

DEUTSCH

DESIGN[®]
FROM
FINLAND

SIPARILA

LEIDENSCHAFT FÜR HOLZ

EINRICHTUNGSPRODUKTE



Ideen für alle Sinne

HOLZ BIETET UNS DIE
MÖGLICHKEIT, MIT
RESPEKT FÜR DIE NATUR
ZU BAUEN

Holz stand immer im Mittelpunkt der finnischen Kultur. Es wurde verwendet, um Häuser zu bauen und diese zu heizen, es wurde als Kleidung benutzt und es wurde sogar zu Lebensmitteln verarbeitet. Holz nimmt im Leben und in den Häusern der finnischen Bevölkerung eine bedeutende Rolle ein. Holz ist eine erneuerbare natürliche Ressource und wenn es nachhaltig verwendet wird, bietet es uns die Mittel für eine Bauweise, mit der Energie gespart und die Natur respektiert wird. Siparila geht mit der Tradition der Verwendung von Holz noch einen Schritt weiter und entwickelt Designlösungen für Verkleidungen und Paneele aus Holz. Der Schwerpunkt liegt darauf, mithilfe finnischer Designerinnen und Designer Wärme und Schönheit nach Hause zu bringen.

Holz inspiriert und fasziniert uns. Seine Vielseitigkeit entfesselt die Kreativität und bringt neue Ideen für die Innenarchitektur hervor. Ob Sie einen weicheren Look für eine moderne Wohnung schaffen oder ein wenig Glanz in ein ansonsten schlicht eingerichtetes Zuhause bringen wollen, die einzigartige Oberfläche von Holz ist für eine Vielzahl von Anwendungen geeignet.

Finnische Handwerkskunst, Top-Design und Respekt für die Natur werden alle in den Produkten von Siparila vereint: Sie sind perfekt zum Kreieren eindrucksvoller Kombinationen und interessanter Elemente in Ihrem Wohndesign, passend zu Ihrem eigenen Geschmack. Wir glauben, dass die Atmosphäre zu Hause mit dem Herzen geschaffen wird, und dass sie am besten ist, wenn sie das Leben und die Persönlichkeit des Eigentümers reflektiert. Wir sind bereit, alles Notwendige zu unternehmen, um sicherzustellen, dass das Design Ihres Zuhauses Ihrem Geschmack entspricht, jetzt und für immer.



Juha Sojakka, Geschäftsführer

Inhaltsverzeichnis

AAVA.....	10
JALO	14
KASKI	16
KASTE.....	18
KIILLE	20
KOO	22
KUULAS.....	26
PURO	30
RAILO	34
ROSO	38
SOLA	40
STRUKTUURI.....	42
USVA.....	48
VALO.....	52
VIRE	54
LEISTEN.....	58
INNENPANEELPROFILE.....	63



KLASSISCHE GLÄTTE &
MODERNE ELEGANZ

MATERIALIEN

Die hochwertigen Innenpaneele werden aus hochwertigen Rohmaterialien hergestellt. Nur die für die jeweilige Anwendung besten Materialien werden für die Innenpaneele von Siparila ausgewählt. Durch die Wahl des Materials werden verschiedene Formen, Texturen und Eigenschaften kreiert.

KNOTENLOSE KIEFER (EM)

Kiefernpaneele der Klasse EM sind praktisch knotenfrei und stellen somit die höchste erhaltliche Qualität für Kiefernpaneele dar. Unsere transparenten Kiefernpaneele werden hauptsächlich in der Klasse EM hergestellt. Beispiele sind die VIRE-Paneele in Sandfarbe und die KOO-Paneele in Grau. Alle unsere Produkte für die Außenverkleidung sind aus robuster Fichte.

KIEFER MIT WENIGEN KNOTEN (VM)

Bei Paneelen der Klasse VM sind kleine Knoten gestattet, aber sie sind robust. Mit der richtigen Oberflächenbehandlung kann den Paneelen eine Oberfläche verliehen werden, die den Charakter des Holzes auf geeignete Weise verstärkt - wie bei den USVA-Paneelen.

KNOTIGE KIEFER (OM)

Knotige Kiefer wird in Paneelen verwendet, die größere Knoten und ein raueres Erscheinungsbild gestatten. Es ist allerdings nicht notwendig, die Eigenschaften zu beeinträchtigen, da diese Arten von Paneelen auch mit einer verdeckten Befestigung und keilgezinkt erhältlich sind. Die Paneele von Siparila, wie zum Beispiel ROSO und KUURA, die opak lackiert sind, werden in der Qualitätsklasse OM hergestellt und verwenden eine Grundierung als Schutzmittel gegen durchdringende Äste unter der Deckschicht, um die Qualität zu gewährleisten.

KEILGEZINKTE KIEFER

Keilgezinkte Kiefer ist ein gerades und beinahe astloses Rohmaterial mit Keilzinkungen. Es wird in unseren opak lackierten Paneelen wie zum Beispiel KIILLE und KASTE verwendet. Keilgezinkte Kiefer wird wegen seiner guten Eigenschaften auch für unsere Innenleisten verwendet.

VERLEIMTE KIEFER

Verleimtes Kiefernholz wird zur Herstellung breiter Paneele wie zum Beispiel der AAVA-Paneele verwendet. Das verleimte Kiefernholz ermöglicht es, ein dünnes Paneel herzustellen, während gleichzeitig die Dimensionsstabilität im Vergleich zu einem Massivholzpaneel derselben Größe leichter kontrolliert werden kann.

VERLEIMTE FICHTE

Ein Untergrund aus verleimter Fichte wird zum Beispiel zur Herstellung unserer beliebten STRUKTUURI-Paneele verwendet. Das verleimte Kiefernholz ermöglicht es, ein dünnes Paneel herzustellen, während gleichzeitig die Dimensionsstabilität im Vergleich zu einem Massivholzpaneel derselben Größe leichter kontrolliert werden kann. Fichte ermöglicht es auch, das Paneel aufgrund der geringen Harzbildung als Rohmaterial in Saunas zu verwenden.

ESPE

Espe eignet sich sehr gut für Saunas, da sie sehr verrottungsbeständig ist und nicht viel Wärme leitet. Das Rohmaterial für die KUULAS-Saunapaneele mit fertiger Oberflächenbehandlung ist Espe.

BIRKE

Birke ist ein hochwertiges und wunderschön helles Rohmaterial für Innenpaneele. Paneele aus Birke werden in erster Linie mit Lack behandelt, wodurch das natürliche Aussehen der Birke durchscheinen kann. Unser Sortiment an KOO- und VALO-Innenpaneelen ist in Birke erhältlich.



GEMEINE ESCH

Esche ist ein edles Holz, dessen wunderschöne und natürliche Farbschwankung und Maserung jede Oberfläche aus Holz zu Leben erweckt. Esche ist ein massives Rohmaterial mit wenigen Knoten, das zum Beispiel zur Herstellung der PURO- und JALO-Innenpaneele verwendet wird.

EICHE

Eiche ist ein klassisches Holz für Elemente der Innenausstattung. Innenpaneele aus Eiche erzeugen ein Gefühl von Würde und eine natürliche Holzoberfläche - zum Beispiel die VIRE-Innenpaneele aus Eiche sind ein absoluter Blickfang.



MONTAGEMETHODEN

VERDECKTE MONTAGE

Paneele mit verdeckten Befestigungen erzeugen eine nahtlose und elegante Oberfläche. Die Markierungen der verdeckten Befestigung bleiben verborgen und die Paneele haben keine Löcher durch Nagelköpfe, über die ansonsten Wasser und Verunreinigungen ins Holz sickern und dieses beschädigen könnten. Abhängig vom Profil geht die Befestigung ganz einfach mit Haken oder Nägeln vorstatten.

FEDER UND NUT

Paneele mit Feder- und Nutverbindungen ermöglichen es, die Paneele unabhängig von den Intervallen der Dachschalung zu schneiden. Paneele mit Feder und Nut können direkt vom vorherigen Paneel zum nächsten Paneel fortgesetzt werden, wobei der Saum fest in der ursprünglichen Position verbleibt. Der Einsatz von Feder- und Nut-Paneeelen minimiert Materialverlust und spart Zeit und Geld.



BEHANDLUNGEN

Unsere vorgestrichenen Innenpaneele bieten eine wunderschöne, hochwertige Veredelung für jeden beliebigen Raum. Die Behandlungen ermöglichen eine saubere Ausführung, da die Oberfläche der Paneele einer einheitlichen industriellen Bearbeitung unterzogen wurde. Die verschiedenen Oberflächen verstärken wunderbar die Eigenschaften des Holzes. Thermische Modifizierung und ein Feuerschutz erweitern zusätzlich das Anwendungsspektrum für die Paneele.



DECKLACKIERUNG

Opak lackierte Paneele sind komplett lackiert, sodass das Holzmaterial nicht durch die bearbeitete Oberfläche durchscheint. Das Ergebnis ist immer ein wunderschönes, fertiges Paneel, das sofort montiert werden kann. Nur die abgeschnittenen Oberflächen des Paneels erfordern eine Behandlung. Es sind mehrere verschiedene Farbtöne für die Deckschicht erhältlich.



TRANSPARENTER BEHANDLUNG

Die transparente Lackierung / Behandlung mit Holzbeize verleiht der Oberfläche des Paneels ein wasserfarbenähnliches Aussehen, unter dem die Holzmaserung wunderschön zu sehen ist. Die transparente Behandlung ist sehr langlebig, verleiht der Oberfläche des Paneels jedoch ein natürliches Aussehen. Zum Beispiel die sandfarbenen VIRE- und USVA-Paneele sind transparent.



SAUNASCHUTZ

Der Saunaschutz basiert auf einer Lackbehandlung. Sie bietet einen besseren Schutz vor Feuchtigkeit und Schmutz, zum Beispiel bei thermisch modifizierten Produkten.

FEUERSCHUTZ

Innenpaneele mit Feuerschutz ermöglichen eine Konstruktion in Übereinstimmung mit den Brandschutzvorschriften. Der Großteil unseres Sortiments an Innenpaneelen ist mit einer feuerhemmenden Behandlung unter der höchsten Brandschutzklasse für Holz, B-S1, d0, erhältlich. Feuerfeste Innenpaneele werden immer als Auftragsarbeit hergestellt, wodurch wir die Produkte individuell an Ihre speziellen Bedürfnisse anpassen können.



