

Platten

nach

Maß

MASSIVHOLZPLATTE NACH MASS

PRODUKTKATALOG 2025

Ausgabe März





IHRE ANSPRECHPARTNER

Beratung. Anfragen. Bestellungen.



Klaus Langmeier

Verkauf Holzwerkstoffe

+43 7229 736 31 212

holzwerkstoffe@keplinger.at



Kerstin Mittermair

Verkauf Holzwerkstoffe

+43 7229 736 31 214

holzwerkstoffe@keplinger.at



Bettina Stieger

Verkauf Holzwerkstoffe

+43 7229 736 31 223

holzwerkstoffe@keplinger.at



Marijan Bozic

Lehrling Holzwerkstoffe

+43 7229 736 31 224

holzwerkstoffe@keplinger.at



Hanna Hofmeister

Lehrling Holzwerkstoffe

+43 7229 736 31 211

holzwerkstoffe@keplinger.at



facebook.com/
Keplinger GmbH

instagram.com/
keplingerholz

youtube.com/
Keplinger GmbH

3-Schichtplatten

SORTIERUNGEN - EICHE & NUSS

EICHE

schlichte und fladrige Lamellen werden zu einem harmonischen Bild sortiert; mit Spiegel (innerhalb der Platte entsprechend sortiert); kleine, fest verwachsene Äste sind zulässig



EICHE RUSTIKAL

fest verwachsene, rustikale Äste bis 30 mm Ø; Risse sind möglich; mit Spiegel (innerhalb der Platte entsprechend sortiert); offene Stellen werden nicht gekittet



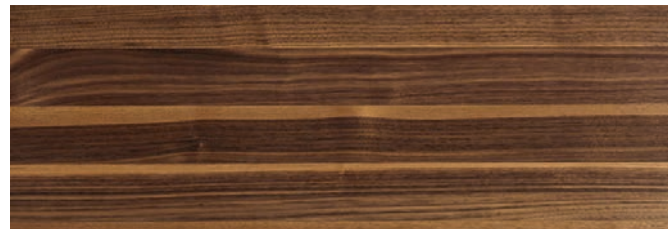
EICHE WILD

sehr rustikale, große, rissige Äste mit Ausbrüchen; Trocknungsrisse; durch Mischen von Flader, Spiegel und schlichten Lamellen entsteht ein sehr rustikales Gesamtbild; keine Durchfalläste; offene Stellen werden nicht gekittet



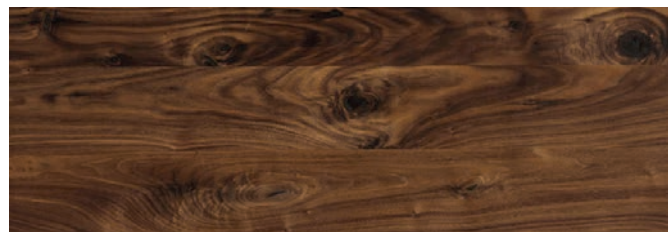
NUSS GEDÄMPFT MIT SPLINT

schlichte und fladrige Lamellen werden zu einem harmonischen Bild sortiert; bis zu 30% Splintanteil; kleine, fest verwachsene Äste sind zulässig



WILDNUSS GEDÄMPFT MIT SPLINT

sehr rustikale, große, rissige Äste mit Ausbrüchen; Trocknungsrisse; Kern- und Splintanteil bis zu 30%; Übergänge von Kern/Splint (wolkiger Kern) möglich; harmonische Sortierung; rustikales Gesamtbild; keine Durchfalläste; offene Stellen werden nicht gekittet



BITTE BEACHTE

Diese Sortierungsangaben betreffen ausschließlich die A-Seite (A-Qualität).
 Für die B-Seite (B-Qualität) gilt folgendes: Durchfalläste bis 25 mm Ø (vier auf 1 m²);
 offene Stellen werden weder gestoppelt noch gekittet!

3-Schichtplatten HOLZARTEN IM ÜBERBLICK

Holz ist ein vielfältiges Naturprodukt.

Wir möchten Sie darauf hinweisen, dass diese Bilder in Farbe, Qualität und Struktur von der späteren Lieferung abweichen können.



