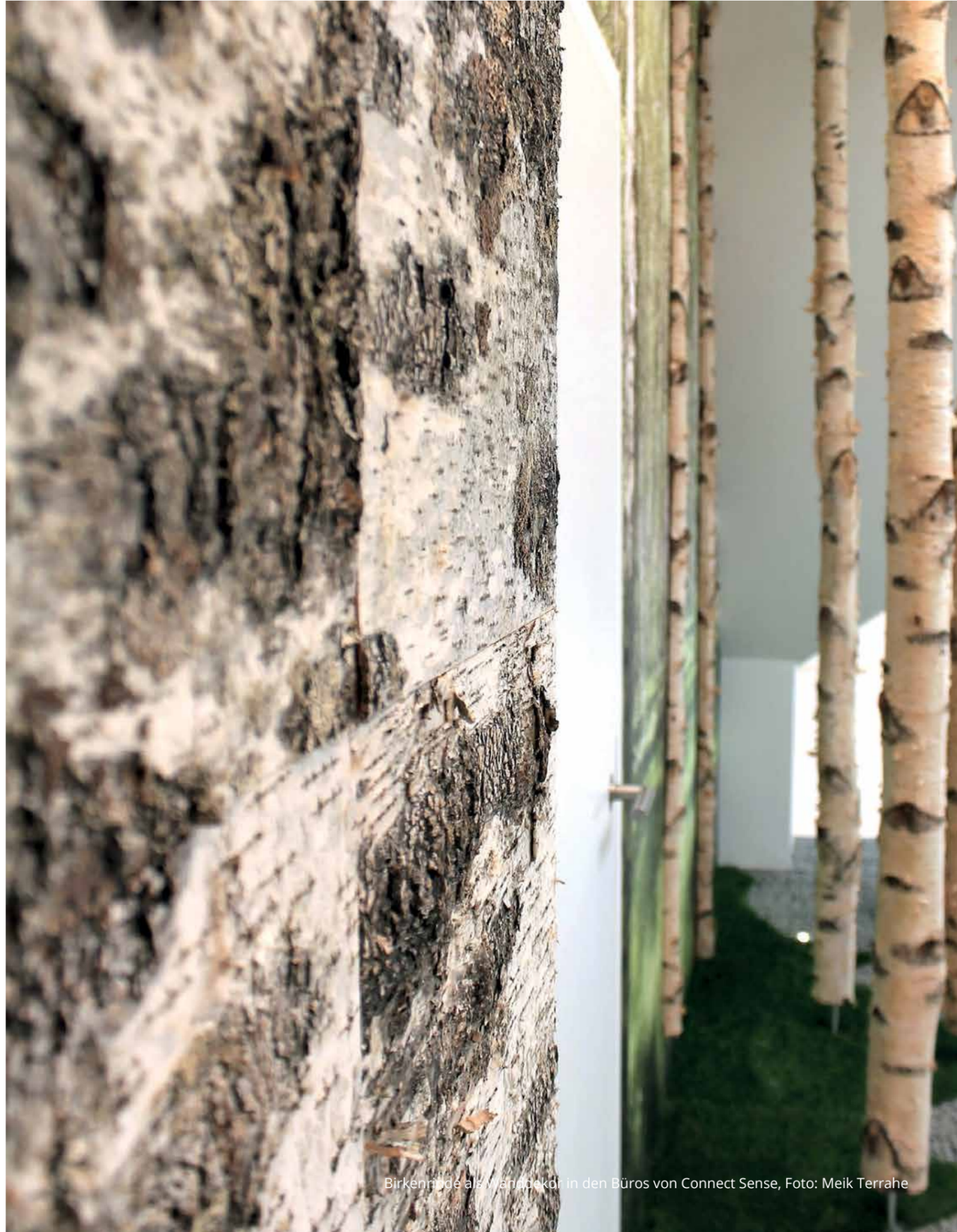
Birkenrinde als Wandverkleidung,
Innenarchitektur - Andreas Stoellger - Düsseldorf,
BV. Hölderle-Carré Apotheke Caunes