THERMISCHE MODIFIZIERUNG

Die thermische Modifizierung nutzt Hitze und Dampf, um die Struktur des Holzes zu modifizieren und so seine Eigenschaften zu ändern. Die thermische Modifizierung steigert die Haltbarkeit von Holz: Das Holz erfährt keine dimensional Änderungen in Verbindung mit Temperatur oder Feuchtigkeit, wodurch es gegenüber den heißen und feuchten Verhältnissen in Badezimmern und Saunas höchst widerstandsfähig wird.





AAVA

ERDIG UND RUHIG

Die AAVA-Innenpaneele sind wie das unendliche Meer, das so weit reicht, wie das Auge sehen kann: beruhigend, kühn und Respekt einflößend. Mit diesen breiten Paneelen aus baltischer Kiefer bringen Sie die Kühnheit und Anmut natürlichen Holzes in den Raum. Die transparente Tönung des Paneels betont die natürliche und lebendige Oberfläche des Holzes.





POLARNÄCHTE



POLARNÄCHTE

SCHAFFEN SIE MIT
NATÜRLICHEN TÖNEN
EINE ENTSPANNENDE
ATMOSPHÄRE



POLARNÄCHTE

AAVA ist eine elegante Lösung, die einer Akzentwand oder dem gesamten Raum Charakter verleiht.

Die verdeckte Befestigung und die Keilzinkungen des Paneels ermöglichen es, eine nahtlose Oberfläche auf der Wand zu erzeugen. Die AAVA-Paneele sind in drei verschiedenen Farbtönen mit einer gebürsteten, transparenten Oberflächenbehandlung erhältlich. Die Endbearbeitung spiegelt das Licht wunderschön wider und verleiht jedem Raum ein Gefühl von Größe und Leichtigkeit.



Schneefall



Polarnächte



Sandstrand



KEILGEZINKT



VERDECKTE BEFESTIGUNG

AAVA

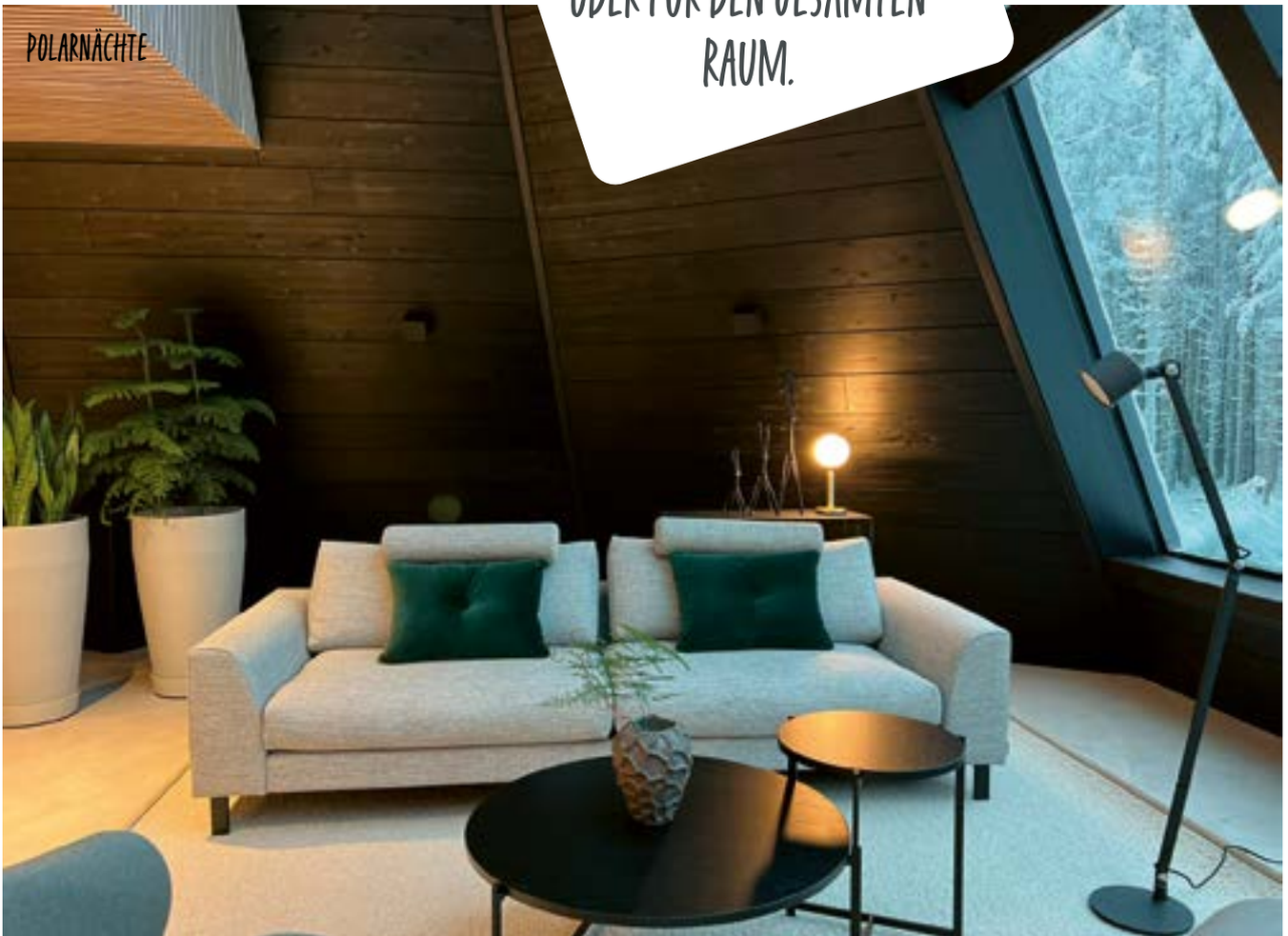
Form	Dicke	Länge	Offene fuge	Farbe	Verbrauch	Deckbreite	Material
STS	15 mm	220 mm	6 mm	Schneefall	4,88 m/m ²	205 mm	Kantenverleimte Kiefer
STS	15 mm	220 mm	6 mm	Polarnächte	4,88 m/m ²	205 mm	Kantenverleimte Kiefer
STS	15 mm	220 mm	6 mm	Sandstrand	4,88 m/m ²	205 mm	Kantenverleimte Kiefer

SCHNEEFALL



AAVA IST EINE
AUSGEZEICHNETE WAHL
FÜR EINE AKZENTWAND
ODER FÜR DEN GESAMTEN
RAUM.

POLARNÄCHTE



SANDSTRAND



JALO

NATÜRLICHE SCHÖNHEIT

„Jalo“ bedeutet „edel“ auf Finnisch. Die JALO-Innenpaneele tragen ihren Namen nach dem Eschenholz, aus dem sie gemacht sind: Die Esche ist ein starker, widerstandsfähiger und edler Baum. Mit diesen Paneelen bringen Sie die weiche Wärme natürlichen Holzes und eine moderne Eleganz in den Raum. Die transparente weiße Oberflächenbehandlung bringt die wunderschöne Maserung des Holzes zum Vorschein und die Ritzen in den Paneelen schaffen eine persönliche Atmosphäre.



NÜTZEN SIE DIE WARMEN TÖNE DES HOLZES OPTIMAL



Die JALO-Paneele sind schmale Paneele aus Eschenholz, die sich insbesondere als Wandverkleidung in trockenen und feuchten Räumen eignen. Ihre helle Oberflächenbehandlung lässt die prächtige Maserung des Holzes durchscheinen und die verdeckte Befestigung gewährleistet, dass die Oberfläche nahtlos und glatt bleibt. Diese Paneele sind perfekt dafür, um zu Hause und an öffentlichen Orten wunderschöne Akzentwände zu konstruieren.

Die JALO-Paneele können auch dazu verwendet werden, abgerundete Formen zu bilden (der Radius muss mindestens 500 mm betragen).



Transparentes Weiß



VERDECKTE BEFESTIGUNG



SCHUTZ VOR WASSERSPRITZERN

JALO

Form	Dicke	Breite	Länge	Offene fuge	Farbe	Verbrauch	Deckbreite	Material
STS	15 mm	42 mm	Zu kontrollieren	3 mm	Transparentes Weiß	30,3 m/m ²	33 mm	Esche

KASKI

DER STARKE GEIST DES HOLZES

Die kühnen und lebhaften KASKI-Paneele sind wie die finnischen Fichten – widerstandsfähige, starke und selbstbewusste Könige der Wälder. Die KASKI-Paneele mit ihrer kühnen Persönlichkeit sind der perfekte letzte Schliff für jeden Raum und stellen die besten Eigenschaften von Fichtenholz zur Schau. KASKI kombiniert die Schönheit und die Vielfalt von Holz als Material.

Die Paneele sind aus wärmebehandelter Fichte, die gebürstet wurde, um eine wunderschöne, lebendige Oberfläche zu erzeugen.



Der warme Ton der Paneele ist ein Ergebnis der Wärmebehandlung, dank der sich die KASKI-Paneele als Materialien für Wände und Decken in einer großen Vielfalt an Räumen eignen. Als Material ist wärmebehandelte Fichte für die Sauna geeignet und kann direkt aus der Verpackung in einer Sauna montiert werden.



Wärmebehandelte Fichte



SCHUTZ VOR WASSERSPRITZERN

KÖNNEN AUCH IN EINER SAUNA EINGESETZT WERDEN

VERDECKTE BEFESTIGUNG

KASKI

Form	Dicke	Breite	Länge	Offene fuge	Farbe	Verbrauch	Deckbreite	Material
STS	15 mm	92 mm	2050 mm	6 mm	Saunabehandelt	12,20 m/m ²	82 mm	Wärmebehandelte Fichte
STS	15 mm	92 mm	Zu kontrollieren	6 mm	Saunabehandelt	12,20 m/m ²	82 mm	Wärmebehandelte Fichte
STS	15 mm	92 mm	2350 mm	6 mm	Saunabehandelt	12,20 m/m ²	82 mm	Wärmebehandelte Fichte

KASTE

FRISCH UND HARMONISCH

Stellen Sie sich die frühen Morgenstunden im Sommer vor, frischer Tau auf den Blättern, und die ersten Strahlen der aufgehenden Sonne. Die Luft fühlt sich weich und frisch an. Das ist es, was die KASTE-Innenpaneele verkörpern. Ihre Oberflächenbehandlung verleiht den Paneelen einen unaufdringlichen Farbton, der dem Morgentau an einem Sommermorgen gleicht. Mit den KASTE-Paneelen kreieren Sie einen erfrischenden, leichten und harmonischen Look für den Raum.



