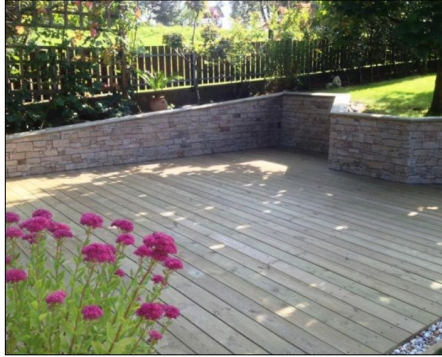


A-8564 Krottendorf 219
Tel. +43 3143 2241-0
office@holz-riegler.at
www.holz-riegler.at

Produktinfos



- ▶ **Sichtschutzzäune**
- ▶ **Zäune**
- ▶ **Terrassenböden**
- ▶ **Pergolen**
- ▶ **Lärmschutzwände im Selbstbau**
- ▶ **Blumentröge**
- ▶ **Sitzgarnituren**
- ▶ **Schnitt- u. Rundholz**
- ▶ **Hochbeete u. v. m.**



Stand 01/2026



Allgemeine Informationen

Das wirkungsvollste Holzschutzverfahren ist derzeit die Kesseldruckimprägnierung. Davor sorgt eine sorgfältige Holzauswahl dafür, dass die Natur beim Holzschutz kräftig mithilft.



Wir verarbeiten vorrangig Kiefernholz, ein kräftiges Farbkernholz. Der Kern hebt sich farblich vom Splintholz ab und weist eine hohe natürliche Resistenz gegen Fäulnispilze auf.



Um einen jahrzehntelangen Holzschutz erwarten zu können, muss das gesamte, den Kern umschließende Splintholz vollständig druckimprägniert werden.



Eine sorgfältige Ausführung des Kesseldruckverfahrens ist die Grundlage dafür. Der reine Oberflächenschutz (z. B. nur Streichen oder Tauchen) genügt keinesfalls bei direktem Erd- und/oder Wasserkontakt.



Unsere Produkte entsprechen den Vorschriften des "Austria Gütezeichens für kesseldruckimprägnierte Holz" für die Gebrauchsklasse 4 - KD 4 (lt. Ö-Norm B 3802, Teil 2), d.h. höchster Schutz gegen Fäulnis, Pilz- und Insektenbefall, Auswaschung.



**Wir sind also kompetent,
wenn es um wirkungsvollen
Holzschutz geht!**



Austria Gütezeichen

Alle Produkte unseres Lieferprogrammes sind aus massivem Kiefernholz (teilweise auch Lärchenholz), und werden nach der endgültigen Bearbeitung gemäß den Vorschriften des "Austria Gütezeichens für kesseldruckimprägniertes Holz" von uns mit amtlich geprüften und zugelassenen Schutzsalzen kesseldruckimprägniert.

Unsere Erzeugnisse entsprechen der Gebrauchsklasse 4 (Holz in dauerndem Erd- und/oder Wasserkontakt) gem. ÖNorm B 3802-2 und genießen daher höchsten Schutz vor Fäulnis, Pilz- und Insektenbefall bzw. Auswaschung.

Da Fichte und Tanne nur für die Gebrauchsklasse 3 zugelassen sind (sie halten Witterung bzw. Kondenswasser stand, sind jedoch nicht für den dauernden Erd- und/oder Wasserkontakt geeignet), werden unsere Produkte nur aus Kiefern- bzw. Lärchenholz hergestellt, um Ihnen geprüfte (regelmäßige und strenge Eigen-, sowie auch Fremdüberwachung), österreichische Qualität liefern zu können.

Unsere Produkte unterscheiden sich hinsichtlich ihrer Qualität, Ausführung, Dimensionen und Lebensdauer erheblich von vielen anderen "billig" angebotenen Erzeugnissen, denn nicht überall, wo "kesseldruckimprägniert" draufsteht, ist auch das erforderliche Holzschutzmittel enthalten!

Damit Sie als Endverbraucher nicht schon nach wenigen Jahren böse Überraschungen erleben, empfehlen wir Ihnen dringend, auf das "Austria Gütezeichen" großen Wert zu legen, denn dieses Zeichen bürgt für Qualität und garantiert Ihnen eine lange Lebensdauer für Ihr erworbenes Produkt.

Ausführliche Informationen hinsichtlich der Qualität von Holzprodukten können Sie gerne bei uns oder bei der "Holzforschung Austria" bzw. der "ARGE Qualitätsarbeit" anfordern.

Die Gütegrundlagen entsprechen dem gegenwärtigen Stand von Wissenschaft und Technik und werden laufend ergänzt und weiterentwickelt. Eine Fremdüberwachung erfolgt unangemeldet durch eine staatlich autorisierte Prüfanstalt - in unserem Fall durch die "Holzforschung Austria".