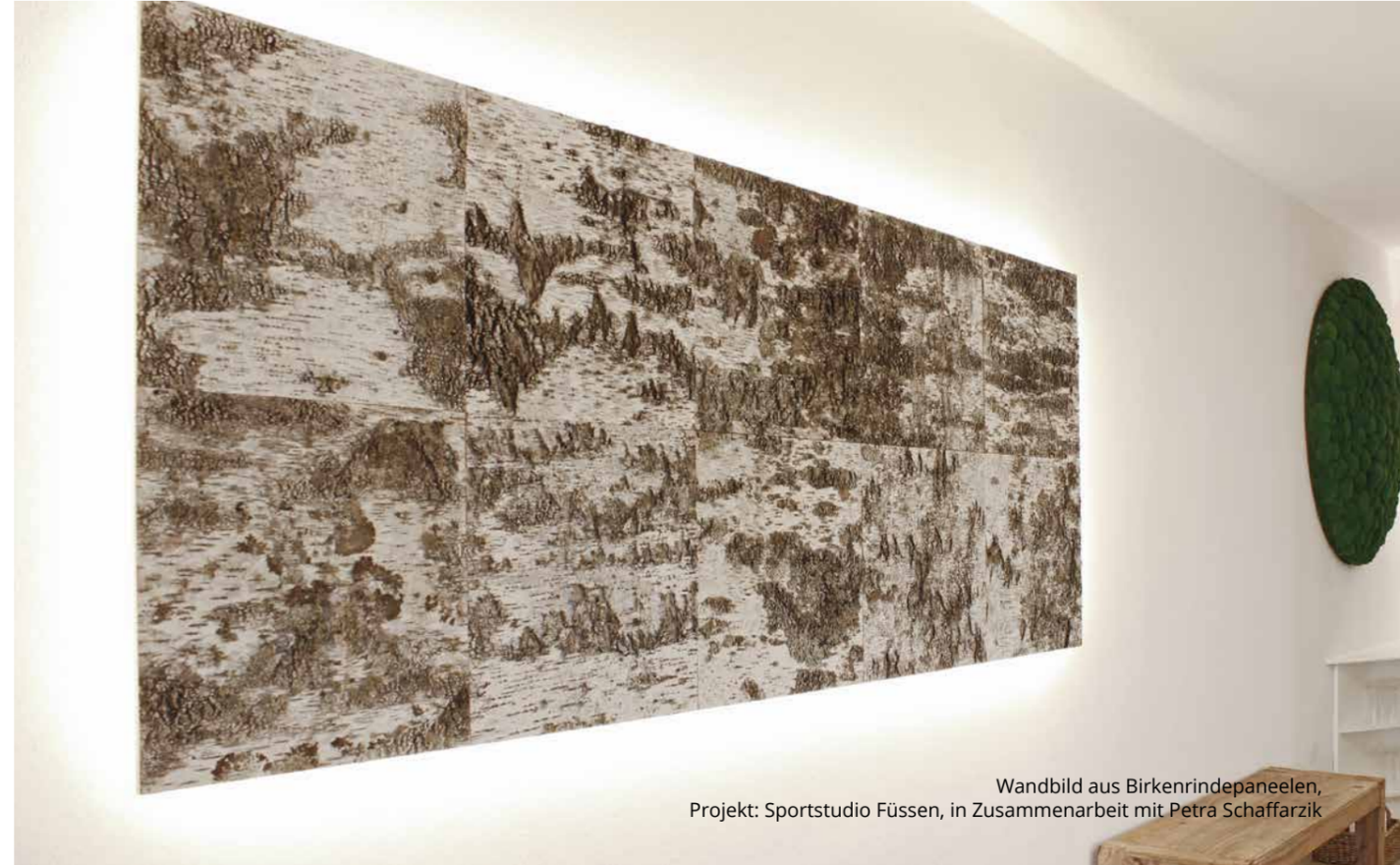
Birkenrinde als Möbeldekoration



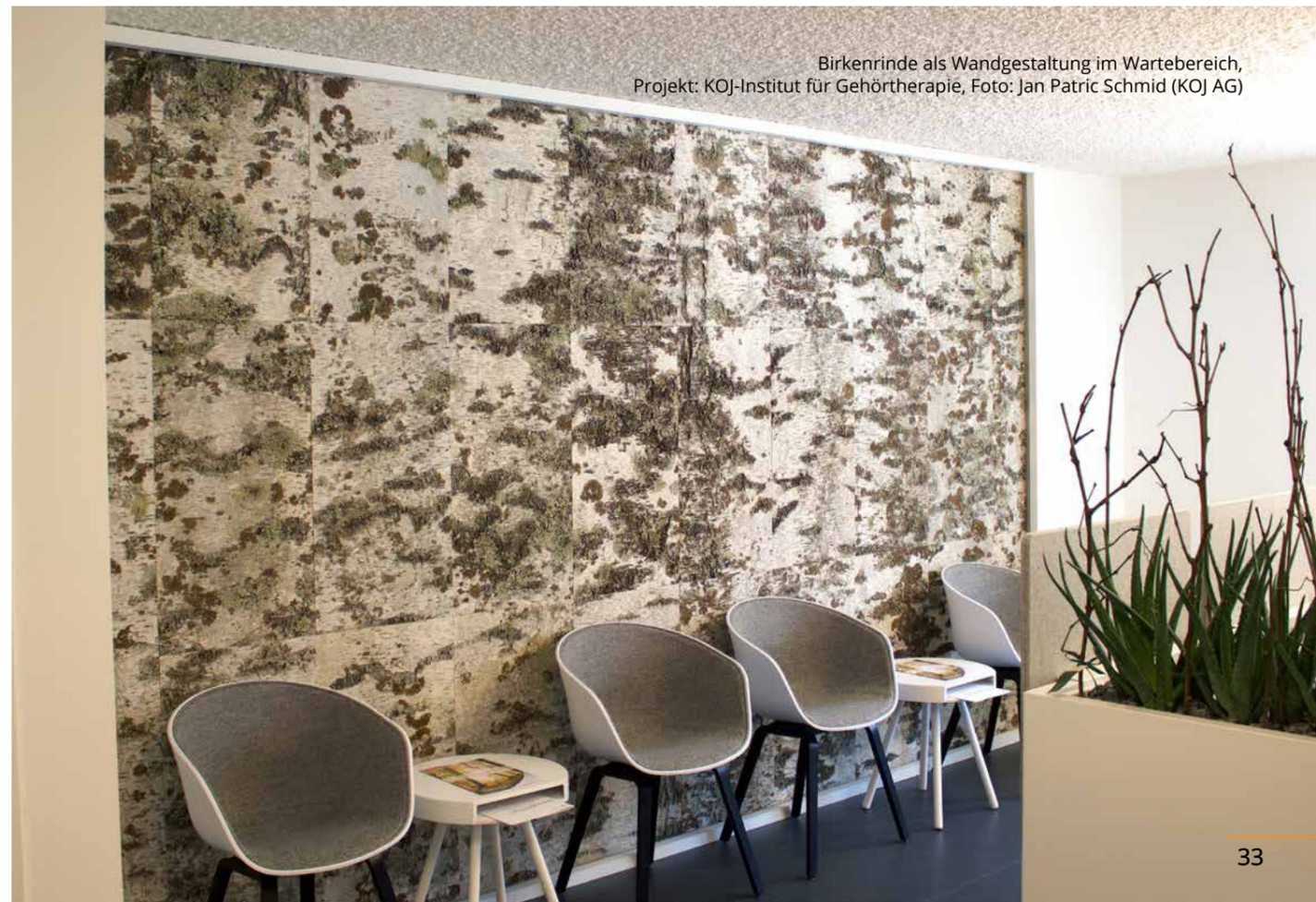
BIRKENRINDE BIRKENWÄNDE FÜR INNEN



Birkenrinde als Wandbekleid. in den Büros von Connect Sense, Foto: Meik Terrahe



Wandbild aus Birkenrindepaneelen,
Projekt: Sportstudio Füssen, in Zusammenarbeit mit Petra Schaffarzik



Birkenrinde als Wandgestaltung im Wartebereich,
Projekt: KOJ-Institut für Gehörtherapie, Foto: Jan Patric Schmid (KOJ AG)

GENCORK BY SOFALCA KORKWÄNDE IN 2D/3D-GEFRÄSTEM DESIGN

Kork trifft generatives Design

GENCORK ist eine Marke für Korkverkleidungen, welche die Symbiose zwischen einem Low-Tech-Material und einem High-Tech-Prozess schafft. Das zu 100 % natürliche und nachhaltig ausgedehnte Korkagglomerat wird durch generative Design-Algorithmen und modernste digitale Herstellungsprozesse transformiert, und drückt eine neue Formatästhetik aus. Dieses kreative und disruptive Konzept optimiert nicht nur die Wärme- und Akustikeigenschaften von Kork, sondern verleiht herkömmlichen Wänden einen wertvollen Charakter.

Freund GmbH freut es, in Sofalca Portugal einen starken Partner gefunden zu haben, welcher Korkwandpaneele in anspruchsvollen Designs produziert – immer mit Respekt für die Umwelt.

Mehr zu den innovativen und vielfältigen Designs des traditionellen, akustisch wirksamen Produkts finden Sie auf unserer Homepage www.freundgmbh.com



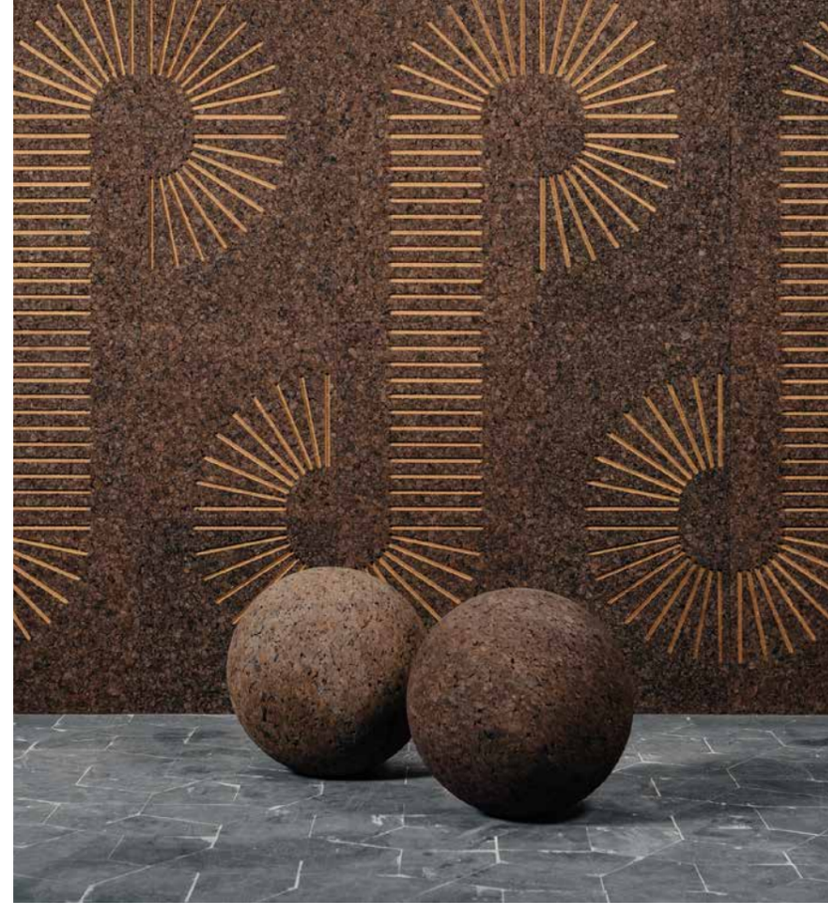
GENCORK BY SOFALCA,
verschiedene Designs, Fotos: SOFALCA