BRINGEN SIE DIE
FRISCHE DES
MORGENTAUES ZU
SICH NACH HAUSE



KASTE ist eine ausgezeichnete Wahl für moderne, skandinavische und traditionelle Einrichtungsstile - die weiße Farbe des Paneels kann leicht mit anderen Farben im Raum kombiniert werden. Die Montage kann horizontal oder vertikal umgesetzt werden, was immer Ihnen am besten gefällt.



Weiß

Die KASTE-Paneele sind mit einem Schutz vor Wasserspritzern versehen, was die Zahl der Anwendungsmöglichkeiten für verschiedene Räume noch erhöht.



KEILGEZINKT



SCHUTZ VOR
WASSERSPRITZERN



VERDECKTE
BEFESTIGUNG

KASTE

Form	Dicke	Breite	Länge	Offene fuge	Farbe	Verbrauch	Deckbreite	Material
STS	15 mm	120 mm	2350 mm	6 mm	Weiß	9,52 m/m ²	105 mm	Knotige Kiefer
STS	13 mm	95 mm	2350 mm	3 mm	Weiß	12,22 m/m ²	82 mm	Knotige Kiefer



KIILLE

DIE MAGIE DES LICHTS

Wenn Sie einen Raum kreieren möchten, der den Anschein erweckt, als ob natürliches Licht durch die Fenster flutet, wählen Sie das KIILLE-Paneel. Seine reine, weiße Oberfläche reflektiert Lichtstrahlen und verleiht jedem Raum ein Gefühl von strahlender Helligkeit und Leichtigkeit. KIILLE ist ein zeitloses, klassisches Paneel, mit dem Sie eine Vielzahl von Einrichtungslösungen für jeden Raum umsetzen können.



BETONEN SIE DIE
HELLIGKEIT IHRER
RÄUME



KIILLE ist ein vielseitiges Paneel, das sowohl an den Wänden als auch an der Decke verwendet werden kann. Das Paneel kann als eine geradlinige, moderne Version eingesetzt werden, aber auch als profiliertes Paneel mit abgerundeten Kanten, was perfekt für eine traditionellere Ästhetik ist.



Reinweiß

Die verdeckte Befestigung gewährleistet, dass keine Nagelköpfe zu sehen sind.



KEILGEZINKT



VERDECKTE
BEFESTIGUNG



SCHUTZ VOR
WASSERSPRITZERN

KIILLE

Form	Dicke	Breite	Länge	Offene fuge	Farbe	Verbrauch	Deckbreite	Material
STS	13 mm	95 mm	2350 mm	6 mm	Reinweiß	12,22 m/m ²	82 mm	Knotige Kiefer
STS	15 mm	120 mm	2350 mm	6 mm	Reinweiß	9,52 m/m ²	105 mm	Knotige Kiefer
Profiliertes Paneel	13 mm	95 mm	3600 mm		Reinweiß	12,22 m/m ²	82 mm	Knotige Kiefer
Profiliertes Paneel	15 mm	120 mm	3600 mm		Reinweiß	9,52 m/m ²	105 mm	Knotige Kiefer

Die profilierten Paneele 13x95 und 15x120 sind nicht keilgezinkt.

KOOZ TRANSPARENTES WEISS

KOO

EINZIGARTIGE ÄSTHETIK

Kreieren Sie genau jene Oberfläche, die Sie möchten, und erfreuen Sie sich an den einzigartigen Ergebnissen. Das KOO-Innenpaneel ist ein Liebesbrief an die Schönheit und die Vielseitigkeit von Holz. Die Paneele dieser Kollektion können entweder separat oder gemeinsam auf derselben Oberfläche verwendet werden. Das Endergebnis ist vollkommen einzigartig: Eine Designlösung, die nur bei Ihnen zu Hause zu finden ist.



KOO2 TRANSPARENTES GRAU

KOO2 TRANSPARENTES WEISS

BILDEN SIE
ETWAS
EINZIGARTIGES

KOO2 TRANSPARENTES WEISS

Die zeitlosen und eleganten KOO-Innenpaneele wurden von Innenarchitekt Kari Lappalainen entworfen.

Die Kollektion umfasst drei verschiedene Paneelarten, die sich durch die Anzahl der Scheinritzen unterscheiden. Mit den KOO-Paneele können Sie eine glatte oder eine gestreifte Oberfläche kreieren.



KOO
Transparentes
Weiß



KOO
Transparentes
Grau



KOO2
Transparentes
Grau



KOO4
Transparentes
Grau



SCHUTZ VOR
WASSERSPRITZERN



VERDECKTE
BEFESTIGUNG

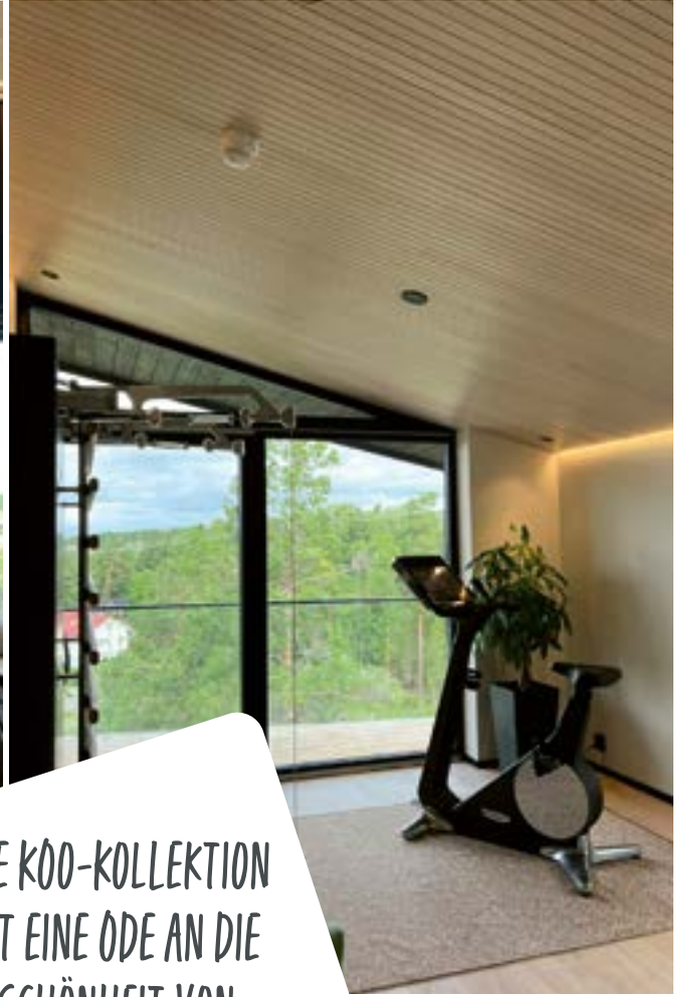


BIRKENPANEELE
EIGNEN SICH AUCH
FÜR DIE SAUNA

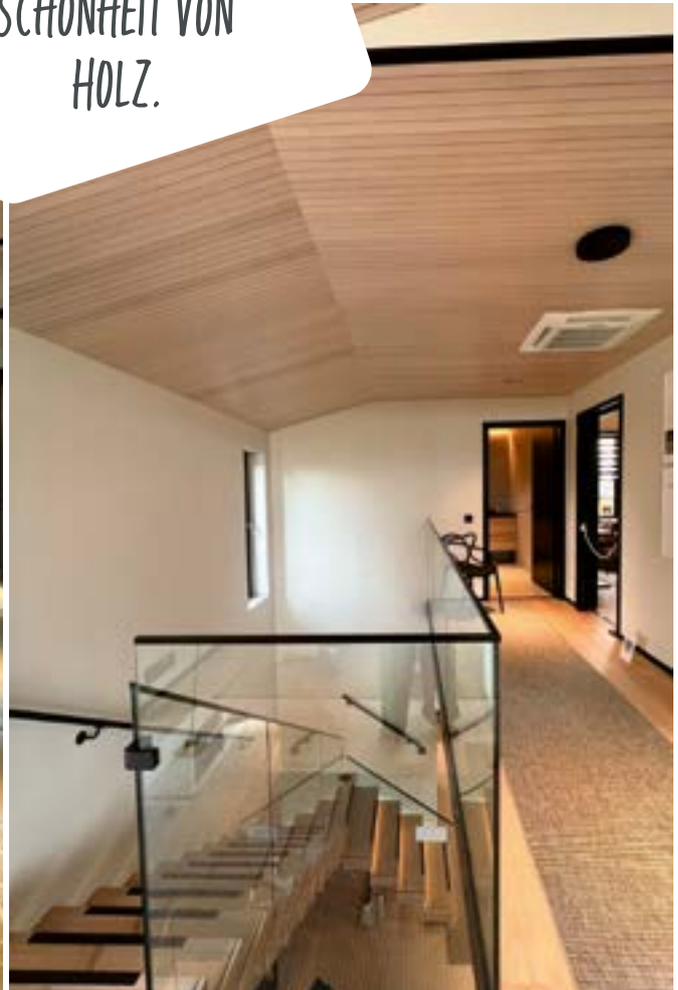
KOO

Form	Dicke	Breite	Länge	Offene fuge	Farbe	Verbrauch	Deckbreite	Material
KOO	21 mm	95 mm	Zu kontrollieren	4 mm	Transparentes Grau Transparentes Weiß	12,05 m/m ²	83 mm	Knotenlose Kiefer Birke
KOO2	21 mm	95 mm	Zu kontrollieren	4 mm	Transparentes Grau Transparentes Weiß	12,05 m/m ²	83 mm	Knotenlose Kiefer Birke
KOO4	21 mm	95 mm	Zu kontrollieren	4 mm	Transparentes Grau Transparentes Weiß	12,05 m/m ²	83 mm	Knotenlose Kiefer Birke

*Bitte kontrollieren Sie beim Bestellen die verfügbare Länge.
Die Verkleidung ist nicht keilgezinkt und muss vor der Montage zurechtgeschnitten werden.



DIE KOO-KOLLEKTION
IST EINE ODE AN DIE
SCHÖNHEIT VON
HOLZ.



AUF DIESER SEITE: KOO2 TRANSPARENTES WEISS

KOOL UNBEHANDELT



KUULAS

DIE CHARMANTE EINZIGARTIGKEIT VON HOLZ

Auf Finnisch bedeutet das Wort „kuulas“ in etwa klar, hell und durchsichtig. Es ist ein perfekter Name für die KUULAS-Saunapaneele, deren unverwechselbares Aussehen auf die transparenten Farbtöne in den Paneelen zurückzuführen ist. Sie lassen die natürliche, ungestörte Maserung des Holzes wie durch einen Nebel durchscheinen, der sanft eine ruhige Landschaft in der Ferne umhüllt. Dies macht jedes Paneel einzigartig - genau wie Ihre Sauna.