AHORN EUROPÄISCH

Österreich



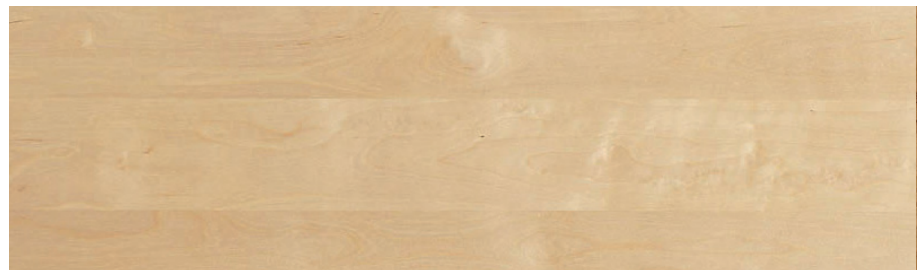
KERNESCHE GEDÄMPFT

Südosteuropa



EICHE

Südosteuropa



BIRKE

Baltikum



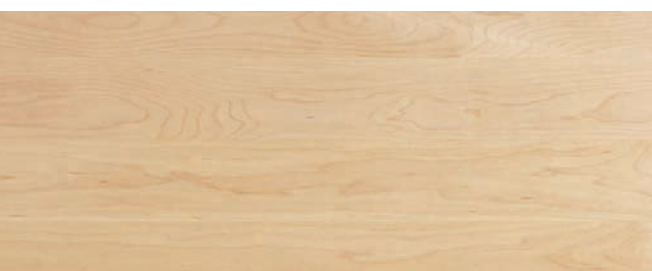
ERLE

Ungarn/Polen



EICHE RUSTIKAL

Südosteuropa



HARD MAPLE

USA

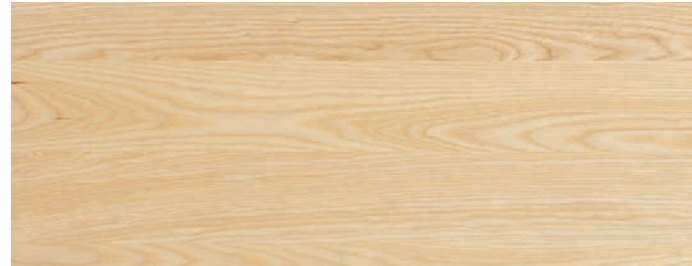


BUCHE GEDÄMPFT

Österreich/Deutschland



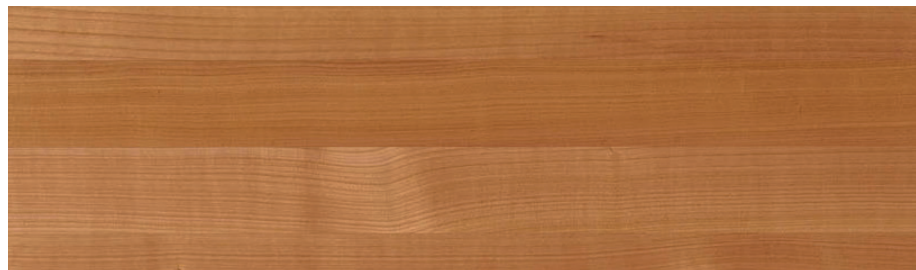
EICHE WILD
Südosteuropa



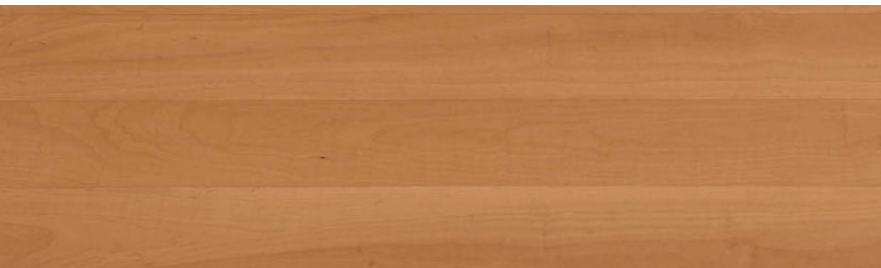
ESCHE
Südosteuropa



KERNUCHHE GEDÄMPFT
Österreich/Deutschland



KIRSCHHE EUROPÄISCH GEDÄMPFT
Südosteuropa



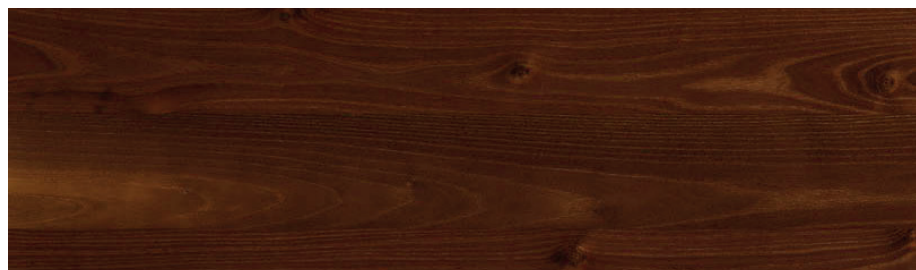
BIRNE GEDÄMPFT
Österreich/Deutschland



NUSS GEDÄMPFT MIT SPLINT
Südosteuropa/USA



WILDNUSS GEDÄMPFT MIT SPLINT
Südosteuropa/USA



ROBINIE GEDÄMPFT
Ungarn

PRODUKTDDETAILS DER 3-SCHICHTPLATTEN

Die 3-Schichtplatten bestehen aus drei Massivholzlagen, welche kreuzweise miteinander verleimt sind. Die Schichten werden dabei jeweils um 90° versetzt, was eine Absperrowirkung erzeugt. Dadurch wird verhindert, dass die einzelnen Schichten ungehindert arbeiten können, was die Platte besonders formstabil macht.

Ausführliche Informationen zu den möglichen Dimensionen finden Sie bei den jeweiligen Produkten.

Beachten Sie bitte, dass die Produkte ausschließlich für den nicht tragenden, trockenen Innenausbau geeignet sind!

Sortierung	<ul style="list-style-type: none"> » Standardhölzer → Sortierung A/B » Obsthölzer → lebhaft Sortierung, A-Seite mit Splint, gleichmäßig sortiert
Verleimung	formaldehydfreie D3-Verleimung
Holzfeuchte	8 %; ± 2 %
Oberflächenschliff	beidseitig Korn 80
Kanten	sägerau
Standardbreite	ca. 1.220 mm

LAMELLENBREITEN DER 3-SCHICHTPLATTEN

ca. 103 mm	Ahorn europäisch, Buche gedämpft, Kernbuche gedämpft, Eiche, Eiche rustikal, Eiche wild, Esche, Kernesche gedämpft, Wildnuss gedämpft mit Splint
ca. 95 mm	Birke, Erle
ca. 81 mm	Hard Maple
ca. 65 mm	Birne gedämpft, Kirsche europäisch gedämpft, Nuss gedämpft mit Splint, Robinie gedämpft

DECKLAGENSTÄRKE DER 3-SCHICHTPLATTEN



Standard
5 mm, durchgehend



Ministar
3,5 mm, durchgehend



G3
5 mm, durchgehend



Profi Decks
3,5 mm & 5 mm

MITTELAGENAUSPRÄGUNGEN DER 3-SCHICHTPLATTEN

HOLZART DECKLAGE	HOLZART MITTELLAGE	ANDERE MITTELLAGE WÄHLBAR
Ahorn europäisch	Ahorn	ja
Birke	Birke	ja
Buche gedämpft	Mischung zw. Buche und Kernbuche	ja
Kernbuche gedämpft	Mischung zw. Buche und Kernbuche	ja
Eiche	Eiche	ja
Eiche rustikal	Eiche	ja
Eiche wild	Eiche	ja
Erle	Erle	ja
Esche	Mischung zw. Esche und Kernesche	ja
Kernesche gedämpft	Mischung zw. Esche und Kernesche	ja
Hard Maple	Hard Maple	ja
Nuss gedämpft mit Splint	Erle	ja
Wildnuss gedämpft mit Splint	Erle	ja
Robinie gedämpft	Erle	nein
Birne gedämpft	Erle	nein
Kirsche europäisch gedämpft	Kirsche	ja