PRODUKTINFORMATIONEN IM ÜBERBLICK

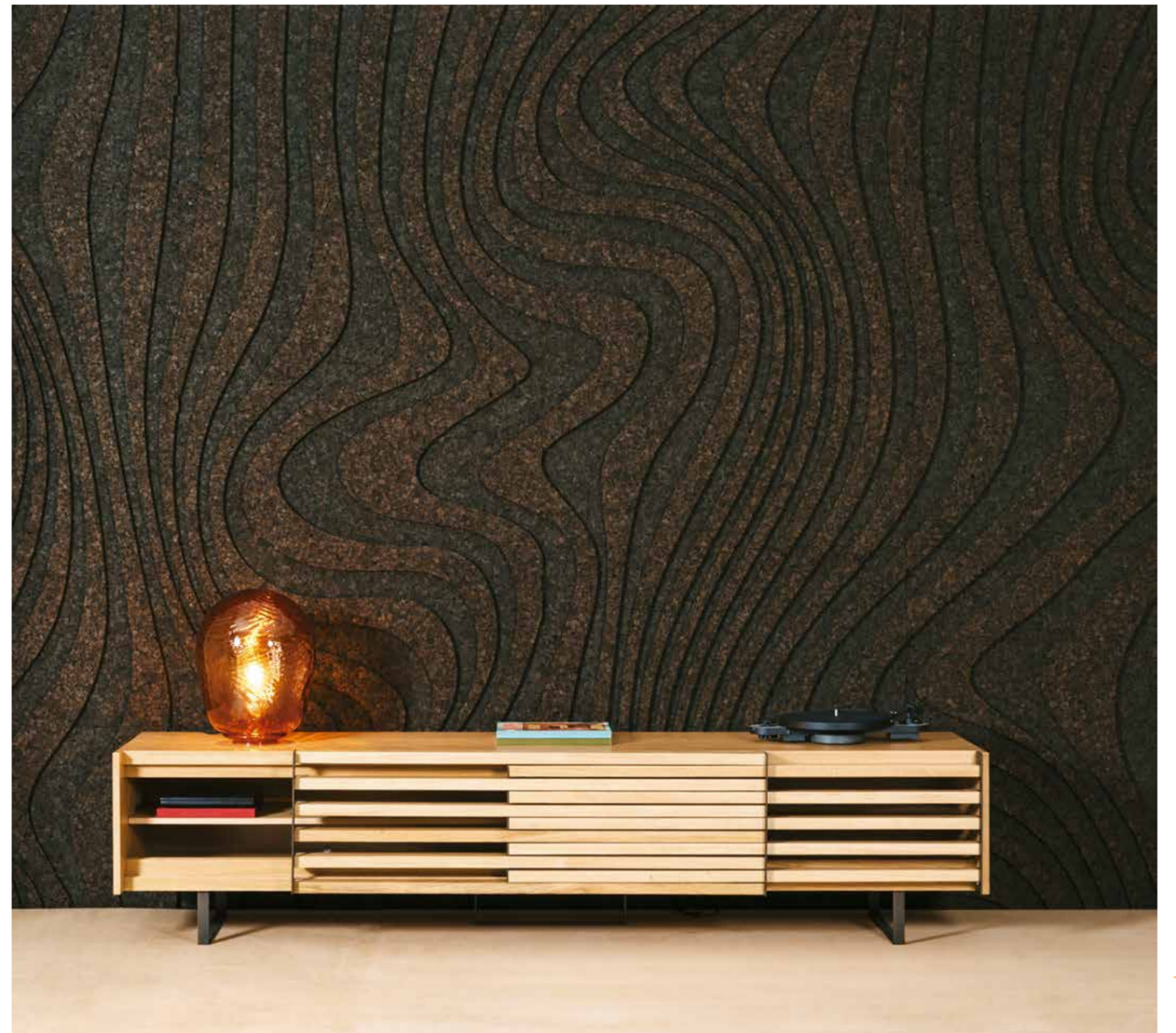
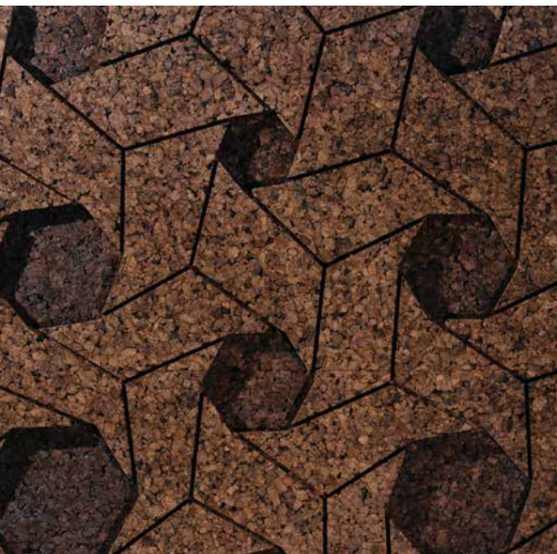
- 100% natürlich, ökologisch
- 100% recycelbar
- 95% energieautarke Produktion
- Individuelle Designs auf Anfrage
- Individuelle Bildformate auf Anfrage
- Hypoallergener Charakter
- Feuchte- und witterungsbeständig
- Nachhaltige Ernte des Naturmaterials
- Digitale Fertigung mit CNC-Fräse
- Hergestellt in Portugal
- Die Farbe des Korks ändert sich bei direkter Sonneneinstrahlung (UV)
- Einfache Montage der aufgeteilten, nummerierten Wanddesignflächen durch Verschraubung oder Verkleben
- Kombinierbar mit Oberflächen aus der GREEN Produktlinie



GENCORK BY SOFALCA
KORKWÄNDE IN 2D/3D-GEFRÄSTEM DESIGN



GENCORK BY SOFALCA,
verschiedene Designs, Fotos: SOFALCA



GENCORK BY SOFALCA
KORKWÄNDE IN 2D/3D-GEFRÄSTEM DESIGN



CORKMETAMORPH
CORKPATTERNS
100cm x 50cm x 3cm
(per m²)



CORKOPTICAL
CORKPATTERNS
100cm x 50cm x 3cm
(per m²)



CORKICE 2D
CORKPATTERNS
100cm x 50cm x 3cm
(per m²)



CORKDELAUNAY 2D
CORKPATTERNS
50cm x 50cm x 2cm
(per m²)



CORKWIRL 2D
CORKPATTERNS
100cm x 50cm x 3cm
(per m²)



CORKTESS
CORKMORPHS
100cm x 50cm x 10cm
(per m²)



CORKICE 3D
CORKMORPHS
100cm x 50cm x 10cm
(per m²)



CORKWIRL
CORKMORPHS
100cm x 50cm x 10cm
(per m²)



CORKDELAUNAY 3D
CORKMORPHS
50cm x 50cm x 10cm
(per m²)



CORKBIOMORPH
CORKMORPHS
100cm x 50cm x 10cm
(per m²)



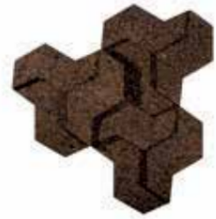
CORKVECTORS
CORKMORPHS
100cm x 50cm x 10cm
(per m²)



CORKBLACK ON WHITE
CORKTILES
50cm x 50cm x 2cm
(VE: 4 Teile)



CORKBOARD
CORKTILES
50cm x 50cm x 2/20cm
(VE: 4 Teile)



CORKUNIT
CORKTILES
U.49cm x 28cm x 3/6/9cm
(VE: 9 Teile)



CORKHEXAN
CORKTILES
U.45cm x 52cm x 3cm
(VE: 7 Teile)



CORKARC
CORKTILES
22cm x 10cm x 1|2|3cm
(VE: 60 Teile)



CORKTRIFIELD
CORKTILES
U.50cm x 44cm x 3cm
(VE: 6 Teile)



CORKLEE
CORKBRICKS
U.20cm x 10cm x 12|7cm
(VE: 50 Teile)



CORKTRIANGLE
CORKBRICKS
U.30cm x 13cm x 6cm
(VE: 34Teile)



CORKAHEDRON
CORKWALLS
U.50cm x 50cm x 47cm
(je Stück)



CORKAHEDRON TRILIGHT
CORKTECHS
50cm x 50cm x 47cm
(je Stück)

Gern beraten wir Sie ausführlich, wie die unterschiedlichen, von der Natur inspirierten Designs in Ihr Projekt integriert werden können und welche Besonderheiten die jeweiligen Designs mit sich bringen.

GENCORK BY SOFALCA, verschiedene Designs, Fotos: SOFALCA



OKKA KIEFERNNADELN FÜR INNEN

OKKA dekorative Kiefernadeln-Platten werden 100% handgefertigt und bestehen ausschließlich aus natürlichen Materialien: Kiefernadeln, Holz, natürlichen Klebstoffen und Farben.

Die OKKA-Produkte werden in einer südestnischen Werkstatt unter Anleitung der Besten ihres Faches hergestellt. Jedes Paneel ist außergewöhnlich und einzigartig, wurde mit Leidenschaft gefertigt und steht für große Naturverbundenheit seiner Hersteller.

OKKA-Wandpaneele fügen sich auf natürliche Weise in das vorhandene Interieur ein.



PRODUKTINFORMATIONEN IM ÜBERBLICK

- Natürliche Kiefernadeln per Hand geerntet
- 100 % handgefertigte Paneele
- Hoch akustisch wirksam, wenn die Paneele um eine Rückwand aus akustischem Trägermaterial ergänzt werden
- Einfache Montage durch direkte Verschraubung
- Ohne sichtbare Übergänge durch Montageanleitung
- Einsetzbar mit oder ohne Rahmen
- Erhältlich in 7 verschiedenen Standard Farben, auf Wunsch auch nach RAL Farbe
- Individuelle Maße auf Anfrage

Ob kleine oder größere Wandgestaltung: OKKA-Paneele geben jedem Interieur eine warme, persönliche Note.