POLARNÄCHTE

Die Farboptionen für die KUULAS-Paneele ermöglichen es, einen angenehmen Kontrast zu Ihrer Wahl an Saunabankmaterialien zu kreieren. Das geradlinige Design verleiht den Paneelen ein frisches und eindrucksvolles Aussehen, unabhängig von der Farbe, die Sie auswählen.



Dampf



Polarnächte

Da die Oberflächenbehandlung der KUULAS-Paneele die natürlichen Jahresringe des Holzes durchscheinen lassen, kann es Variationen in den Farbtönen der Oberflächen der Panele geben, manchmal in einem dramatischen Ausmaß. Dies macht die KUULAS-Paneele zu einer so einzigartigen Wahl für die Verkleidung der Sauna.



SCHUTZ VOR
WASSERSPRITZERN



KÖNNEN AUCH IN EINER
SAUNA EINGESETZT
WERDEN



VERDECKTE
BEFESTIGUNG





Die KUULAS-Saunapanele sind aus Espenholz. Da Espe ein harzfreies Holz ist, das Wärme nur langsam leitet, ist es eine perfekte Wahl für die Sauna, wo das Gefühl aller Oberflächen von wesentlicher Bedeutung ist.

Die KUULAS-Saunapanele haben eine verdeckte Befestigung, was eine nagelfreie, gleichmäßige und glatte Oberfläche direkt nach der Montage ermöglicht. Durch die verdeckte Befestigung sind die Panele auch haltbarer, da das Holz nicht über die Nagellöcher von Wasser durchdrungen werden kann.

Die KUULAS-Paneele gewährleisten, dass Ihre Sauna zu einem Ort wird, wo Sie gerne noch einen Moment länger verweilen.

KUULAS-SAUNAPANEELE

Form	Dicke	Breite	Länge	Offene fuge	Farbe	Verbrauch	Deckbreite	Material
STS	15 mm	120 mm	1800, 2100, 2400, 2700, 3000 mm	3 mm	Dampf, Polarnächte	9,52 m/m ²	105 mm	Espe

Die Verkleidung ist nicht keilgezinkt und muss vor der Montage zurechtgeschnitten werden.

WÄRMEBEHANDELTE FICHTE

PURO

ANMUTIG UND LEBHAF

„Puro“ ist das finnische Wort für „Bach“, und ein Bach, der mitten im Wald vor sich hinplätschert und in der Sonne glänzt, ist immer ein herrlicher Anblick. Kaum etwas erregt die Aufmerksamkeit auf gleiche Weise wie ein lebhafter Bach, und dieselbe Lebhaftigkeit wurde in der visuellen Sprache der PURO-Paneele und deren gestreiften Oberfläche eingefangen. Die PURO-Paneele bringen eine anmutige, leichte Lebendigkeit in jeden Raum.

WÄRMEBEHANDELTE FICHTE

RATIA®

KREIEREN SIE EINEN
BEZAUBERNDEN LOOK
MIT LEBHAFTEM
HOLZ



WÄRMEBEHANDELTE FICHTE

PURO ist ein Höhepunkt des finnischen Designs und wurde von Laura Väre entworfen. Sie ist eine der Designerinnen für das renommierte Designbüro RATIA. In Übereinstimmung mit der Designphilosophie von RATIA, überdauern die PURO-Paneele die Zeit und bereichern den Alltag.

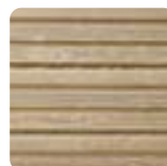
Die PURO-Innenpaneele können in den verschiedensten Räumen verwendet werden, auch in einer Sauna. Die Paneele sind in vier verschiedenen Farbtönen erhältlich, wodurch Sie eine Farbpalette erstellen können, die perfekt zu Ihrem eigenen Stil passt. Die Holzmaserung tritt in den wärmebehandelten Fichtenpaneelen besonders zum Vorschein und die Eigenschaften des Holzes werden in all ihrer Pracht zur Schau gestellt.



Reinweiß



*Transparente weiße Esche



Transparentes Grau



*Wärmebehandelte Fichte



VERDECKTE BEFESTIGUNG



*SCHUTZ VOR WASSERSPRITZERN



KÖNNEN AUCH IN EINER SAUNA EINGESETZT WERDEN

PURO

Form	Dicke	Breite	Länge	Offene fuge	Farbe	Verbrauch	Deckbreite	Material
PURO	15 mm	90 mm	2050 mm	6 mm	Wärmebehandelt	12,5 m/m ²	80 mm	Wärmebehandelte Fichte
PURO	15 mm	90 mm	2350 mm	6 mm	Wärmebehandelt	12,5 m/m ²	80 mm	Wärmebehandelte Fichte
PURO	15 mm	90 mm	2700 mm	6 mm	Wärmebehandelt	12,5 m/m ²	80 mm	Wärmebehandelte Fichte
PURO	15 mm	90 mm	2700 mm	6 mm	Reinweiß	12,5 m/m ²	80 mm	Knotige Kiefer
PURO	15 mm	90 mm	3600 mm	6 mm	Reinweiß	12,5 m/m ²	80 mm	Knotige Kiefer
PURO	15 mm	90 mm	2050 mm	6 mm	Transparentes Grau	12,5 m/m ²	80 mm	Knotenlose Kiefer
PURO	15 mm	90 mm	4200 mm	6 mm	Transparentes Grau	12,5 m/m ²	80 mm	Knotenlose Kiefer
PURO	15 mm	90 mm	Verschiedene Längen	6 mm	Transparentes Weiß	12,5 m/m ²	80 mm	Esche



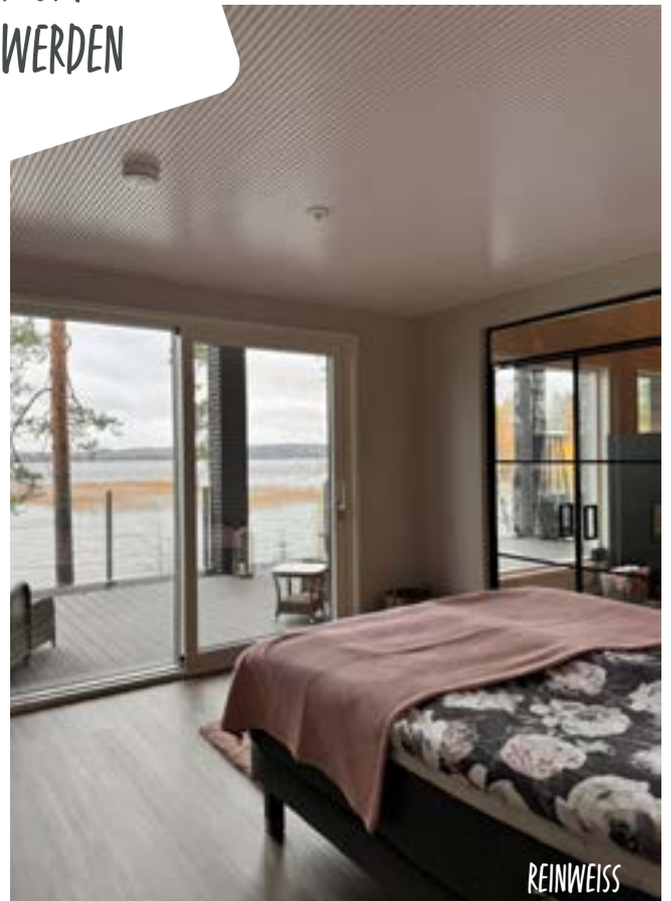


WÄRMEBEHANDELTE FICHTE

LASSEN SIE DAS
HOLZMUSTER
GESEHEN UND
GEFÜHLT WERDEN



WÄRMEBEHANDELTE FICHTE



REINWEISS

RAILO

KONTRAST UND BALANCE

Haben Sie jemals das Eis im Winter singen gehört? Das beinahe jodelartige Geräusch entsteht durch die Bewegung des Eises und das Zerreißen seiner Oberfläche - so entstehen tiefe Kerben und Spalten, die zum Brechen der Oberfläche des Eises führen. Die glatte Oberfläche der RAILO-Paneele verfügt über Scheinritzen, welche die gleichmäßige Oberfläche aufbrechen, genau wie Spalten im Eis. Mit den RAILO-Paneelen können Sie kühne Kontraste erzeugen oder die Stimmung im Raum ausgleichen.





TRANSPARENTES GRAU



Die transparenten grauen RAILO-Innenpaneele erzeugen eine weiche, ruhige Stimmung, während opakes Weiß eine luftige Atmosphäre in den Raum bringt.

Das klare und elegante Aussehen der RAILO-Paneele macht sie zu einer einfachen Option sowohl für Wände als auch für Decken.



Reinweiß



Transparentes Grau



KEILGEZINKT



VERDECKTE BEFESTIGUNG



SCHUTZ VOR WASSERSPRITZERN



RAILO

Form	Dicke	Breite	Länge	Offene fuge	Scheinritze	Farbe	Verbrauch	Deckbreite	Material
STS	13 mm	95 mm	2350 mm	6 mm	6 mm	Reinweiß	12,22 m/m ²	82 mm	Knotige Kiefer
STS	15 mm	95 mm	2000 mm	6 mm	6 mm	Transparentes Grau	12,22 m/m ²	82 mm	Knotenlose Kiefer

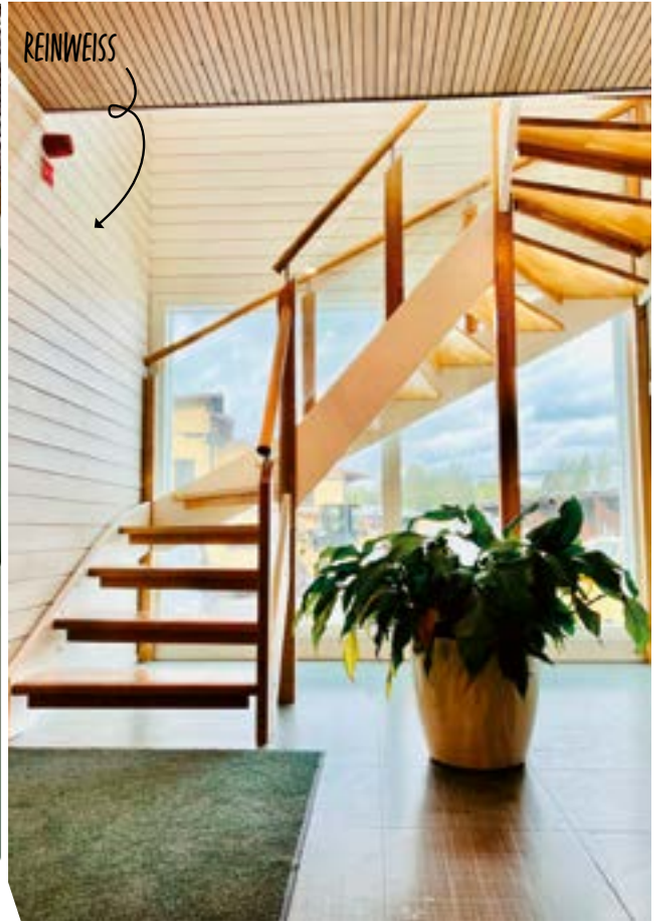
BRINGEN SIE
RHYTHMUS IN DEN
RAUM



ROSO

UNAUFDRINGLICHE RAUHEIT

Berühren Sie die Oberfläche des Holzes und fühlen Sie die feinen Linien, die raue Oberfläche und die erhabenen Stellen. Sie alle erzählen Ihnen die Geschichte des Baums, aus dem das Holz gewonnen wurde. Bei den ROSO-Innenpaneelen können Sie die Oberfläche des Holzes wirklich fühlen. Die reine weiße Farbe verleiht den Paneelen jedoch ein unaufdringliches Aussehen und so eignen sie sich auch gut für größere Oberflächen.