MITTELAGENAUSFÜHRUNGEN

	STANDARD MITTELLAGE	PROFI MITTELLAGE
Fugendichtheit Kante	Stöße bis 1 mm zulässig, max. 3 pro lfm	Kante praktisch geschlossen, Kitten offener Stöße zulässig
Mittellagenstöße in der Fläche	Stöße bis 2,5 mm zulässig, max. 3 pro lfm	in Ausnahmefällen Stöße mit 1 mm zulässig
Ausfalläste in der Kante	Ausbrüche bis 3 mm, 2x pro lfm	keine
Ausfalläste in der Fläche	keine	keine
Flickäste in der Fläche	unbegrenzt	keine
fest verwachsene Äste in der Kante	bis max. 25 mm Ø	kleine Äste zulässig
Holzfeuchte	8 %; ± 2 %	8 %; ± 2 %
Farbe	ohne Anspruch, Kern erlaubt	ohne Verfärbung, verlaufener Splint zulässig
Waldkante	unzulässig	unzulässig
Löcher	unzulässig	unzulässig

KANTENAUSFÜHRUNGEN

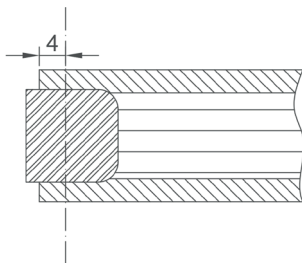
EINLEIMER

Für kommissionsfertige 3-Schichtplatten können Sie optional einen eingearbeiteten Einleimer mitbestellen. Beachten Sie dabei bitte, dass ein Übermaß von 8 mm in Länge und Breite erforderlich ist. Der Einleimer steht etwa 2 mm über. Ab 30 mm oder mehr steht der Einleimer nicht mehr über sondern wird ab Werk bündig geschnitten.

Mindestformat der Platte: 250 x 100 mm
 Maximalformat der Platte: abhängig vom Produkt
 Verleimung: PVAC

mögliche Holzarten

Ahorn europäisch, Birke, Esche, Erle, Eiche, Buche gedämpft, Kirsche europäisch gedämpft, Nuss gedämpft mit Splint



* Möglich bei Plattenstärke 20 mm, 26 mm, 31 mm & 40 mm

FURNIERKANTE

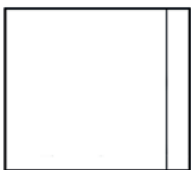
Die 3-Schichtplatten können auch in der Ausführung mit Furnierkante bestellt werden. In dieser Variante werden speziell entwickelte, zweilagige Echtholzkanten verwendet.

Mindestformat der Platte: 250 x 100 mm
 Maximalformat der Platte: abhängig vom Produkt
 Verleimung: PU

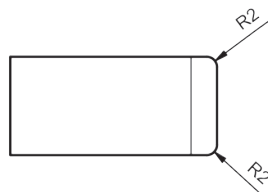
mögliche Holzarten

Ahorn europäisch, Erle, Eiche, Buche gedämpft, Kirsche europäisch gedämpft, Nuss gedämpft mit Splint, Robinie gedämpft

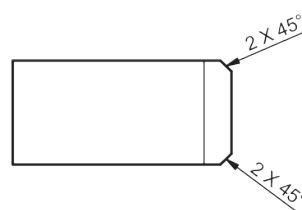
Ecke bündig



Radius 2 mm oben & unten / ohne Schliff



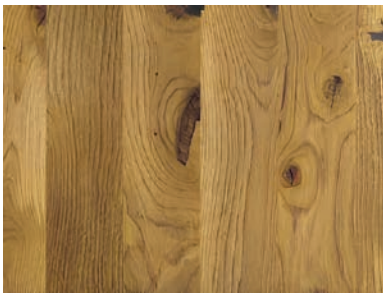
Fase 2 mm oben & unten / ohne Schliff



* Möglich bei Plattenstärke 20 mm & 26 mm

OBERFLÄCHENBEARBEITUNG PURE.STYLE

Aus technischen Gründen empfehlen wir, die gleiche Bearbeitung und Oberflächenbehandlung auf beiden Seiten. Bei einer rustikalen oder wilden Sortierung ist es am Besten, die Astlöcher schwarz kittet zu lassen. Bitte beachten Sie, dass nur die A-Seite gekittet wird.



VARIANTE GEBÜRSTET

- » 1 Seite, feine Struktur
- » 1 Seite, grobe Struktur
- » 2 Seiten, feine Struktur
- » 2 Seiten, grobe Struktur

Feine Variante: Herausarbeiten der Struktur mit leichten Bürstspuren

Grobe Variante: deutliche Struktur mit groben Bürstspuren

Es kann nur in Maserrichtung, bei einer max. Breite von 1.220 mm gebürstet werden.



VARIANTE SÄGERAU

- » 2 Seiten

Der quer zur Faser laufende „Wellengang-Look“ sorgt für einen bestimmenden gestalterischen Aspekt und ein Erlebnis sowohl für das Auge, als auch für den Tastsinn.

Die Mindestlänge beträgt 400 mm und die maximale Breite 1.220 mm. Diese Oberflächenbearbeitung ist auch bei anderen Holzarten möglich!

DAS LIEFERSYSTEM



SCHNELL

Wir erfüllen einen bedeutenden Kundenwunsch. Mit Einleimer verlängert sich die Lieferzeit um zwei Tage. Bitte beachten Sie die maximale Auftragsgröße von 25 m² oder kontaktieren Sie uns für individuelle Absprachen.



WIRTSCHAFTLICH

Dies bedeutet bis zu 15 % geringere Kosten.



VIelfÄLTIG

16 verschiedene Holzarten.



INDIVIDUELL

Jeder Zuschnitt ist möglich. Wir bieten Ihnen jede frei wählbare Maßanfertigung, abhängig von der Holzart und unseren Kapazitäten.



PROFESSIONELL

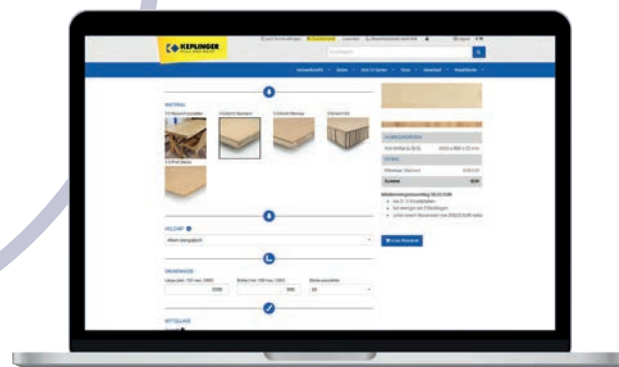
Qualifizierte Mitarbeiter kümmern sich um die optimale, bildliche Zusammenstellung der einzelnen Platten.