Das Verbundmaterial ist brandschutzgeprüft nach europäischen Standards. Gleichzeitig mindern die Wandpaneele durch ihre Beschaffenheit konstant Umgebungsgeräusche. Optional verstärkt durch eine Basis aus akustischem Trägermaterial, sind die Paneele sehr schalldämpfend (Klasse A, nach Prüfung durch das Fraunhofer-Institut). Somit ist das Produkt sehr gut in öffentlichen Räumen oder auf Messen einsetzbar.

Das Naturprodukt ist für die Gestaltung von privaten Räumen ebenso geeignet wie für Büros, Hotel-Foyers, Saunalandschaften oder Messestände.



Wandbild mit OKKA Kiefernadeln in hellgrau



MAGMA & FUJI

GEBRANNTES HOLZ FÜR INNEN & AUSSEN



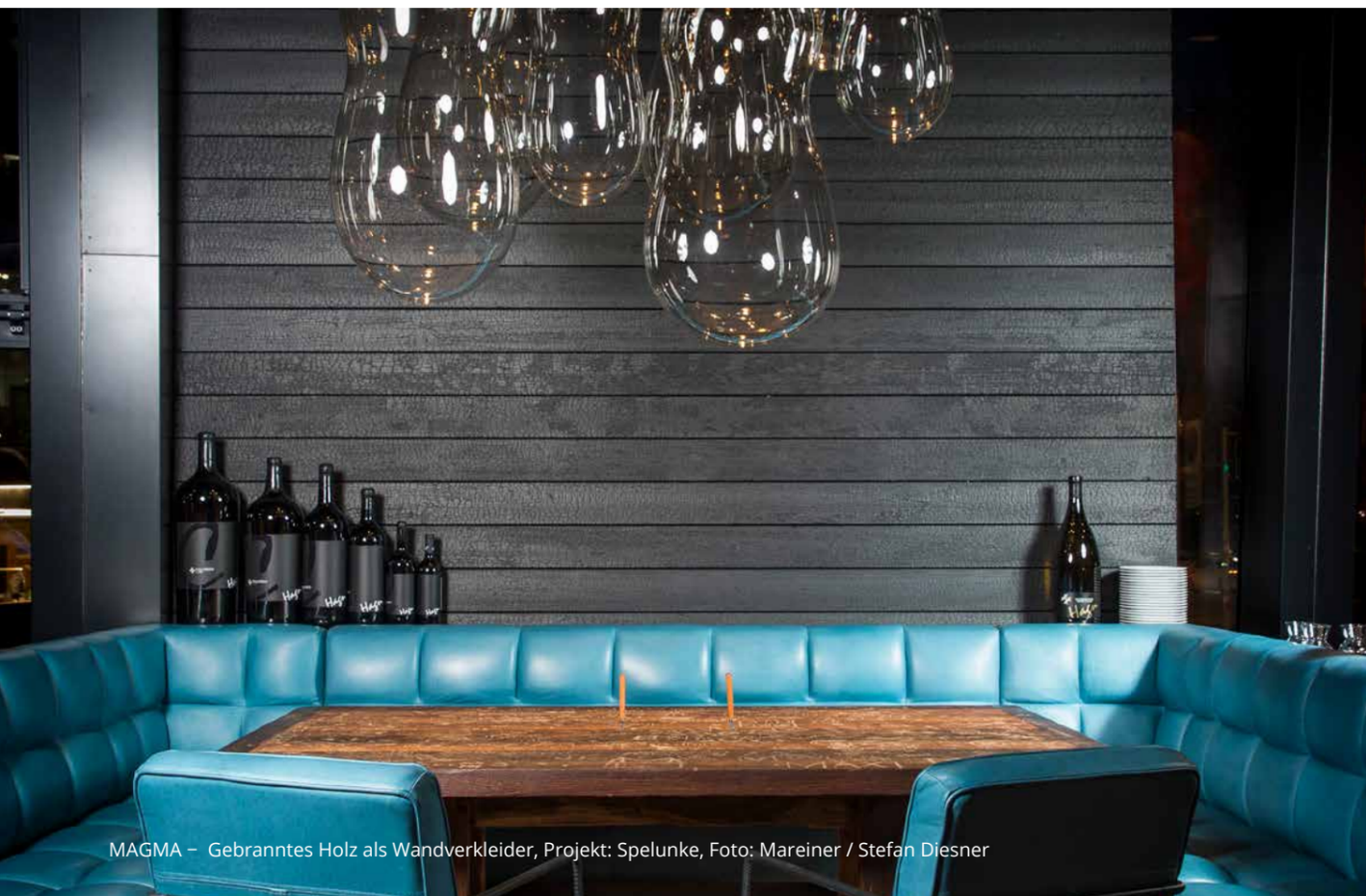
In Anlehnung an die japanische Tradition Yakisugi (Holz durch Verbrennen zu konservieren) haben wir ein Verfahren entwickelt, das Holzoberflächen einen edlen, verbrannten Charakter verleiht und sie gleichzeitig konserviert.

Durch eine spezielle Behandlung bekommen die verschiedenen Holzarten, die wir bei **MAGMA** verarbeiten, ein homogenes Erscheinungsbild. Mit hochwertigen Ölen und Lackierungen wird das schwarze Holz weiter veredelt und kann je nach Projekt mit anderen Materialien kombiniert werden.

Die **MAGMA**-Platten sind bis zu 3 – 4 m lang, wahlweise mit 140 mm oder 170 mm Federmaß/Deckmaß, und haben eine Stärke von 24 mm.

Die bis zu 4 m langen **FUJI**-Platten werden gebrannt, gebürstet und geölt, sind wahlweise im Federmaß von 146 mm oder 176 mm (Deckmaß jeweils um 6 mm verringert) erhältlich und sind 19 mm stark.

Unser Produkt **FUJI** ist weniger stark verbrannt und eignet sich – wie auch **MAGMA** – für den Einsatz im Außenbereich gleichermaßen wie zur Gestaltung von gemütlichen Innenräumen.



MAGMA – Gebranntes Holz als Wandverkleider, Projekt: Spelunke, Foto: Mareiner / Stefan Diesner

PRODUKTINFORMATIONEN IM ÜBERBLICK

- Lärchenholz, (tiefen)gebrannt, gebürstet, geölt (andere Hölzer auf Anfrage)
- **MAGMA**: Standard - 140 x 3000 mm (0,42 m²) oder 140 x 1000 mm (0,14 m²)
- **FUJI**: Standard - 176 x 3000 mm (0,51 m²)
- Individuelle Maße auf Anfrage
- Konserviert durch Hitze, gebrannt in verschiedenen Intensitäten
- Gut kombinierbar mit Moosprodukten
- Für Innen- und Außenbereich
- Einfache Montage durch Verschraubung
- Kombinierbar mit Oberflächen aus der **GREEN** Produktlinie



FUJI – Gebranntes Holz aus heimischer Lärche, Fotos: Mareiner

WAGENSONNER „DIE GEFÄHRTEN“ BAUMSKULPTUREN UND -OBJEKTE

Die Arbeiten von Peter Wagensonner liegen uns besonders am Herzen. Ob modellierte Holzskulpturen, elegante Kugeln aus Wurzelholz oder ganze Bäume – jedes Objekt ist ein Unikat. Der Künstler spürt die Individualität des Holzes und die Wuchsform auf und arbeitet diese dann heraus.

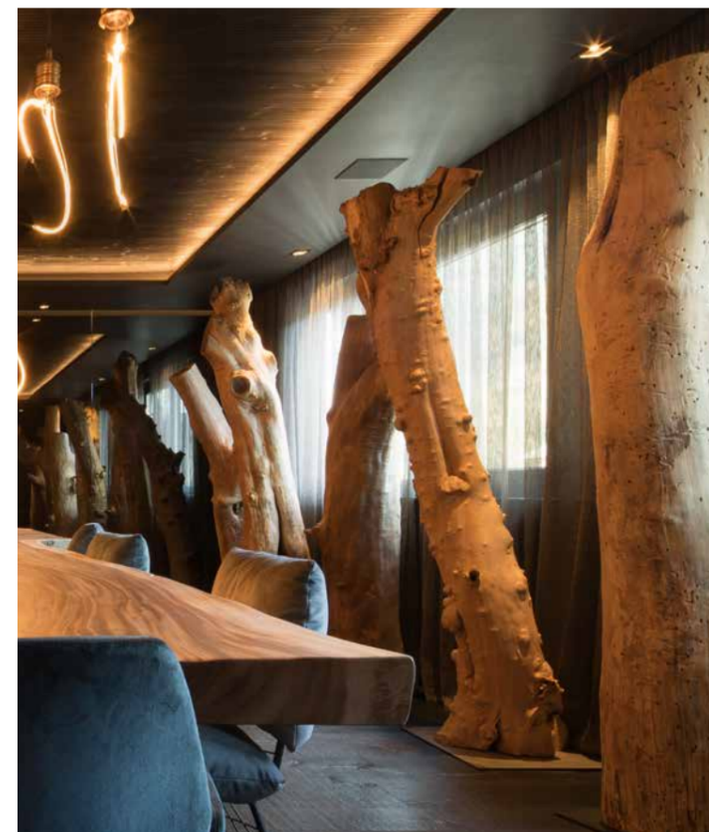
„Wir müssen sehr genau den vorhandenen Raum betrachten, um einen Baum in ein Gebäude zu ‚pflanzen‘, doch ein richtig dimensioniertes Stück von draußen kann durch den entstehenden Kontrast eine sehr belebende Wirkung erzeugen“, meint Peter Wagensonner.