EINE SPUR VON
RAUHEIT FÜR DEN
RAUM



Die spezielle Oberflächenbehandlung der ROSO-Innenpaneele hebt die Holzstruktur wunderschön hervor.

Die Paneele eignen sich sowohl für Wände als auch für Decken in trockenen und feuchten Verhältnissen.

Mit den vielseitigen ROSO-Paneele können Sie elegante Kombinationen kreieren, da die Farbe der Paneele zu einer großen Vielfalt an Einrichtungselementen passt.



Reinweiß



Schwarz



KEILGEZINKT



VERDECKTE BEFESTIGUNG



SCHUTZ VOR WASSERSPRITZERN

ROSO

Form	Dicke	Breite	Länge	Offene fuge	Farbe	Verbrauch	Deckbreite	Material
STS	13 mm	120 mm	2050 mm	3 mm	Reinweiß, Schwarz	9,34 m/m ²	107 mm	Knotige Kiefer
STS	13 mm	120 mm	2350 mm	3 mm	Reinweiß, Schwarz	9,34 m/m ²	107 mm	Knotige Kiefer



SOLA

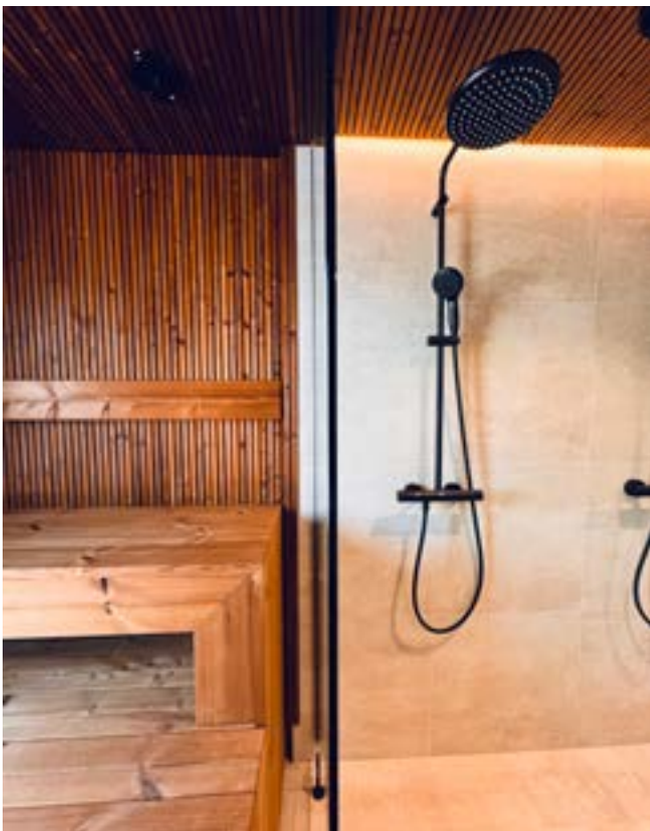
NATÜRLICHE KONTRASTE

Entlang eines Berghangs schneidet ein Engpass, beschattet von den Hängen, eine Kerbe in die Landschaft. Licht und Schatten spielen auf den Hängen und bieten einen atemberaubenden Anblick - genau wie auf der Oberfläche der SOLA-Innenpaneele.

Mit den SOLA-Paneeelen können Sie einen kühlen, dreidimensionalen Look an Wänden und Decken kreieren. Dank der gestreiften Form, die durch die schwarzen Kerben in den Paneelen betont wird, hat das Paneel ein einzigartiges Aussehen.



LASSEN SIE LICHT
UND SCHATTEN AUF
DEN OBERFLÄCHEN
SPIELEN



Das einzigartige Aussehen der SOLA-Paneele entsteht durch ihre schwarzen Kerben, welche die Paneele zu einem dreidimensionalen und interessanten Produkt machen. Sie können auch in einer Sauna eingesetzt werden.



Wärmebehandelte Fichte

Die SOLA-Paneele sind aus wärmebehandelter Fichte, weshalb die Verbindungen des Paneels wunderschön braun sind und die natürliche Maserung des Holzes hervorheben. Die SOLA-Paneele können sowohl vertikal als auch horizontal montiert werden.



VERDECKTE BEFESTIGUNG



SCHUTZ VOR WASSERSPRITZERN



KÖNNEN AUCH IN EINER SAUNA EINGESETZT WERDEN

SOLA

Form	Dicke	Breite	Länge	Offene fuge	Farbe	Verbrauch	Deckbreite	Material
SOLA	15 mm	90 mm	Zu kontrollieren	6 mm	Wärmebehandelt	12,5 m/m ²	80 mm	Wärmebehandelte Fichte

STRUKTUURI

VERLEIHEN SIE IHRER INNENEINRICHTUNG CHARAKTER

Bringen Sie mit den eindrucksvollen und kühnen STRUKTUURI-Paneelen an Wänden und Decken brandneue Tiefe in Ihren Einrichtungsstil. Die STRUKTUURI-Paneele zeigen die Holzstruktur mit all ihren Knoten und Jahresringen.

Die STRUKTUURI-Paneele können einer großen Vielfalt an Einrichtungsstilen angepasst werden. Mit diesen breiten Paneelen können Sie eine umwerfende und ästhetisch ansprechende Lösung kreieren, die modernes Design mit der natürlichen Eleganz des Holzes vereint.





REINWEISS



Transparentes Schwarz



Perlgrau



Perlbraun



Transparente Sandfarbe

Es ist einfach, aus den fünf Farbtönen der STRUKTUURI-Paneele Ihren Favoriten auszuwählen: Bringen Sie mit den dunkleren Farbtönen Tiefe in Ihre Inneneinrichtung oder schaffen Sie eine charmante Atmosphäre mit Perlgrau. Mit den transparenten Optionen Sand oder Perlbraun hingegen bringen Sie Wärme und Weiche ins Design. Die natürliche Farbpalette wird durch Reinweiß ergänzt.

Die spezielle Oberflächenbehandlung bringt die natürliche Oberflächenform des Holzes zur Geltung, wodurch die fertige Montage immer interessant und lebhaft aussieht.

REINWEISS



REINWEISS



BRINGEN SIE
LUXUS IN DEN
ALLTAG

TRANSPARENTE SANDFARBE



STRUKTUURI

Form	Dicke	Breite	Länge	Offene fuge	Farbe	Verbrauch	Deckbreite	Material
STS	15 mm	176 mm	2350 mm	6 mm	Reinweiß, Transparente Sandfarbe, Transparentes Schwarz, Perlgrau, Perlbraun	6,21 m/m ²	161 mm	Kantenverleimte Fichte

TRANSPARENTE SANDFARBE



PERLGRAU



Holz ist ein fantastisches Material sowohl in Hinblick auf seinen visuellen Effekt als auch auf seine Eigenschaften. Nützen Sie die Kapazität des Holzes optimal aus, um die Qualität der Raumluft zu verbessern, indem sie es an vielen Oberflächen im ganzen Haus verwenden. Echtes Holz haucht jedem Raum Leben ein, indem es Feuchtigkeit sowohl absorbiert als auch freisetzt.

Die STRUKTUURI-Paneele können in verschiedenen Räumen im ganzen Haus verwendet werden, inklusive der Sauna: Die Paneele wurden oberflächenbehandelt, um der starken Hitze und den Feuchtigkeitsschwankungen zu widerstehen, die typisch für eine Sauna sind. Dank der verdeckten Nägel kann Wasser nicht in das Holz eindringen und dieses beschädigen.

Wählen Sie die Stimmung, die am besten zur Atmosphäre Ihrer Sauna passt: Weiß für einen frischen und kurbadartigen Saunastil, dunkel für die Ästhetik einer traditionellen Rauchauna oder Perlgrau für eine mystische Stimmung - oder wählen Sie beruhigendes Perlbraun oder natürliche Sandfarbe, um Ihrer Sauna einen brandneuen Look zu verleihen.