IHRE VORTEILE

auf einem Blick...

- » Einfache Bestellung - rund um die Uhr verfügbar
- » Durch Online Bestellung Fehlerquellen vermeiden
- » Sofortige Preisauskunft
- » Individuelle Verarbeitungsmöglichkeiten
- » Maßgenaue Fertigung
- » Jede Bestellung ist ein Unikat
- » Kein Risiko etwas zu verschneiden

Scannen & Konfigurieren



WICHTIGE INFORMATIONEN

MINDERMENGENZUSCHLAG

bis 3 Einzelplatten oder bis 4 m ²	+ € 50,00
bei weniger als 5 Decklagen	+ € 50,00
unter einem Warenwert von € 300,00 netto	+ € 50,00

BESTELLUNG

Bitte beachten Sie folgende Punkte:

- » Preise sind in Euro exklusiv gesetzlicher Mehrwertsteuer
- » Aufgrund der verarbeiteten Naturmaterialien können sich bei der industriellen Fertigung Maßtoleranzen ergeben. Bei den Maßangaben handelt es sich um ca. Maße.

AUFTRAGSBESTÄTIGUNG

Bitte prüfen Sie unsere Auftragsbestätigung auf Format, Menge, Preis, Konditionen und Lieferzeit. Ansonsten wird keine Haftung übernommen. Änderungen und Stornierungen sind bei Standardaufträgen innerhalb eines Werktages nach Bestelleingang möglich. Bei größeren Mengen ist eine faire Längenverteilung notwendig.

LIEFERZEIT

Zuschnitte → ca. 3 Wochen (exkl. Feiertage) nach Bestelleingang eintreffend
 Fertigung nach Farbe/Struktur → ca. 3-6 Wochen
 Lagerbestellungen, Standardformate mit größerer Stückzahl → ca. 4-8 Wochen

VERPACKUNG

Unsere Platten werden auf Paletten mit Unterlagshölzern und Umreifungsband sicher verpackt. Anschließend werden diese mit Formkarton abgedeckt und stapelweise in Streifenfolie eingewickelt.

LAGERUNG

Lagern Sie die Platten immer auf einer waagerechten Unterlage, die das gesamte Paket gleichmäßig stützt. Decken Sie die Platten danach fachgerecht ab. Achten Sie darauf, dass das Raumklima in der Lager- oder Produktionshalle eine Temperatur von 18-23°C und eine Luftfeuchtigkeit von 40-60 % konstant einhält. Während der Lagerung und Bearbeitung ist unbedingt auf ein gleichmäßiges Raumklima zu achten. Regelmäßiges Lüften des Raumes ist dabei besonders wichtig!

Reklamationen aufgrund unsachgemäßer Lagerung oder Verarbeitung durch den Kunden können nicht anerkannt werden.

ABLAUF VOR DER VERARBEITUNG

1. Bei Anlieferung der Ware trennen Sie die Platten von der Folie.
2. Die Platten sollen immer horizontal gelagert sein. Dabei ist zu beachten, dass diese von beiden Seiten frei sein müssen. Mit Hilfe von Unterlagsleisten lässt man sie 48 Stunden klimatisieren.
3. Immer auf beiden Seiten den gleichen Vorgang durchführen - gleiche Bearbeitung, Schliff, Fräsung und Oberfläche.
4. Die richtige Platte für den richtigen Einsatz. Diese muss fachlich ausgewählt und verarbeitet werden. Es handelt sich um Massivholzplatten, die naturgemäß auf Umwelteinflüsse reagieren. Die bestehenden klimatischen Bedingungen am Einsatzort sind zu beachten. Extreme klimatische Bedingungen (z.B. sehr trockene oder feuchte Luft) sind zu vermeiden oder der Verzug durch konstruktive Maßnahmen abzusichern. Gerne beraten wir Sie.

Holz wirkt wie eine natürliche Klimaanlage, nimmt Feuchtigkeit auf und gibt sie langsam wieder an die Raumluft ab. Platten aus Holz sollten deshalb keinen extrem hohen oder zu niedrigen Luftfeuchtigkeiten ausgesetzt werden, weil es sie verzieht und Risse oder offene Leimfugen entstehen können. Bei zu hoher Luftfeuchtigkeit drohen Schimmelpilze und Materialschäden. Extreme Klimaverhältnisse wie hohe Feuchtigkeit und starke Sonneneinstrahlung schaden nicht nur den Menschen, sondern auch dem Holz. Wir empfehlen ein Thermometer und ein Hygrometer im Raum aufzustellen, um die Werte genau kontrollieren zu können.

VERZUG

Aufgrund von Klimawechsel bzw. Feuchtigkeitsveränderung kann ein daraus resultierender Verzug von bis zu 2 mm/1m auftreten.

(lt. RAL GZ 430, April 2008)

BEANSTANDUNGEN

Die Platten müssen vor der Verarbeitung kontrolliert werden. Beanstandungen nach der Verarbeitung werden nicht anerkannt. Entstandene Kosten durch Verarbeitung werden nicht erstattet. Im Falle einer berechtigten Reklamation wird das Plattenmaterial ersetzt.

VORGEHENSWEISE BEI BEANSTANDUNGEN

- Angabe der Auftragsbestätigungsnummer
- detaillierte schriftliche Dokumentation des Schadens/Mangels
- mindestens zwei Schadteilmfotos aus verschiedenen Perspektiven
- Großaufnahme der Gesamtsituation
- Nahaufnahme des Schadens/Mangels in Verbindung mit einem Maßband

bei Transportschaden

- Kopie des Lieferscheines auf dem der Schaden vermerkt wurde.
Dieser muss vom Lkw-Fahrer bestätigt sein! Foto der beschädigten Verpackung.