Wagensonners Skulpturen, insbesondere die Baumhüllen zeigen in ihrer Form und Gestalt, was den Bäumen zu ihren Lebzeiten geschehen ist – in welchen Jahren sie ruhig und stark aufwachsen konnten, und welche Naturkräfte sie über die Jahre formten.

Diese Formen legt der Künstler offen und zeigt den Baum in seiner mächtigen Gestalt, unterstreicht seine markanten und dominanten Narben, die wie die Wege eines Menschenlebens ein Individuum geprägt haben.



Inmitten seiner Skulpturen: Künstler Peter Wagensonner

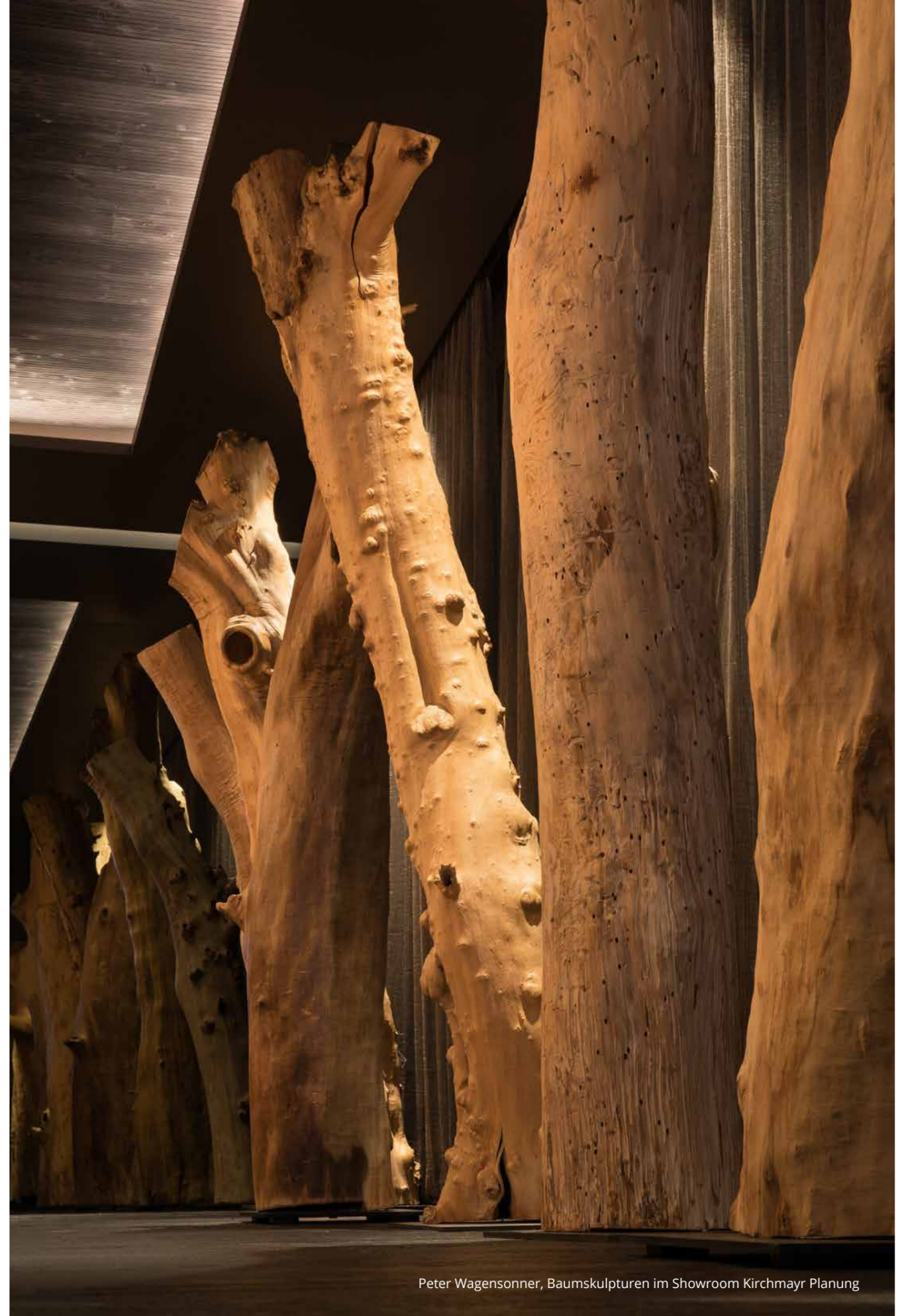


Peter Wagensonner,
Baumskulpturen im Showroom Kirchmayr Planung

WAGENSONNER „DIE GEFÄHRTEN“
SKULPTUREN UND OBJEKTE



Peter Wagensonner, Baumskulptur im Showroom Biogena Wien



Peter Wagensonner, Baumskulpturen im Showroom Kirchmayr Planung

WEITERES NATURMATERIAL: LEDER LEDERFLIESEN FÜR INNEN

Für besonders exklusive Oberflächenverkleidung verwenden wir bestes Rinds- und Büffelleder.

Das natürliche Material ist zart schmeichelnd, aber dennoch robust. Die von Freund verwendeten Lederprodukte stammen von Tieren, die in freier Natur gelebt haben. Sie werden mit modernen Gerbstoffen konserviert. Gerben, Färben und Veredeln erfolgen mit biologisch abbaubaren Stoffen. Auf diese Weise wird ein Restprodukt zu einem biologisch abbaubaren Material verwandelt.

Leder gilt als einer der komfortabelsten Fußbodenbeläge und lässt sich zusätzlich mit einer darunter verlegten Fußbodenheizung kombinieren. Das Naturmaterial ist aber auch ideal einsetzbar an Wänden, Säulen und Decken.