SCHUTZ VOR
WASSERSPRITZERN



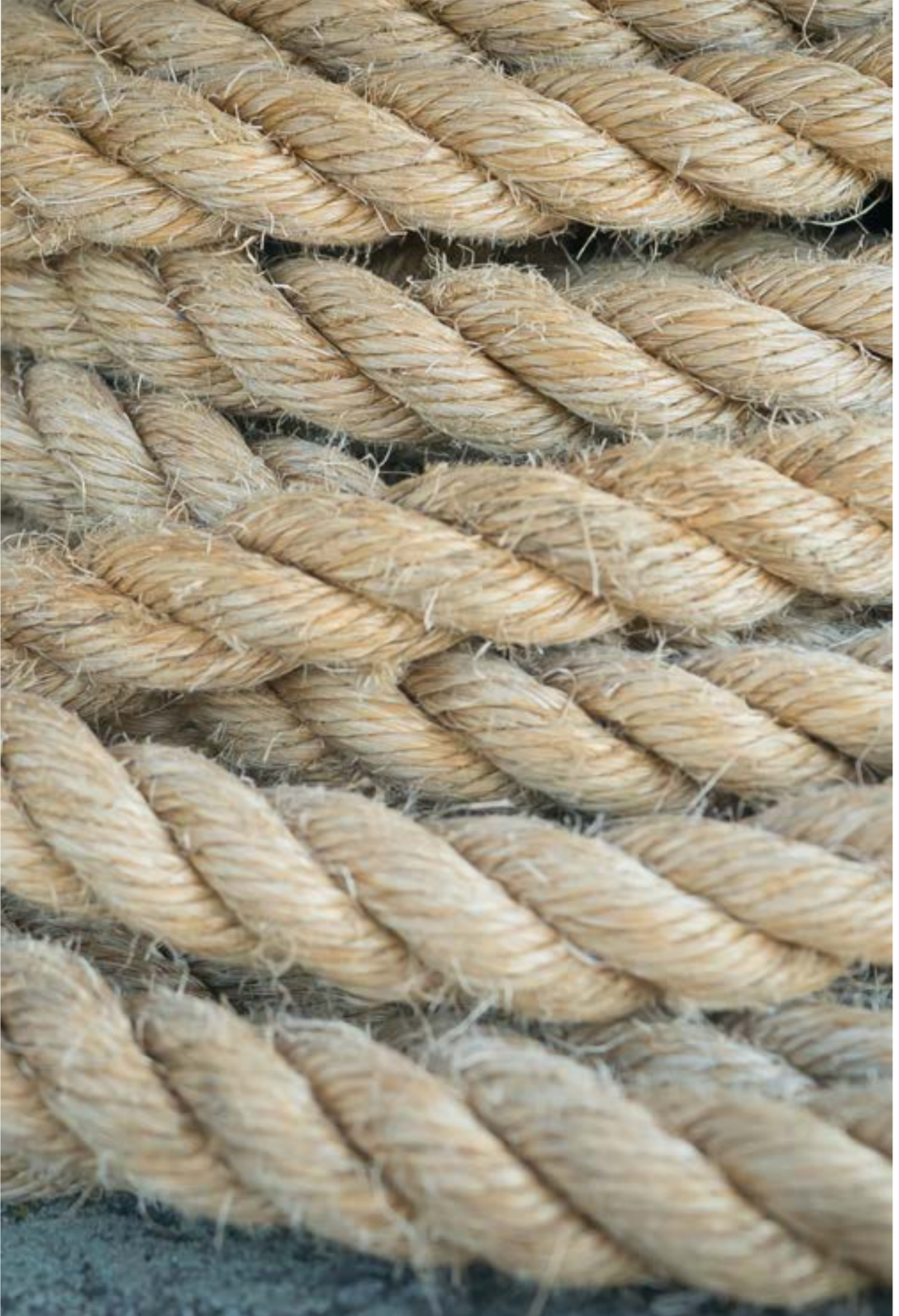
KÖNNEN AUCH IN
EINER SAUNA EINGE-
SETZT WERDEN



VERDECKTE
BEFESTIGUNG



KEILGEZINKT



PERLBRAUN



TRANSPARENTES SCHWARZ



USVA

FÜR EINE MAGISCHE STIMMUNG

Vielleicht sind Sie einmal einen nebligen Pfad entlang spaziert und der Nebel hat Sie und Ihre Umgebung wie eine tröstende Umarmung umhüllt und die Landschaft mystisch und magisch erscheinen lassen. Mit den USVA-Innenpaneelen können Sie diese magische Stimmung zu Hause rekonstruieren.



TRANSPARENTE SANDFARBE



BRINGEN SIE DIE
WEICHHEIT DES
NEBELS ZU SICH
NACH HAUSE

TRANSPARENTE SANDFARBE

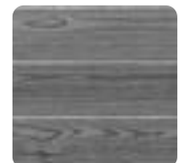


Die samtig weiche Oberfläche der USVA-Paneele verfügt über Mikroritzen. Das Paneel bringt die speziellen Eigenschaften des Holzes zum Vorschein, das lebendig zu werden scheint, während sich das Licht verändert, wodurch ein interessanter Effekt entsteht.



Transparente Sandfarbe

Die geradlinigen und modernen USVA-Paneele sind sowohl für Akzentwände als auch für größere Oberflächen an Wänden und Decken perfekt. Die Oberfläche der USVA-Paneele zeigt die Knoten, die ein Teil echten, natürlichen Holzes sind.



Perlgrau



KEILGEZINKT



SCHUTZ VOR
WASSERSPRITZERN



VERDECKTE
BEFESTIGUNG

PERLGRAU



KREIEREN SIE MIT DEM
GESAMTBILD IM FOKUS
ODER AKZENTUIEREN SIE
DIE KLEINSTEN DETAILS

TRANSPARENTE SANDFARBE



TRANSPARENTE SANDFARBE



USVA

Form	Dicke	Breite	Länge	Offene fuge	Farbe	Verbrauch	Deckbreite	Material
STS	15 mm	120 mm	2350 mm	6 mm	Perlgrau	9,52 m/m ²	105 mm	Kiefer mit wenigen Knoten
STS	15 mm	120 mm	2050 mm	6 mm	Transparente Sandfarbe	9,52 m/m ²	105 mm	Kiefer mit wenigen Knoten
STS	15 mm	120 mm	2950 mm	6 mm	Transparente Sandfarbe	9,52 m/m ²	105 mm	Kiefer mit wenigen Knoten
STS	15 mm	95 mm	2350 mm	6 mm	Transparente Sandfarbe	12,22 m/m ²	82 mm	Kiefer mit wenigen Knoten
STS	15 mm	95 mm	2050 mm	6 mm	Transparente Sandfarbe	12,22 m/m ²	82 mm	Kiefer mit wenigen Knoten

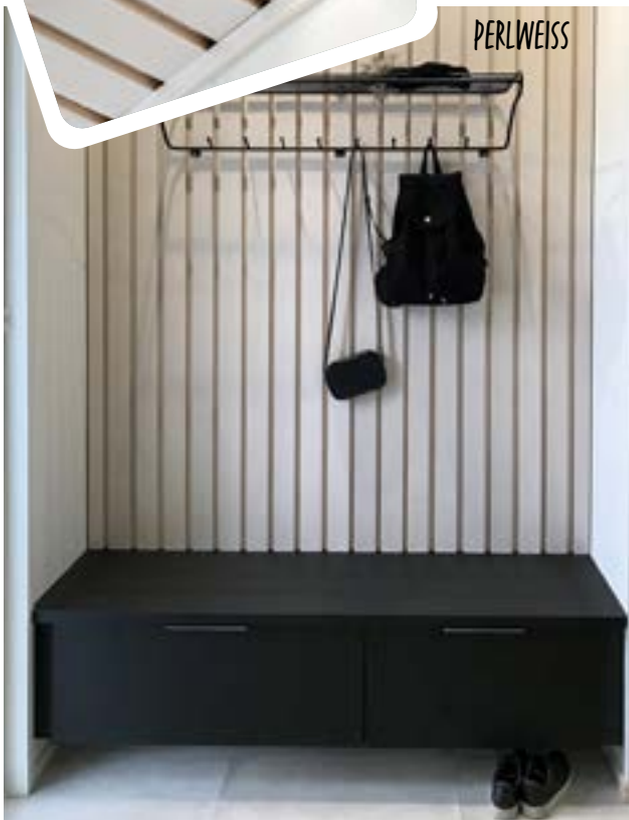
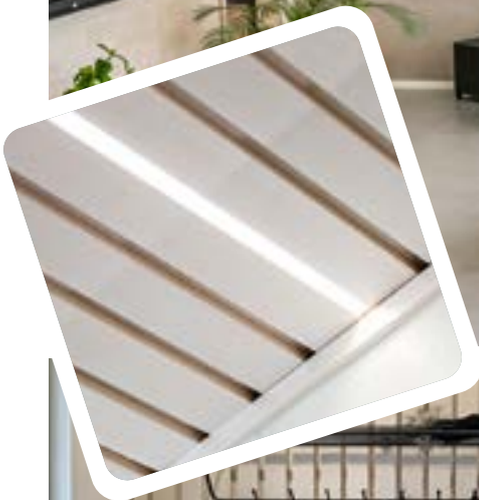


VALO

GERADE LINIEN

Die VALO-Innenpaneele sind wie ein Sonnenstrahl, der hinter den Wolken hervorlugt, die gesamte Landschaft erhellt und Ihre Emotionen weckt. Mit den VALO-Innenpaneelen können Sie eine faszinierende Kombination aus Beleuchtung und Oberflächenmaterialien erschaffen: Sie können LED-Leisten in der Spalte zwischen den Paneelen montieren, um so Deckenlampen zu ersetzen. Die Spalten verbergen den Körper der LED-Leiste auf elegante Weise, zeigen aber dennoch ihre Beleuchtung wie das Strahlen der Sonne, die zwischen den Wolken hervorlugt.





DIE VALO-Innenpaneele bieten mit ihrer geradlinigen Form viel Potenzial für die Inneneinrichtung. Diese massiven Paneele werden durch die Ritzen verfeinert, die den Paneelen ein gestreiftes Aussehen verleihen. Die VALO-Innenpaneele wurden von der Innendesignerin Heli Mäkiranta entworfen.

Die VALO-Paneele eignen sich für eine große Vielfalt an Räumen und ihr Potenzial für die Inneneinrichtung wird durch die Art, wie sie die Raumakustik verbessern können, weiter optimiert. Mit den Paneelen ist es einfach, eine beeindruckende Oberfläche für Wände und Decken zu kreieren, und Sie können Leuchten direkt an den Paneelen montieren, um die Eigenschaften des Holzes zur Geltung zu bringen.