1-Schicht Massivholz

VERFÜGBARE SORTIERUNGEN

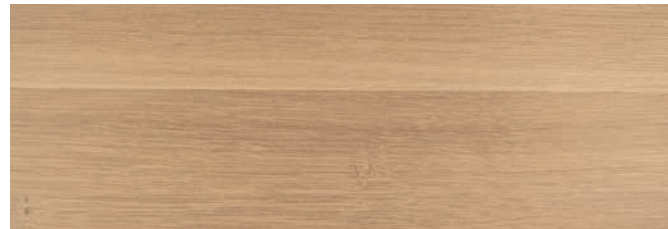
EICHE A STANDARD

Homogenes Plattenbild bei durchgehender Lamellenanordnung in verschiedenen Breiten, mit Massivholzcharakteristik bei schlichter, halbgefladerter und gefladerter Maserung. Wimmerwuchs ist zulässig, Marktflecken sind zulässig, Spiegel bei Eiche zulässig. Punktäste und Noppen sind zulässig.



EICHE SELECT

Schlichtes gleichmäßiges Plattenbild bei durchgehenden Lamellenanordnung in verschiedenen Breiten mit Massivholzcharakter bei schlichter Maserung. Punktäste und Noppen können vereinzelt auftreten.



ASTEICHE STANDARD

Homogenes Plattenbild bei durchgehenden Lamellenanordnung in verschiedenen Breiten mit Massivholzcharakter und ausgewogendem Gesamtbild. Meist festverwachsene Äste in verschiedenen Größen, schwarze Äste, kleine Risse, nicht verkittet. Spiegel ist zulässig.



ASTEICHE RUSTIKAL WILD

Rustikales Plattenbild bei durchgehenden Lamellen in verschiedenen Breiten mit Massivholzcharakter durch große Äste, gefladerte und halbgefladerte Maserung und gewünschte Kernrisse. Offene Äste und Risse sind erwünscht und zum Verkitten gerichtet.



ASTEICHE MIT FESTVERWACHSENEN ÄSTEN

Homogenes Plattenbild bei durchgehenden Lamellenanordnung in verschiedenen Breiten, Lamellensortierung mit festverwachsenen Ästen, geschlossene Oberfläche, kleine Risse erlaubt. Äste bis 30 mm Durchmesser.



1-Schicht Massivholz

HOLZARTEN IM ÜBERBLICK

Holz ist ein vielfältiges Naturprodukt.

Wir möchten Sie darauf hinweisen, dass diese Bilder in Farbe, Qualität und Struktur von der späteren Lieferung abweichen können.



AHORN EUROPÄISCH

Laubholz



BUCHE GEDÄMPFT

Laubholz



KERNBUCHE GEDÄMPFT

Laubholz



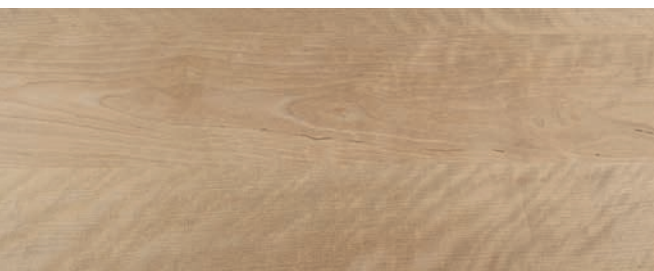
NUSS AMERIKANISCH MIT SPLINT

Laubholz



BRAUNESCHE

Laubholz



BIRKE

Laubholz



ERLE

Laubholz



EICHE ALTHOLZ

Laubholz



ESCHE HELL

Laubholz



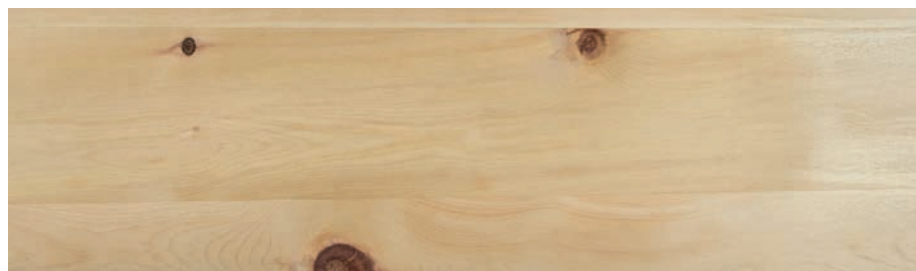
KIRSCH EUROPÄISCH
Laubholz



RÜSTER
Laubholz



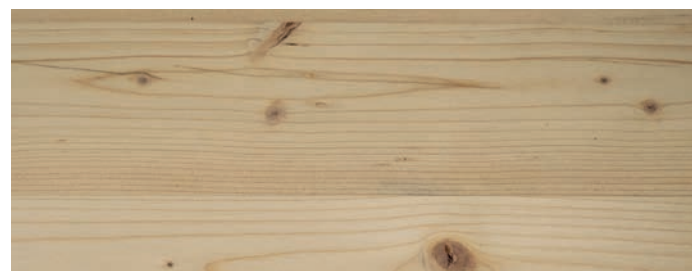
TANNE
Nadelholz



ZIRBE
Nadelholz



KIEFER
Nadelholz



FICHTE ALTHOLZ
Nadelholz



FICHTE ASTREIN
Nadelholz



ASTFICHTE
Nadelholz



LÄRCHE ASTIG
Nadelholz



LÄRCHE ASTREIN
Nadelholz

MASSIVHOLZPLATTE 1-SCHICHT

formatiert, kalibriert Korn 80 - Qualität A/AB - im Prinzip fehlerfrei



EIGENSCHAFTEN

- » Leimholzplatten
- » durchgehende Lamellen
(Breite ca. 4-11 cm verschieden)
- » Hochfrequenzverleimung
(PVAc DIN EN 204-D3)
- » D4 Optional



HOLZFEUCHTE

- » bei 7 - 10 %



STANDARDSORTIERUNG GÜTEKLASSE A

bei durchgehende Lamellen - Breite ca. 4-12 cm verschieden

- » im Prinzip fehlerfrei
- » leichte Farbnuancen - Textur ausgeglichen - auf das Gesamtbild abgestimmt
- » schlicht bis Halbflader, Flader
- » ohne Risse, vereinzelt gesunde, fest verwachsene Äste max. 3 Stk./m², DM max. 1,5 cm
- » geringfügig schwarze Einschüsse bei Birke und Erle
- » geringer Anteil an Spiegel bei Eiche
- » geringer Splintanteil bei Lärche, Ami Nuss, heim. Kirsch, heim. Nuss, die dem Holzcharakter entsprechen