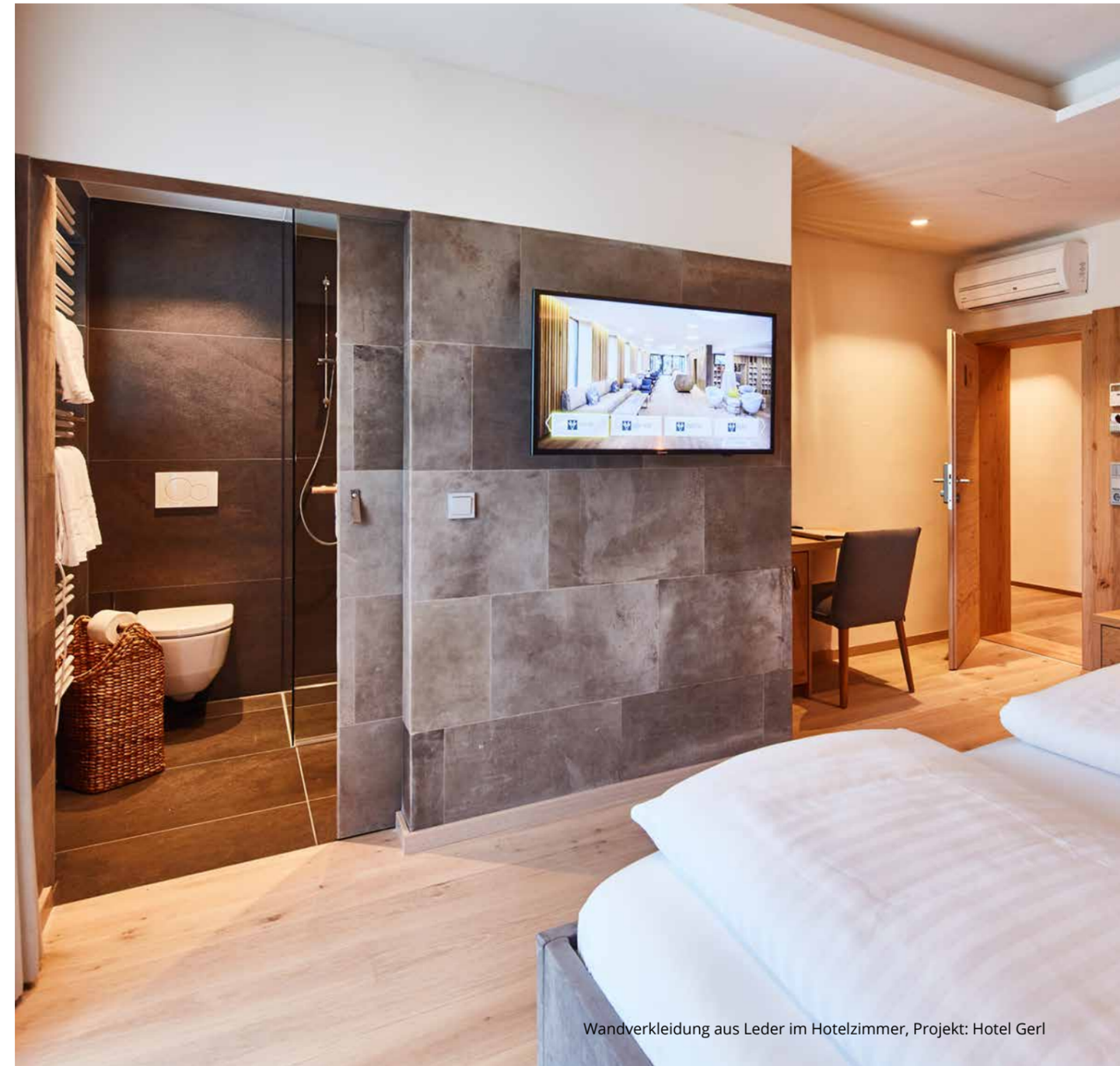
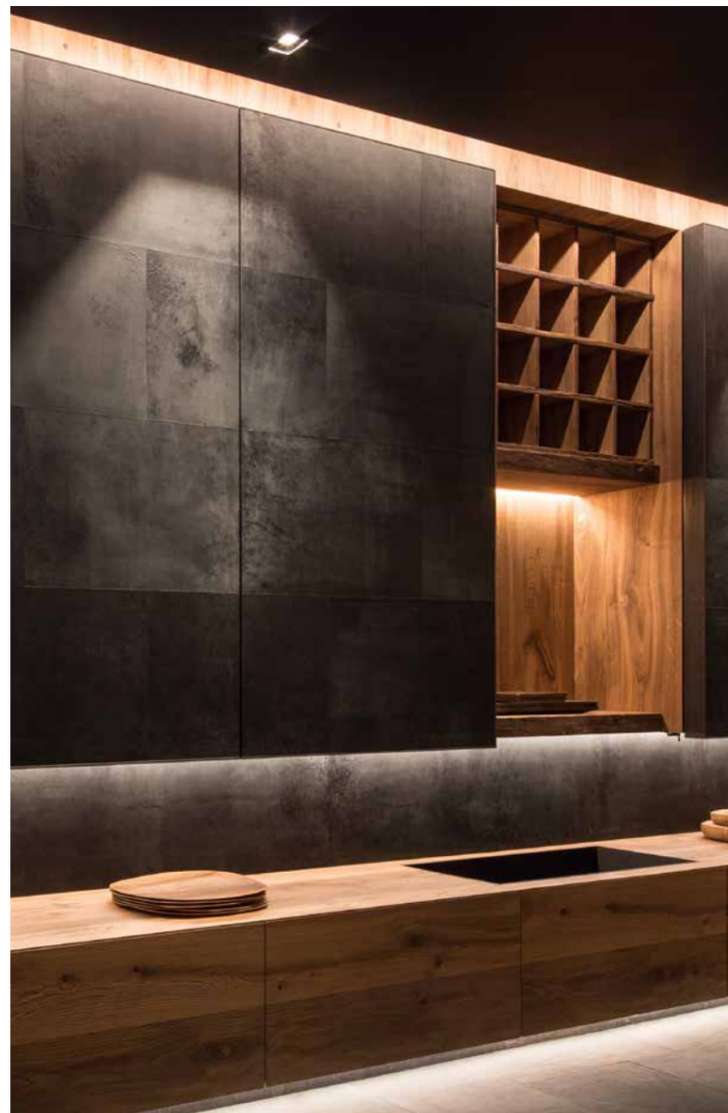
Wählen Sie aus verschiedenen Formaten und Designs.

PRODUKTINFORMATIONEN IM ÜBERBLICK

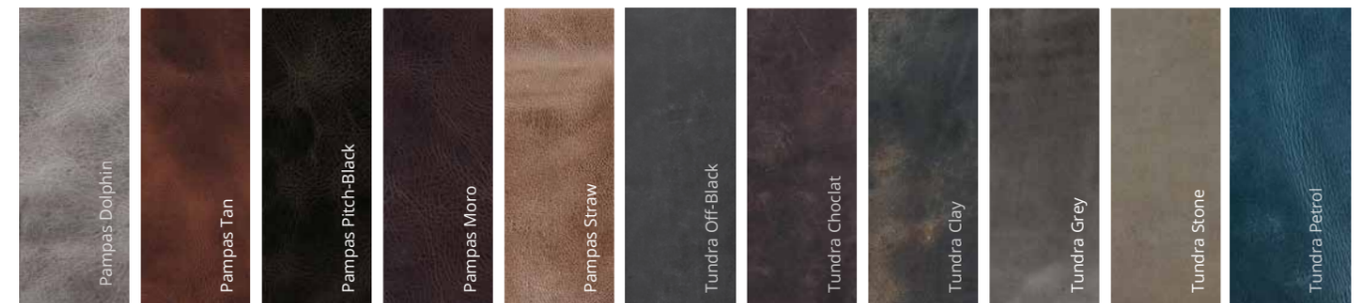
- 100% echtes Wasserbüffel- und Rindsleder
- Handgefertigte Fliesen
- Erhältlich in zahlreichen Farben und Designs TUNDRA & PAMPAS-Linie
- Prägungen in Kaiman/Cobra möglich
- Auf Anfrage optional B1 Brandschutzklasse
- Fliesenformat in 4 Standardgrößen
- Individuelle Formate auf Anfrage
- Materialstärke: bis 1,8 mm (kein zusätzlicher Träger)
- Leicht zu pflegen
- Unkomplizierte Montage durch Verklebung nach Montageanleitung



Lederboden und Möbelverkleidung im Showroom Kirchmayr Planung



Wandverkleidung aus Leder im Hotelzimmer, Projekt: Hotel Gerl



Pampas Dolphin

Pampas Tan

Pampas Pitch-Black

Pampas Moro

Pampas Straw

Tundra Off-Black

Tundra Choclat

Tundra Clay

Tundra Grey

Tundra Stone

Tundra Petrol

WEITERES NATURMATERIAL: **LEDER**
LEDERFLIESEN FÜR INNEN

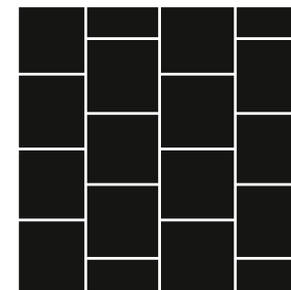


Wandverkleidung aus Leder, Projekt: Hotel Gerl

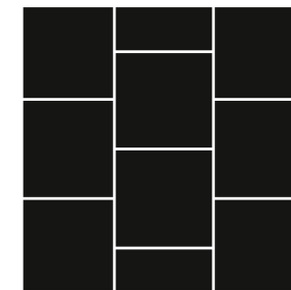


Leder als Boden- und Wandmaterial, Farben: Tundra Clay und Tundra Off-Black, kombiniert mit Mooswand Greenwood Extra, in Zusammenarbeit mit Kirchmayr Planung GmbH, Projekt/Fotos: Bavaria Boutique Hotel München

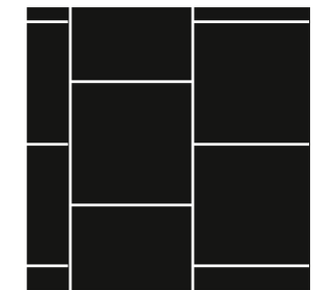
VERLEGEMUSTER – STANDARDGRÖSSEN DER LEDERFLIESEN:



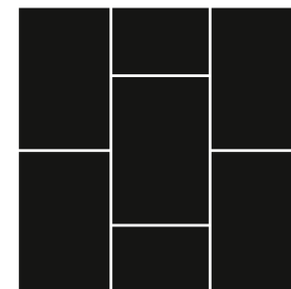
300 x 300 mm



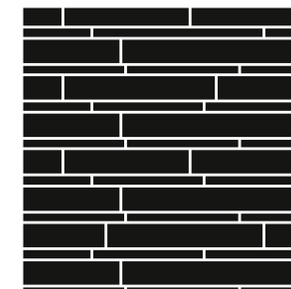
400 x 400 mm



500 x 500 mm



400 x 600 mm



Sonderformate auf Anfrage
(max. Fliesengröße in einem Stück: 1200 x 900 mm)

FAQ – UNSERE ANTWORTEN AUF DIE WICHTIGSTEN FRAGEN

ÜBER UNS

Wir, die Freund GmbH, bringen die Natur in Ihre Räume. Als österreichisches Familienunternehmen mit Büro in Berlin blicken wir auf eine langjährige Erfahrung im Bereich Akustik zurück. Unsere innovative Manufaktur für Moos- und Pflanzenwände produziert seit 2008 grüne Wände in Qualität auf höchstem Niveau.