Reinweiß



Perlweiß*



*SCHUTZ VOR WASSERSPRITZERN



VERDECKTE BEFESTIGUNG

VALO

Form	Dicke	Breite	Länge	Offene fuge	Farbe	Verbrauch	Deckbreite	Material
VALO	28 mm	95 mm	4200 mm	18 mm	Reinweiß	12,05 m/m ²	83 mm	Knotige Kiefer
VALO	28 mm	95 mm	Zu kontrollieren	18 mm	Perlweiß	12,05 m/m ²	83 mm	Birke

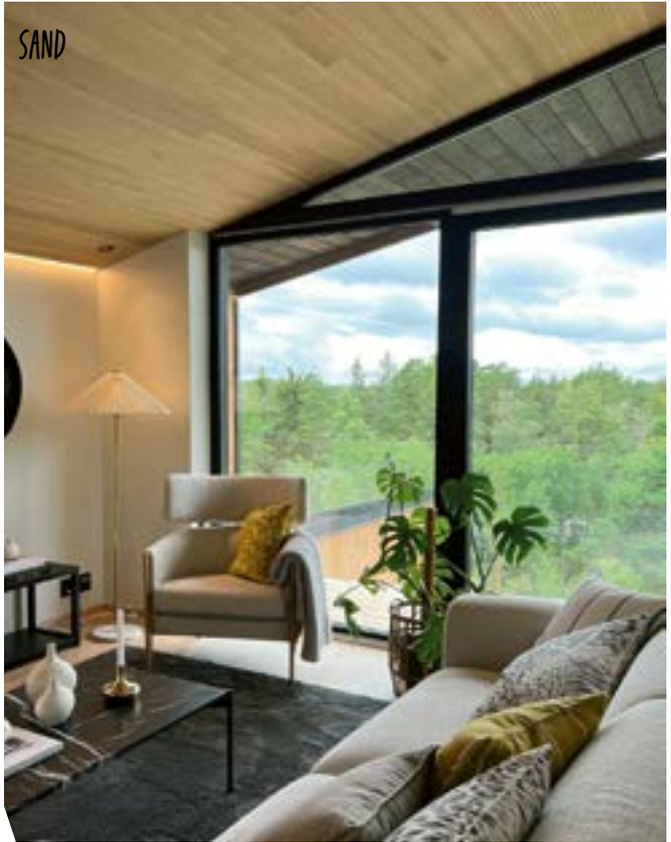
**Bitte kontrollieren Sie beim Bestellen die verfügbare Länge.
Die Verkleidung ist nicht keilgezinkt und muss vor der Montage zurechtgeschnitten werden.

VIRE

ZEITLOSES TOP-DESIGN

Eine schwache Brise kräuselt die Oberfläche des Wassers und erzeugt kleine Wellen. Dieser kurze Moment ist in den VIRE-Innenpaneelen zu fühlen, die in Zusammenarbeit mit Ristomatti Ratia entworfen wurden. Ihre wellenartige Oberfläche sieht immer anders aus, abhängig vom Betrachtungswinkel. VIRE ist ein Beispiel finnischen Top-Designs, das eine elegante Nuance in Ihre Inneneinrichtung bringen kann.





DUNKELBRAUN

REINWEISS

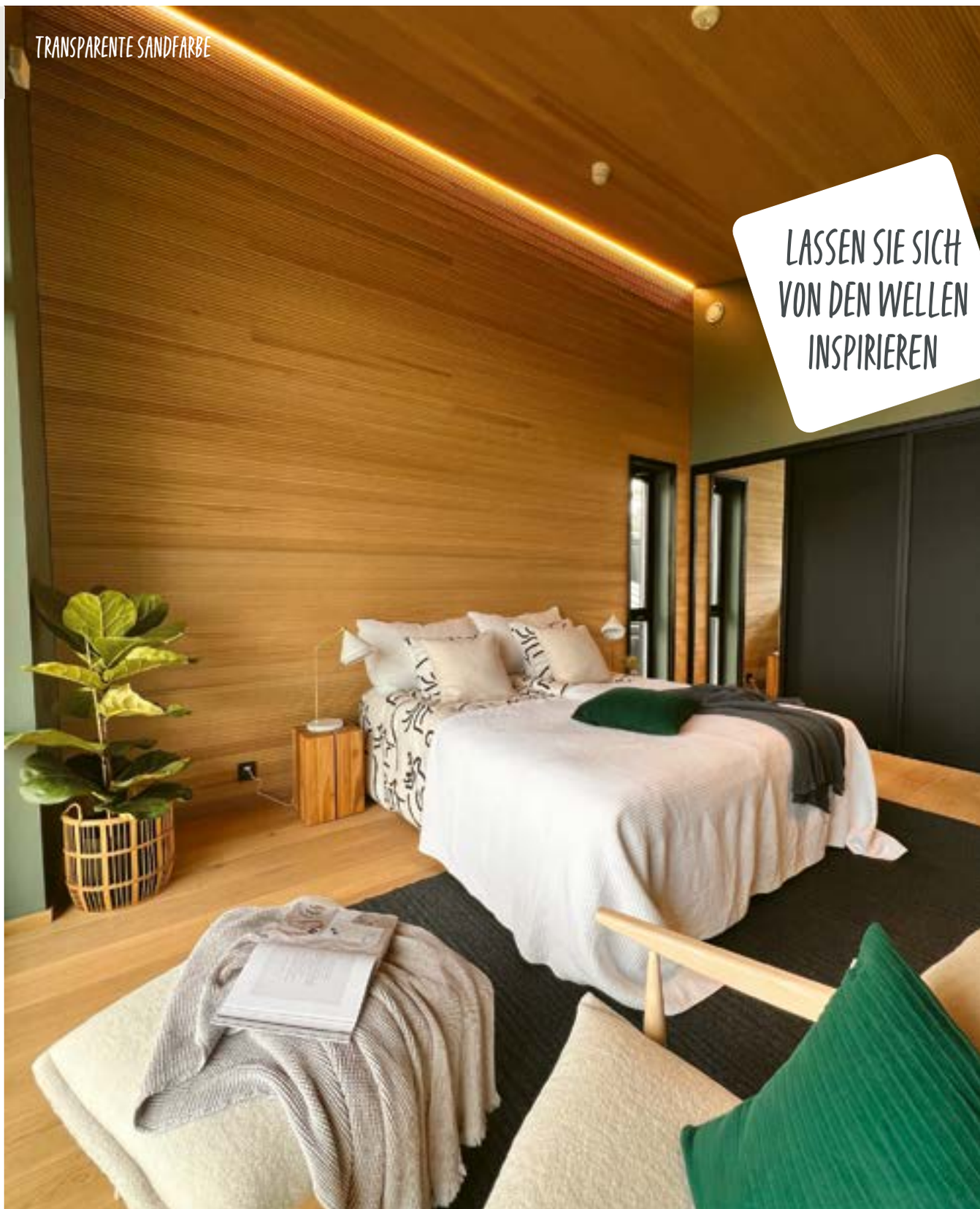
SAND

Die VIRE-Innenpaneele können sowohl an Wänden als auch an Decken verwendet werden. Sie können horizontal oder vertikal montiert werden - was immer Ihnen am besten gefällt. Die VIRE-Paneele haben eine dreidimensionale Form, die eine fantastische Möglichkeit bietet, mit Licht und Schatten zu spielen.

Die VIRE-Paneele haben eine verdeckte Befestigung und sind in vielen verschiedenen Farbtönen und Oberflächenbehandlungen erhältlich. Unsere Kollektion umfasst eine große Vielfalt an Optionen, die sich für viele verschiedenen Stile und Räume eignen, vom Wohnzimmer bis zur Sauna.

- 
 SCHUTZ VOR WASSERSPRITZERN
- 
 *KÖNNEN AUCH IN EINER SAUNA EINGESATZT WERDEN
- 
 VERDECKTE BEFESTIGUNG

LASSEN SIE SICH
VON DEN WELLEN
INSPIRIEREN



VIRE

Form	Dicke	Breite	Länge	Farbe	Verbrauch	Deckbreite	Material
VIRE	15 mm	90 mm	2700 mm	Reinweiß, Mattschwarz	12,66 m/m ²	79 mm	Knotige Kiefer
VIRE	15 mm	90 mm	3600 mm	Reinweiß, Mattschwarz	12,66 m/m ²	79 mm	Knotige Kiefer
VIRE	15 mm	90 mm	Zu kontrollieren	Dunkelbraun, Sand, Transparente weiße Birke, Transparente weiße Esche, Lackierte Eiche	12,66 m/m ²	79 mm	Knotenlose Kiefer Birke Esche Eiche



LEISTEN

RAHMEN SIE IHR ZUHAUSE EIN WIE SCHÖNES BILD

Die Leistenkollektion von Siparila bietet eine große Vielfalt an Optionen und Farben, mit denen Sie charmante und bewusste Details in Ihrem Zuhause kreieren können. Finden Sie die perfekte Leiste für Ihren Geschmack und akzentuieren Sie die Eigenschaften Ihres Zuhauses mit einem eleganten, natürlichen Look. Lassen Sie Ihrer Kreativität freien Lauf, denn Ihrer Fantasie sind keine Grenzen gesetzt. Die Leisten in den Kollektionen KINOS, KUMPU, VANA und VIIVA sind vielfältige Mehrzweckleisten, d. h. jede Leistenart kann sowohl als Abdeckleiste als auch als Fußleiste verwendet werden.

KIILLE

Die KIILLE-Innenleiste ist eine minimalistische Leiste mit geraden Kanten. Sie ist perfekt für einen Raum, dem Sie einen schlichten letzten Schliff geben möchten. Die Leiste in der K-Kollektion bietet separate Optionen für Fußleisten, Zierleisten und Abdeckleisten.

VANA

Die VANA-Innenleiste kann eine moderne Inneneinrichtung weicher machen oder in einen romantischen Stil ein Gefühl der Ruhe einbringen. Die VANA-Leiste kann sowohl als Abdeckleiste als auch als Fußleiste verwendet werden.

KUMPU

Die KUMPU-Innenleiste hat eine abgerundete, wellenartige Form. Mit der KUMPU-Innenleiste können Sie ein charmantes Gefühl von Weichheit in den Details Ihres Einrichtungsstils erzeugen. Sie kann sowohl als Abdeckleiste als auch als Fußleiste verwendet werden.

KINOS

Die KINOS-Leiste bringt ein Gefühl reicher Details in Ihre Inneneinrichtung. Die dekorative KINOS-Leiste ist perfekt dafür geeignet, einen Raum von oben bis unten zu vollenden. Die Leiste kann als Abdeckleiste oder Fußleiste verwendet werden und ist in einem umfassenden Angebot an Breiten bis zu 120 cm erhältlich.

VIIVA

Die VIIVA-Leiste gibt Ihrem Einrichtungsstil einen schlichten und eleganten letzten Schliff. Die Leiste hat eine minimalistische und geradlinige Form. Die VIIVA-Leiste ist eine Mehrzweckleiste, die sowohl als Abdeckleiste als auch als Fußleiste verwendet werden kann.

JALOPUU

Die JALOPUU-Leiste ist aus Eschenholz und sie ist wie die KIILLE-Leiste geformt. Die JALOPUU-Leiste gibt einer Verkleidung aus Eschenholz einen eleganten letzten Schliff.