QUALITÄTSMERKMALE

B - Seite: max. für Möbelinnenseiten

Farbdifferenzen, einzelne Äste & Rindeneinwuchs, dunkle Einschüsse, kleine Risse, vereinzelt Holzflecken und Kitstellen, geschlossene Oberfläche

C-Seite: für nicht sichtbare Seiten

vereinzelt Oberflächenrisse, Rindeneinwuchs, grobe Textur, teilweise offene Oberfläche, teilweise offene Äste und Stirn-Kanten



QUALITÄTSMERKMALE BEI EICHENHOLZ

B - Seite: max. für Möbelinnenseiten

stärkere Farbabweichung der einzelnen Lamellen sind zulässig. Festverwachsene und schwarze Äste, Noppen, Wimmerwuchs, Stapelflecken, Rindeneinwuchs, Holzflecken sind zulässig, wenig Splint, vereinzelt Wurmstich und Risse jedoch braun gekittet und verschliffen, geschlossene Kanten.

C-Seite: für nicht sichtbare Seiten:

Geeignet für nicht sichtbare Seiten und Kanten

WEITERVERARBEITUNG UND VEREDELUNG



FLÄCHENBEARBEITUNG

- » Fläche Feinschliff Korn 120 - 180
- » Fläche gebürstet
- » Handgeschruppt und gebürstet
- » Sägerau und gebürstet, max. Breite 125 cm
- » Habdgehackt und gebürstet
- » Oberfläche 2x lackiert / geölt, Unterseite 1x
- » geölt, G10 matt lackiert, G30 Halbglanz oder G50 Glanzlack
- » Fugen, Risse, Äste ausgegossen (schwarz oder dunkelbraun)
- » Platten anfertigen Breiter als 1280 mm



KANTENBEARBEITUNG

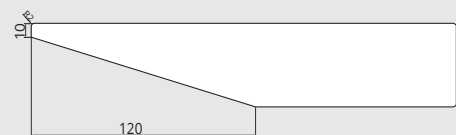
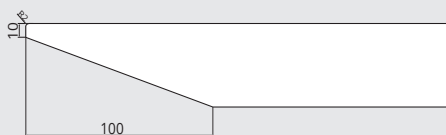
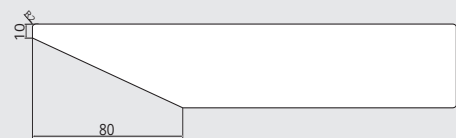
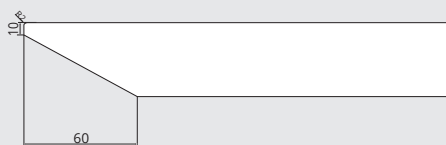
- » Kanten gerade fein geschliffen Korn 120 - 180
- » Kante gerundet, Standardradien 3, 4 oder 5 mm
- » Schweizer Kante profilieren
- » Höhe/Tiefe/Radius/Ecken
- » Aufpreis-Profilierter oder gerundete Kante frei schleifen
- » Baumkante ungeputzt
- » Baumkante geputzt und geschliffen
- » Kante gebürstet



CNC BEARBEITUNG

- » Sitzmuldenfräsung max. breite 460 mm inkl. gerundeter Vorderkante Radius 15 mm
- » gerundete Vorderkante Radius 15 mm
- » Plattenecken gerundet
- » Platten kreisrund fräsen
- » Gratleiste einfräsen (2 Stk. je Platte) (max. 100 cm)
- » 3 Teilige Metallgratleiste (max. 100 cm Breite)

Schweizer Kante



BEARBEITUNGSMÖGLICHKEITEN

Beispielbilder



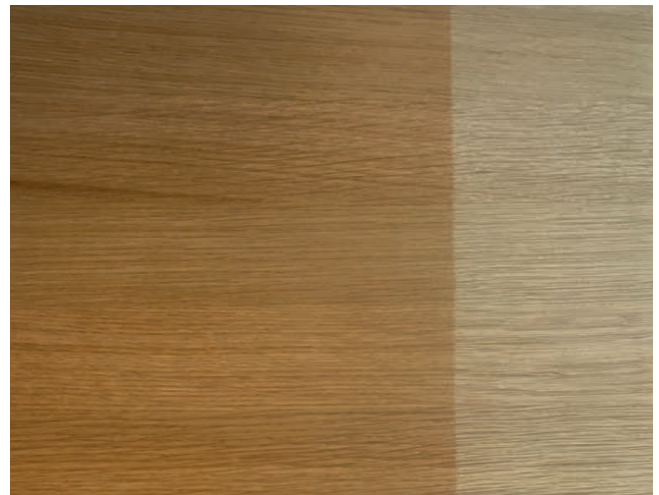
Eiche gebürstet, roh oder natur lackiert



Eiche astig gehackt und gebürstet



Eiche gebürstet, geschruppt - Holzeffekt Lack



Eiche Wellenschliff & gebürstet roh oder lackiert



Sitzmuldenfräsung



Gratleiste

HERSTELLERGEWÄHRLEISTUNGSRICHTLINIEN

Zu beachten bei Massivholzplatten 1-Schicht

Die Holzfeuchte beträgt beim Verkauf 7 - 10%

Ideale Luftfeuchte für Weiterverarbeitung, Lagerung und Transport bzw. Voraussetzung ist 45% (+- 10%)

Allgemein zu beachten

B/3 verleimte Platten sind nicht UV-beständig. Beachtung bei starker Sonneneinstrahlung z.B. im Stiegenhaus und in Wintergärten. Bei unfachgerechter Lagerung, Transport, Weiterverarbeitung und Montage bzw. bei nicht entsprechender Voraussetzung beim Endkunden wird keine Gewährleistung übernommen.

Die Oberflächenbehandlung ist weiters darauf zu achten, dass sehr stark wässrige Beizen oder Lacke, Schäden verursachen können. Hier wird empfohlen eine Oberflächenprobe durchzuführen.

Lagern stets auf eine waagerechte Unterlage, die das gesamte Oaket stützt. Das Paket muss abgedeckt werden und das Raumklima in der Lager- bzw- Produktionshalle darf eine Temperatur von 15 - 20°C und eine Luftfeuchtigkeit von 35 - 50% nicht über- oder unterschreiten. Reklamation ist aufgrund unsachgemäßer Lagerung oder Verarbeitung des Kunden nicht anerkannt.