Mit der Produkterweiterung um natürliche Rinden und viele weitere NATURE Materialien profitieren Innenarchitekten, Planer und Designer von zahlreichen Kombinationsmöglichkeiten in hochwertigen Innenausbau-Projekten.

WELCHE NATURE PRODUKTE BIETET FREUND GMBH AN?

ECHTE BAUMRINDEN

BARK HOUSE® PAPPELRINDE

Echte Bark House® Pappelrinde als unikat Paneel (bis 3000 mm Höhe) bzw. Schindellage*

KORKRINDE PREMIUM

Standardisierte Paneel aus echter Korkrinde verleimt Standardmaß 900 x 600 mm*, Sondermaß auf Anfrage

KORKRINDE STANDARD

Standardisierte Paneel, echte Korkrinde auf Korkplattenträger Standardmaß 900 x 600 mm*, Sondermaß auf Anfrage

LÄRCHENRINDE PANEELLE

Echte Lärchenrinde auf MDF-Untergrund, Standardmaß 1250 x 2500 mm*, Sondermaß auf Anfrage

BIRKENRINDE

Echte Birkenrinde auf Multiplexträger Standardmaß 480 x 480 mm*, Sondermaß auf Anfrage

WEITERE MATERIALIEN

GENCORK BY SOFALCA

2D und 3D Korkpaneel in organischen Designs CNC-gefräst aus gepresstem 100% natürlichem Korkgranulat Individuelle Maße und Standardmaße*

OKKA KIEFERNNADELN

Wandpaneel aus 100% Naturprodukt in individuellem Maß*

MAGMA & FUJI GEBRANNTES HOLZ

Gebanntes Holz, in Standardgrößen Magma: 140 x 3000 mm*, Fuji: 176 x 3000 mm*

WAGENSONNER „DIE GEFÄHRTEN“

Baumskulpturen und Objekte - Unikate Kunstwerke

LEDER

Fliesen aus echtem Wasserbüffelleder in verschiedenen Standardformaten*

*Produktmaße können um +/- 2% variieren aufgrund der natürlichen Materialeigenschaften und Umgebungsbedingungen (Temperatur, Luftfeuchte etc.)

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

SIND DIE NATURE PRODUKTE ALLE ECHT?

Ja, die Freund GmbH verwendet in der NATURE Linie ausschließlich natürliche Materialien. Alle Oberflächen haben ihre typische, natürliche Haptik.

WO KÖNNEN DIE PRODUKTE EINGESETZT WERDEN?

Alle Oberflächen sind im Innenbereich für die Wand- und Deckeninstallation sowie teilweise auch für den Möbelbau geeignet. Die echten Lederfliesen eignen sich auch als strapazierfähiger Bodenbelag.

Die robuste Pappelrinde und auch Korkrinde Premium können außerdem für Außenfassaden verwendet werden.

WIE WERDEN DIE RINDEN NACH DER ERNTE BEHANDELT?

Alle Rinden werden nach der Ernte in eine gerade Form gebracht und in einer Trockenkammer hitzebehandelt und sterilisiert. Ebenso wird der Feuchtegehalt der Rinden auf unter 10% gebracht. Die Rindenoberflächen bleiben naturbelassen.

Durch die Hitzesterilisierung wird sichergestellt, dass sich keine Insekten oder tierische Schadorganismen mehr in den Hölzern befinden.

WERDEN DIE BÄUME FÜR DIE RINDENGEWINNUNG EXTRA GEFÄLLT?

Nein, die Bäume werden für die weitere Holzverarbeitung gefällt. Mit unserer Weiterverarbeitung der Rinden können wir eine nachhaltige Nutzung des gesamten Baums schaffen.

MÜSSEN DIE NATURE PRODUKTE GEPFLEGT WERDEN?

Bis auf die Lederböden müssen unsere NATURE Produkte nicht gepflegt oder gereinigt werden.

Um Kratzer zu vermeiden, sollte der Lederboden mindestens wöchentlich mit einem Staubsauger von Schmutz befreit werden (für Parkett geeigneter Saugaufsatz). Zusätzlich wird nach dem Staubsaugen eine feuchte Reinigung mit einem Mikrofasertuch empfohlen.

WAS PASSIERT BEI DIREKTER SONNENEINSTRALUNG?

Bei direkter Sonneneinstrahlung wird sich die Oberfläche der Rinden verfärben.

WAS IST BEIM EINSATZ DER RINDEN IM AUSSENBEREICH ZU BEACHTEN?

Sie sollten die Rinden nicht an einer Stelle platzieren, an der sie zwischen den Regenfällen nicht trocknen können. Außerdem sollten Sie sicherstellen, dass die Platten überlappend mit einer Abtropfkante installiert werden bzw die Außenkanten versiegelt werden, damit das Holz nicht verrottet.

Bei der geplanten Installation im Außenbereich (Fassade) in Klimazonen mit extrem hoher Luftfeuchtigkeit und Temperaturschwankungen lassen Sie sich bitte im Detail von unserem Team beraten, worauf je nach Material zu achten ist.

WAS SIND IDEALE BEDINGUNGEN FÜR DIE NATURE PRODUKTE?

Die relative Luftfeuchtigkeit sollte zwischen 30-70% liegen. Die Materialien sollten nicht in unmittelbarer Nähe einer Heizung (oder anderer Wärmequellen) installiert und bestenfalls auch keiner direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt werden.

SIND DIE NATURE PRODUKTE AKUSTISCH WIRKSAM?

Die natürlichen Oberflächen haben alle schallabsorbierende Eigenschaften. Insbesondere Rinden mit tiefen Strukturen, OKKA und Gencork verbessern die Akustik im Raum. Für eine Schallabsorption bis 90% empfiehlt sich unser Evergreen Moos aus der GREEN Produktlinie.

SEHEN ALLE NATURE PRODUKTE WIE AUF DEN FOTOS ABGEBILDET AUS?

Jedes Produkt ist aufgrund seiner Naturbeschaffenheit ein Unikat, es kann immer zu Abweichungen in Oberflächenstruktur und Farbe kommen, auch beeinflusst durch unterschiedliche Raumbelichtung und Kameraeinstellungen.

GIBT ES EINE GARANTIE AUF DIE NATURE PRODUKTE?

Da es sich bei allen NATURE Produkten um Naturmaterialien handelt, können wir keine Garantie auf sie geben. Wenn Sie Bedenken bezüglich der Haltbarkeit in einer bestimmten Anwendung haben, wenden Sie sich bitte an uns.

Es können vor allem bei den Rindenprodukten leichte Abschürfungen oder Risse auftreten, welche keinen Qualitätsmangel bedeuten und damit auch keinen Reklamationsgrund darstellen.

SIND NATURE PRODUKTE AUCH MIT BRANDSCHUTZ-ZERTIFIZIERUNG ERHÄLTlich?

Die Pappelrinde und Korkrinde Premium können wir auf Anfrage auch mit Brandschutzbehandlung (Klassifizierung nach EU Norm B-S2-d0) anbieten.

RUFEN DIE NATURE PRODUKTE ALLERGIEN HERVOR?

Nein, alle Materialien sind gesundheitlich unbedenklich.

KÖNNEN DIE NATURE PRODUKTE ZUGESCHNITTEN WERDEN?

Alle Rinden und weiteren Hölzer können für eine passgenaue Installation auf Maß gebracht werden. Wir empfehlen den Zugschnitt direkt am Montageort vornehmen zu lassen. Auch ein 45° Gehrungsschnitt für die optimale Verkleidung von Ecken ist möglich. Die Lederfliesen können mit einem Teppichmesser bearbeitet werden.

TOLERANZEN

Die Produktmaße können um +/- 2% variieren aufgrund der natürlichen Materialeigenschaften.