VIIVA

ALLE LEISTEN VON
SIPARILA SIND AUS
ECHTEM, NATÜRLICHEM
HOLZ.



VANA



KINOS

KIILLE

KIILLE-Leisten	Dicke, mm	Breite, mm	Länge, mm	Farbe
12x42 KIILLE Fußleiste	12	42	3600	Reinweiß
12x70 KIILLE Fußleiste	12	70	3600	Reinweiß
12x90 KIILLE Fußleiste	12	90	3600	Reinweiß
20x42 KIILLE Sockelleiste mit Kabelkanal (Nut 13x26)	20	42	3600	Reinweiß
20x70 KIILLE Sockelleiste mit Kabelkanal (Nut 13x40)	20	70	3600	Reinweiß
20x90 KIILLE Sockelleiste mit Kabelkanal (Nut 13x40)	20	90	3600	Reinweiß
12x42 KIILLE Fußleiste (Türmaß)	12	42	3600	Reinweiß
12x42 KIILLE peitelista	12	42	3600	Reinweiß
12x70 KIILLE peitelista	12	70	3600	Reinweiß
12x90 KIILLE peitelista	12	90	3600	Reinweiß
15x44 KIILLE Deckenleiste	15	44	3600	Reinweiß



VANA

VANA-Leisten	Dicke, mm	Breite, mm	Länge, mm	Farbe
15x70 VANA Fußleiste (Kombination)	15	70	3600	Reinweiß
15x90 VANA Fußleiste (Kombination)	15	90	3600	Reinweiß
15x60 VANA Deckenleiste	15	60	3600	Reinweiß



KUMPU

KUMPU-Leisten	Dicke, mm	Breite, mm	Länge, mm	Farbe
15x56 KUMPU Fußleiste (Kombination)	15	56	3600	Reinweiß
15x68 KUMPU Fußleiste (Kombination)	15	68	3600	Reinweiß
15x92 KUMPU Fußleiste (Kombination)	15	92	3600	Reinweiß



KINOS

KINOS-Leisten	Dicke, mm	Breite, mm	Länge mm	Farbe
15x56 KINOS Fußleiste (Kombination)	15	56	3600	Reinweiß
15x70 KINOS Fußleiste (Kombination)	15	70	3600	Reinweiß
15x90 KINOS Fußleiste (Kombination)	15	90	3600	Reinweiß
15x120 KINOS Fußleiste (Kombination)	15	120	3600	Reinweiß
15x64 KINOS Deckenleiste	15	64	3600	Reinweiß



KINOS Fußleiste 15x56



KINOS Fußleiste 15x70



KINOS Fußleiste 15x90



KINOS Fußleiste 15x120

KINOS Deckenleiste
15x64

VIIVA

VIIVA-Leisten	Dicke, mm	Breite, mm	Länge, mm	Farbe
20x70 Fußleiste (Kombination)	20	70	3600	Reinweiß
20x90 Fußleiste (Kombination)	20	90	3600	Reinweiß
20x145 Fußleiste (Kombination)	20	145	3600	Reinweiß



VIIVA Fußleiste 20x70



VIIVA Fußleiste 20x90



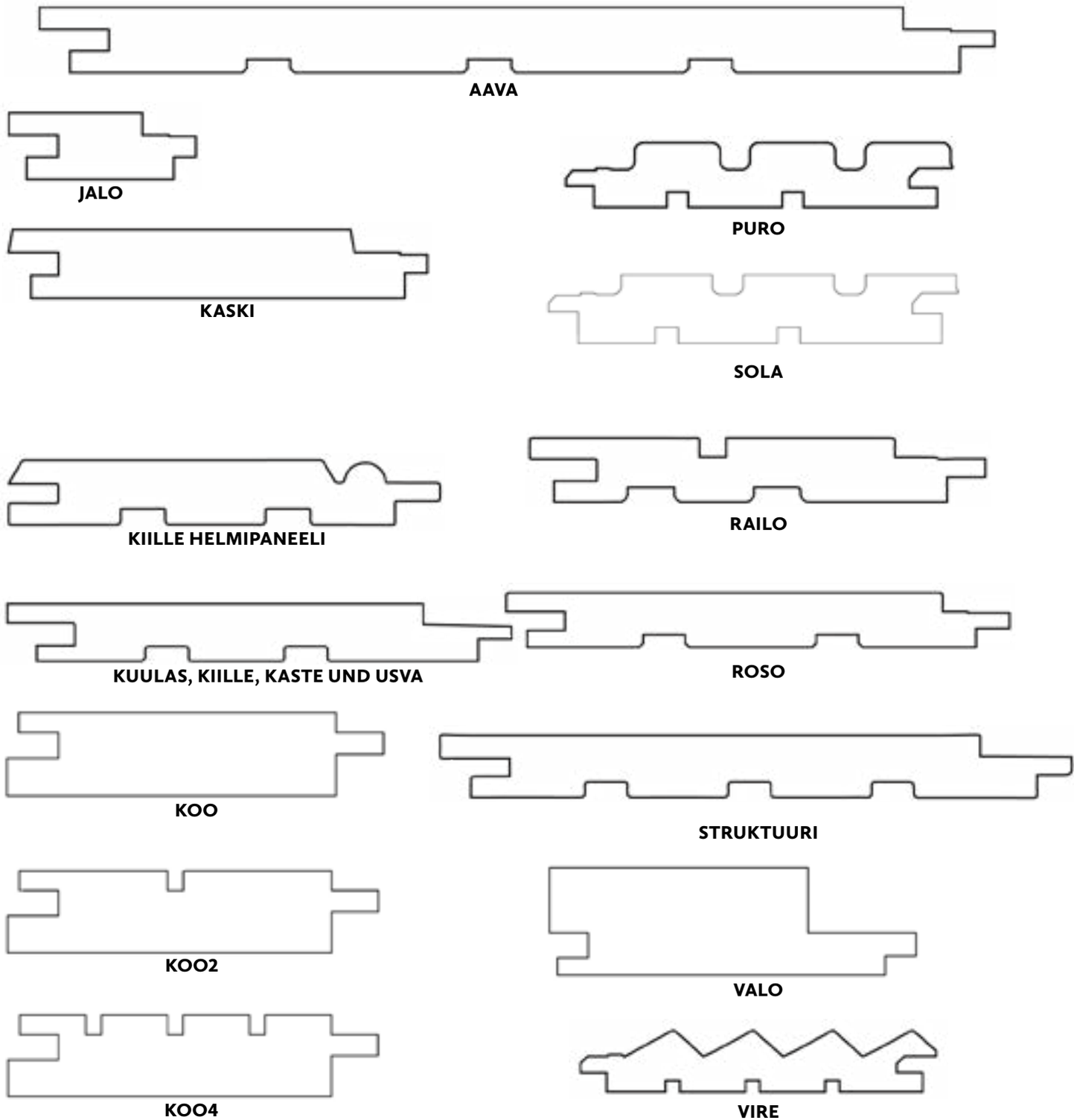
VIIVA Fußleiste 20x145

JALO-
PUU

JALOPUU-Leisten	Dicke, mm	Breite, mm	Länge, mm	Farbe
15x70 Fußleiste	15	70	3600	Transparente weiße Esche
15x70 Fußleiste	15	70	3600	Transparente weiße Esche
16x16 Quadratleiste	16	16	3600	Transparente weiße Esche
28x28/22 Eckleiste	28	28	3600	Transparente weiße Esche



INNENPANEELPROFILE



Die Abbildungen sind nicht maßstabsgetreu.



ENVIRONMENTAL PRODUCT DECLARATION
EPD
3RD PARTY VERIFIED

NACHHALTIGKEIT

Nachhaltiges und gesundes Wohnen unter Berücksichtigung der Vitalität der Wälder

Holz war schon immer das Baumaterial, auf das die Finnen vertrauen, und wir hoffen, dass das auch so bleibt. Als Branchenpioniere tragen wir dazu bei, eine Baukultur zu fördern, welche die Vitalität und die Gesundheit der Wälder respektiert und ein nachhaltiges und gesundes Wohnen unterstützt.

Dies erfordert, dass wir kontinuierlich und aktiv Betriebsmodelle entwickeln, die das Wohlbefinden von Natur und Mensch fördern. Die nachhaltige Entwicklung spielt eine wichtige Rolle in unserer Geschäftstätigkeit. Produktqualität, Nachhaltigkeit und Sicherheit sind die Eckpfeiler unseres Betriebs.

Als Baumaterial ist Holz eine verantwortungsbewusste Wahl, denn Holz ist umweltfreundlich, erneuerbar und recycelbar. Holzbau ist eine der besten Methoden, CO₂-Emissionen beim Bau zu reduzieren, denn die CO₂-Emissionen beim Holzbau sind im Vergleich mit zum Beispiel Betonbauten minimal.

EPD für eine zuverlässige und transparente Messung der Umweltbelastung

Die Umwelt-Produktdeklarationen (Environmental Product Declarations, EPD) sind eine zuverlässige Methode, um die Auswirkungen von Produkten auf die Umwelt darzustellen. Die Außenpaneele und die

thermisch behandelten Paneele von Siparila werden mit EPD geliefert.

Das Wohlbefinden der Wälder als Basis des Betriebs

Wälder sind die Grundlage für die Vitalität und Diversität der finnischen Natur. Das PEFC-Zertifizierungssystem stellt das Wohlbefinden der Wälder auf internationaler Ebene sicher und gewährleistet, dass das Holz nachhaltig und unter Berücksichtigung der Biodiversität geerntet wurde. Wir möchten unseren Teil dazu beitragen, sicherzustellen, dass die natürlichen Lebensräume der Wälder und die Möglichkeiten für Arten jetzt und in Zukunft stark erhalten bleiben.

Qualität und Sicherheit zuerst

Beim Bau ist es wichtig, dass die verwendeten Produkte gesund und sicher sind. Alle Holzprodukte von Siparila sind CE-gekennzeichnet und enthalten keine Chemikalien, die für Mensch oder Natur gefährlich sind.

Wir entwickeln fortwährend neue Methoden zur Oberflächenbehandlung, um sicherzustellen, dass unsere Holzprodukte attraktiv aussehen und lange halten, auch in schwierigen Witterungsverhältnissen. Durch unsere Investition in Methoden zur Grundierung und Beschichtung hat Siparila die FI-Zertifizierung erhalten.



NOTIZEN





SIPARILA

Varaslahdentie 1, 40800 Vaajakoski

Puh. +358 10 4242 000

www.siparila.com



Folgen Sie uns in den sozialen Medien



#siparila @siparila