Eigenschaften des Holzes

Holz ist Naturstoff, seine naturgegebenen Eigenschaften, Abweichungen und Merkmale sind daher stets beachten. Insbesondere hat der Käufer seine biologischen, physikalischen und chemischen Eigenschaften beim Kauf und der Verwendung zu berücksichtigen. Gegebenfalls hat er fachgerechten Rat einzuholen. Werden die angegebenen Werte nicht eingehalten, kann keine Gewährleistung für Formunstabilität bzw. Rissbildung übernommen werden.

Zu beachten bei 1-Schicht Massivholzplatten

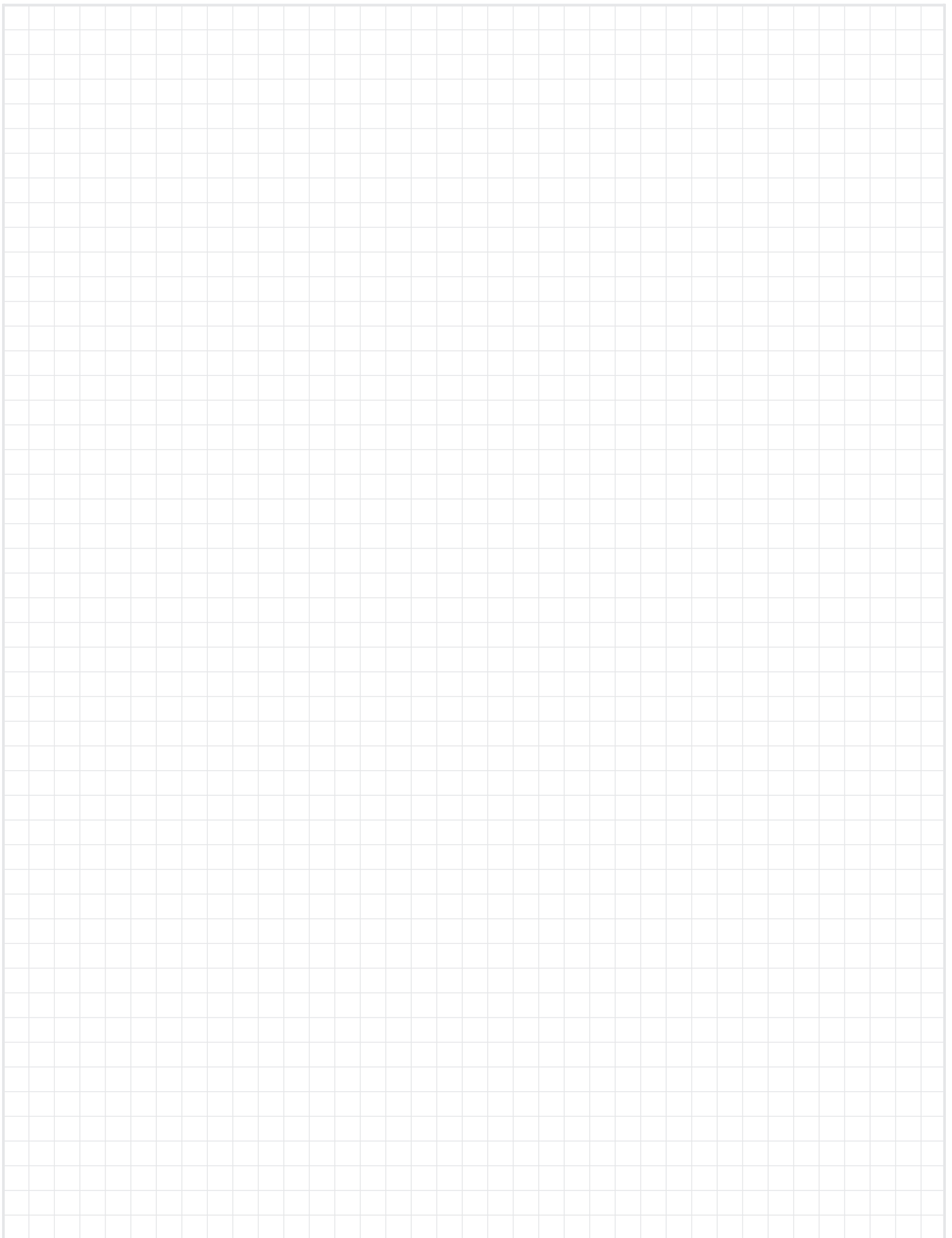
Die Holzfeuchte beträgt ab Verkauf 7-10%.

Ideale Luftfeuchte für Weiterverarbeitung, Lagerung und Transport bzw. Voraussetzung beim Endkunden ist 45% (+-10%).

CNC-Bearbeitung von Massivholzplatten in unserem Betrieb möglich, Stiegenstufen lt. Schablone, Preise auf Anfrage.

**Die Ware nach Erhalt sofort auf Vollständigkeit, Richtigkeit und Mängel überprüfen!
Reklamationen nach Weiterverarbeitung sind ausgeschlossen!**