WIE WERDEN DIE NATURE PRODUKTE INSTALLIERT?

Die Montage hängt von Ausführung und Wandbeschaffenheit ab. Für die meisten Produkte wird eine direkte Verschraubung auf einer Unterkonstruktion empfohlen.

Optional empfiehlt sich für manche Materialien (z. B. Gencork) eine zusätzliche Verklebung mit dem Untergrund.

Die Lederfliesen werden direkt auf einem glatten, staubfreien Untergrund verklebt. Kontaktieren Sie unser Team für eine Beratung, worauf in Ihrem Projekt bei der Montage zu achten ist.

WAS IST VOR DER MONTAGE ZU BEACHTEN?

Wir empfehlen, alle NATURE Produkte nach Erhalt mindestens 24 Stunden im vorgesehenen Raum der Installation zu lagern, damit sie sich vor der Montage akklimatisieren können. Hier ist es gut, wenn die Materialien unverpackt in dem zu installierenden Raum liegen.

BIETET FREUND UNTERSTÜTZUNG BEI DER MONTAGE AN?

Weisen Sie uns bitte bei der Angebotsanfrage darauf hin und wir berücksichtigen dies in der Kalkulation.

WIE KANN MAN DIE NATURE PRODUKTE BESTELLEN?

Für eine Angebotserstellung senden Sie uns bitte eine E-Mail an office@freundgmbh.com zusammen mit Ihren Kontaktdaten, Ihrem Materialwunsch, den gewünschten Maßen und weiteren Projektdetails.

KANN MAN VORAB NATURE MATERIALMUSTER ERHALTEN?

Sie erhalten bei uns auf Anfrage die meisten NATURE Produkte als Muster in 100 x 100 mm. Alternativ können Sie auch einen Termin in einem unserer Showrooms vereinbaren für einen haptischen Eindruck der Oberflächen.

WIE WERDEN DIE PRODUKTE VERSANDT?

Handelt es sich um kleinere Flächen/Bilder, versenden wir die Produkte per Paketpost. Paneel für größere Wandflächen werden in Einzelkartons auf Palette versandt. Sehr große bzw. voluminösere Paneel werden mit Hilfe einer Stange sorgfältig verschraubt, so dass Ihre Ware sicher bei Ihnen ankommt. Die Entsorgung der Stangen erfolgt kundenseitig.

VERSENDET FREUND PRODUKTE AUCH INTERNATIONAL?

Ja. Wir versenden unsere Produkte von Deutschland aus weltweit.

WIELANGE BETRÄGT DIE LIEFERZEIT?

Die Lieferzeit ist abhängig von Produktart und Verfügbarkeiten. Bitte besprechen Sie aktuelle Verfügbarkeiten vorab mit Ihrem Ansprechpartner aus unserem Verkaufsteam.

GREEN · NATURE · ELEMENTS
LERNEN SIE ALL UNSERE INNOVATIVEN MATERIALIEN KENNEN!

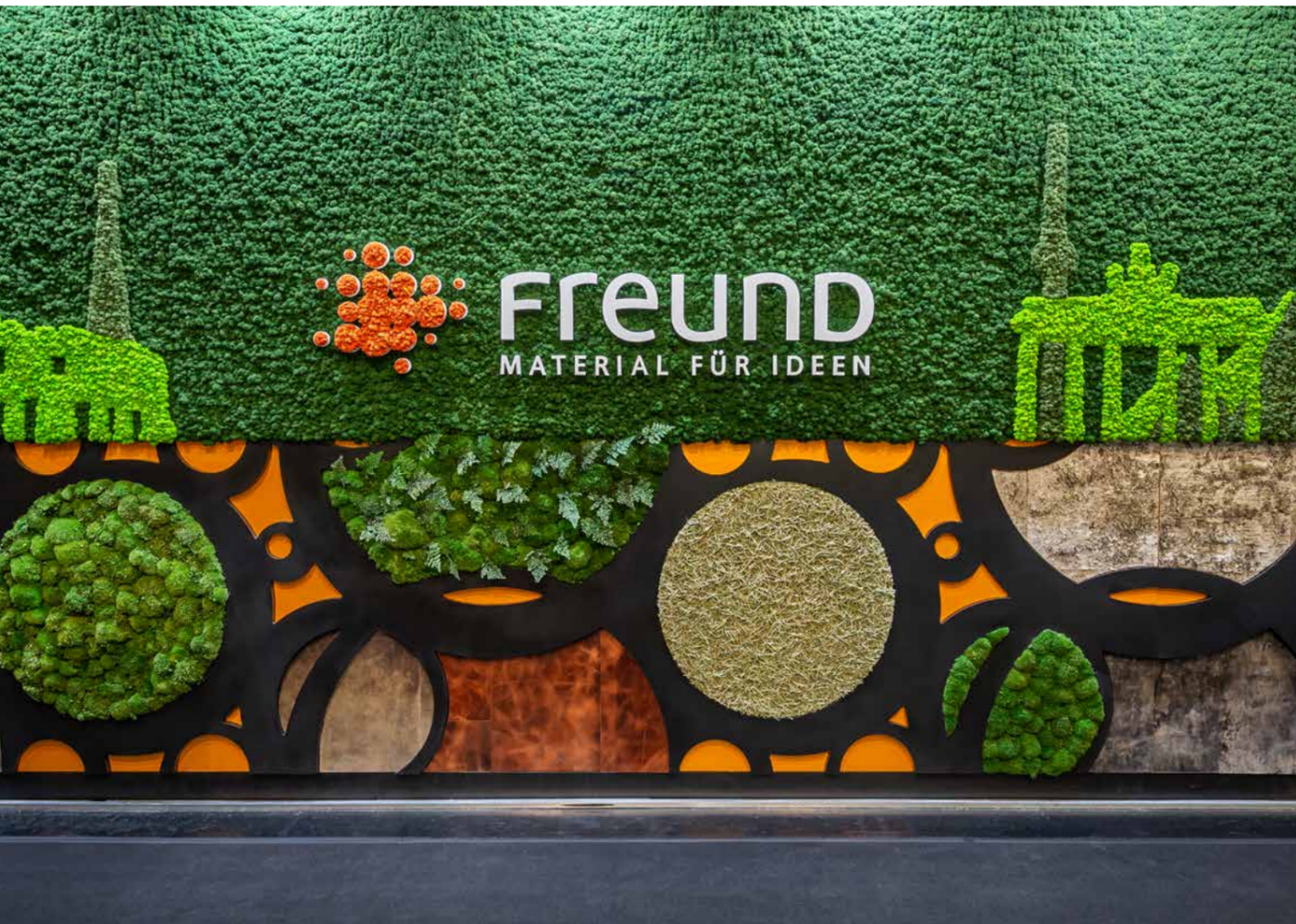
Es wird vor allem für Menschen in der Großstadt immer schwerer, mit Natur in Kontakt zu sein. Dabei wirken natürliche Materialien und das Grün von Pflanzen belebend und wirkt sich positiv auf Körper und mentale Gesundheit aus.

Wir bieten Ihnen als Produzent und Distributor viele inspirierende Lösungen, um echte Natur in Ihre Räume zu bringen. Dabei verfolgen wir die neuesten Trends zur Wandgestaltung und Wohngesundheit.

Neben unseren beliebten Rindenprodukten enthält unser Portfolio viele weitere spannende, natürliche Materialien wie zum Beispiel Mooswände und -bilder aus echtem

Islandmoos, Hügelmoos oder Waldmoos. Ergänzt wird unser Spektrum um innovative Produkte, deren Charakter durch natürliche Vorbilder beeinflusst wurde, wie zum Beispiel beruhigende Wasserwände für ein besseres Raumklima. Sie planen und gestalten Innenräume und möchten sich durch exklusive Projekte vom Mitbewerber abgrenzen? Sprechen Sie uns gerne an: office@freundgmbh.com

Ausführliche Informationen über unsere natürlichen Produkte, und welche kreativen Kombinationsmöglichkeiten passend zu Ihrem nächsten Einrichtungsprojekt sind, finden Sie auch online auf www.freundgmbh.com und www.freund-greenliving.com





Freund
MATERIAL FÜR IDEEN

www.freundgmbh.com
www.freund-greenliving.com

SHOWROOM GOERZWERK

Freund GmbH
Zweibüro Berlin
Im Goerzwerk
Goerzallee 299
14167 Berlin

Termine nach Vereinbarung
T +49 (0) 30 30 69 23-0
E office@freundgmbh.com

SHOWROOM BERLIN CITY

Freund GmbH
Wielandstraße 15
10629 Berlin

Termine nach Vereinbarung
T +49 (0) 30 55 27 14 70
E showroom@freundgmbh.com