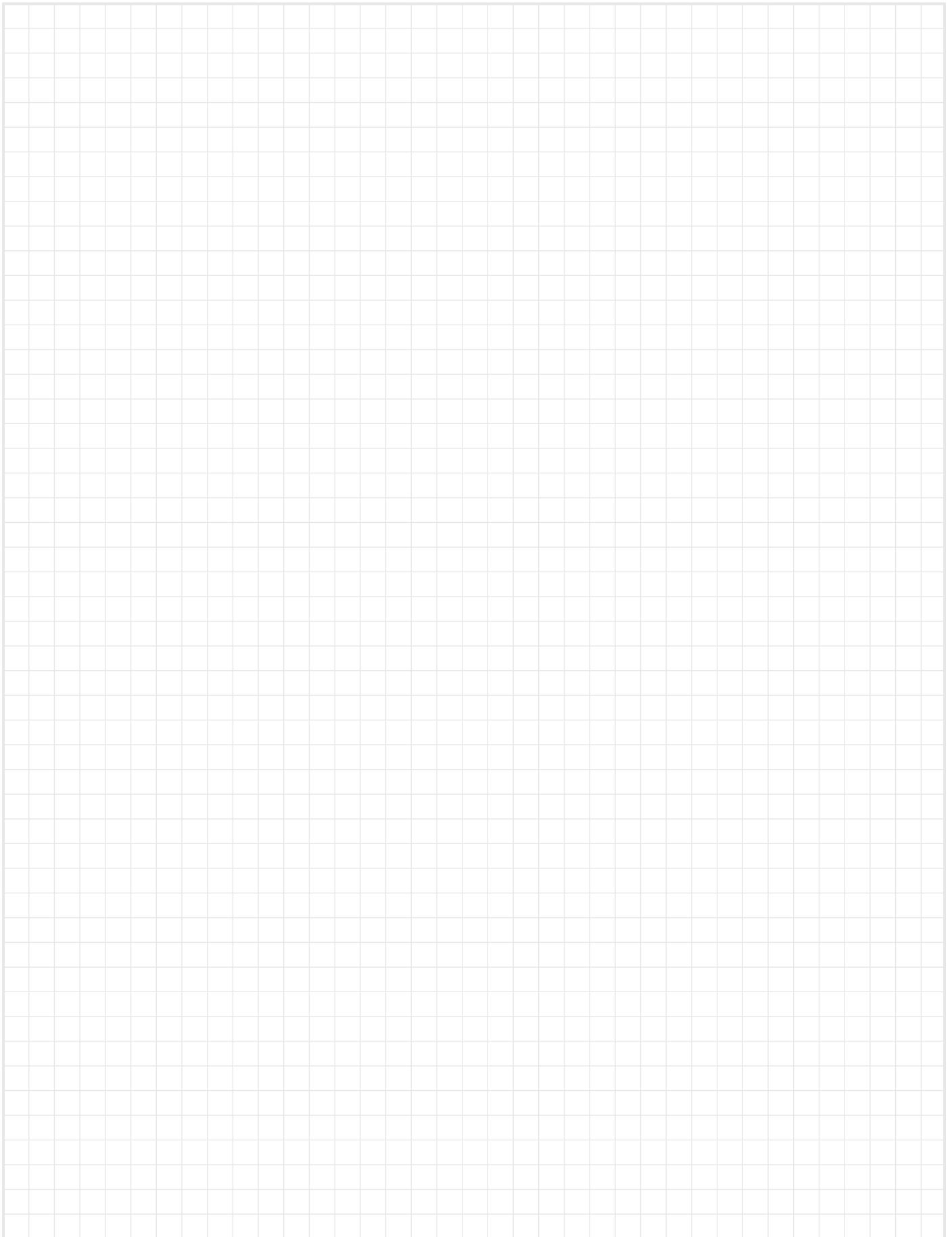
NOTIZEN



NOTIZEN



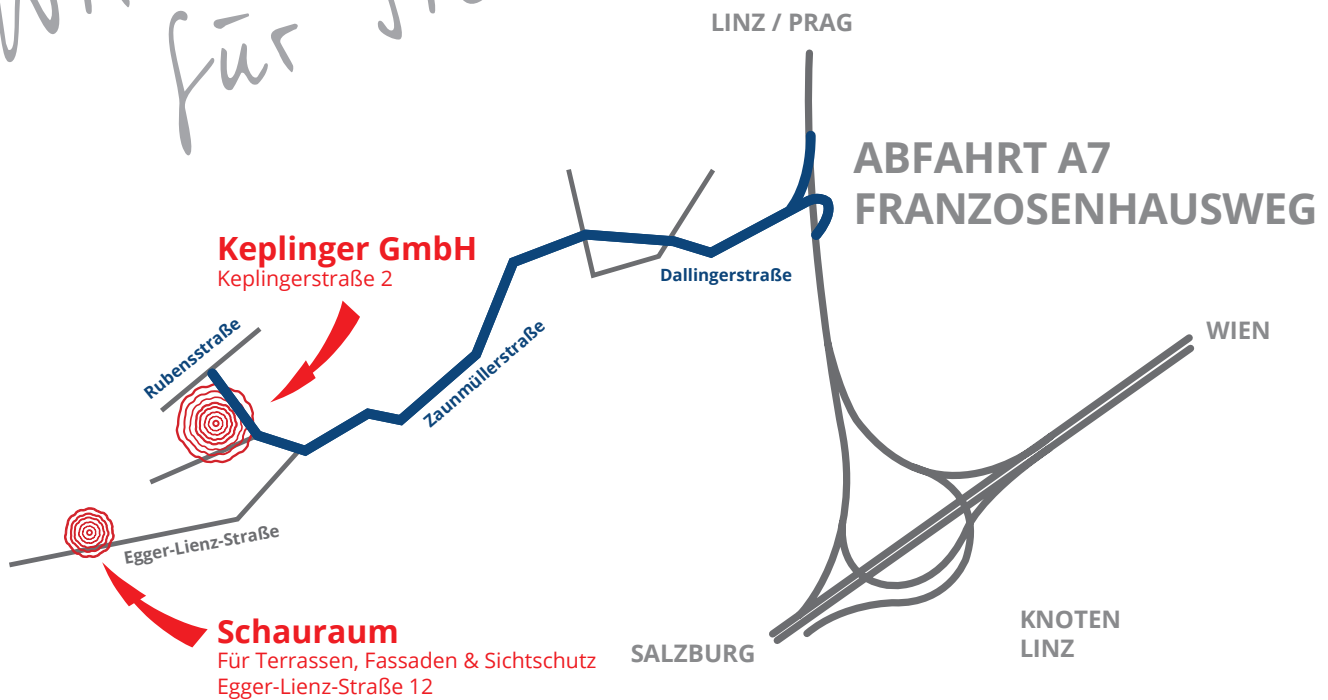
NOTIZEN



NOTIZEN



Wir sind für Sie da!



INTERESSE GEWECKT? KONTAKTIEREN SIE UNS.

Keplinger GmbH
Keplingerstrasse 2
4050 Traun, Austria

+43 7229 736 31 0
info@keplinger.at
www.keplinger.at
webshop.keplinger.at

UNSERE ÖFFNUNGSZEITEN

Mo - Do: 7:00 - 12:00 Uhr 12:30 - 16:30 Uhr
Fr: 7:00 - 12:00 Uhr

Änderungen vorbehalten.



epLine
Qualität mit Stil

KepLine
Unsere Eigenmarke, bei der
Qualität auf Stil trifft.



LASERHOLZ
BY KEPLINGER

Holz lasern
Neue Akzente für den
anspruchsvollen Innenausbau.