Das "Austria Gütezeichen" wird jährlich verlängert. Wir führen das "Austria Gütezeichen" mit der Nummer 50.118 bereits seit 1988 und sind sehr stolz darauf!



ZERTIFIKAT

Die ÖQA - Österreichische Arbeitsgemeinschaft zur Förderung der Qualität verleiht der



Riegler Holzindustrie GmbH
Krottendorf 219, 8564 Krottendorf

das

Austria Gütezeichen

für die hergestellten Erzeugnisse

Kesseldruckimprägniertes Holz

Bericht Nr. 18627/2025 vom 24.10.2025
Holzforschung Austria, Wien

Registrierungs Nr. 50.118
Gültig bis 30. November 2026

Wien, November 2025/MW



Prüfanstalt/Prüfstelle

ÖQA-Geschäftsleitung



Prüfzeichen der Holzforschung Austria



RIEGLER HOLZINDUSTRIE GMBH

Die Firma ist berechtigt das Prüfzeichen der Holzforschung Austria mit der Prüfnummer 1312 zu führen.



Firma: RIEGLER HOLZINDUSTRIE GMBH
KROTTENDORF 219
AT 8564 KROTTENDORF

Produkt: KESSELDRUCKIMPRÄGNIERTES HOLZ

Prüfgrundlage: GÜTEVORSCHRIFTEN FÜR KESSELDRUCKIMPRÄGNIERTES HOLZ

Dieses Dokument stellt keine Konformitätsebescheinigung im Sinne einer Akkreditierung oder Zertifizierung dar. Die Holzforschung Austria übernimmt keine Haftung bezüglich der Qualität der Erzeugnisse. Die Gültigkeit des Prüfzeichens ist an die Gültigkeit des diesbezüglichen Vertrages gebunden. Informationen dazu finden Sie unter www.holzforschung.at. Die Gültigkeit der Urkunde erlischt am 31.12.2027.

Wien, 01. Januar 2023

Dr. Manfred Brandstätter

HOLZFORSCHUNG AUSTRIA - ÖSTERREICHISCHE GESELLSCHAFT FÜR HOLZFORSCHUNG ZVR 850936522
A-1030 Wien, Franz Grill-Straße 7 Tel +43-1/798 26 23-0 Fax +43-1/798 26 23-50
hfa@holzforschung.at www.holzforschung.at

Sichtschutzzäune

Schützen Sie Ihr Eigentum oder Ihre Terrasse vor neugierigen Blicken, störendem Straßenverkehr oder aufdringlichen Nachbarn durch Sichtschutzzäune von "Holz-Riegler".

Wählen Sie aus unserer breiten Produktpalette und lassen Sie sich von unseren kompetenten Mitarbeitern beraten.



Unsere Erzeugnisse zeichnen sich durch eine sehr lange Lebensdauer (Kesseldruckimprägnierung nach



den Vorschriften des "Austria Gütezeichens" bzw. die Verwendung von rostfreiem Schraub- und Befestigungsmaterial), extrem stabile Ausführungen und formschöne Designs aus.

Sämtliche Holzteile sind aus kesseldruckimprägniertem Kiefernholz und werden nach den Vorschriften des „Austria Gütezeichens“ kesseldruckimprägniert. Somit sind unsere Hölzer optimal für die Gebrauchsklasse 4 (Holz in dauerndem Erd- und/oder Wasserkontakt) einsetzbar und haben dadurch eine extrem lange Lebensdauer.

Unsere Systeme sind nicht nur zweckmäßig, sondern auch optisch attraktiv und können auch teilweise farbig gestaltet werden.

Neben den erforderlichen Hölzern erhalten Sie von uns auch das benötigte Schraubmaterial, Beschläge, Eisenhalterungen zum Einbetonieren/Andübeln etc. bis hin zur Lieferung bzw. fachgerechten Montage.

Nutzen Sie unsere jahrzehntelange Erfahrung. Wir helfen Ihnen gerne bei der Planung und Gestaltung Ihres Sichtschutzaunes.

System Stulpschalung



System Schuppenschalung



System Oslo mit Abdecklatte



System Rautenschalung



System Schattennut



System Blockwandschalung



System Steirische Schalung



System Schuppenschalung



Wir sind absolut flexibel! Unsere Zäune und Sichtschutzwände können in nahezu jedem beliebigen Wunschmaß geliefert werden. Egal wie hoch oder lang die einzelnen Felder sein sollen. Anpassungen an Geländeunebenheiten, der Einbau von Türen oder Toren, Anbringung von Dekorelementen oder Rankgittern, nahezu alles ist möglich. Montage durch unser Montageteam oder im Selbstbau. Gerne erstellen wir Ihnen Ihr unverbindliches Angebot.

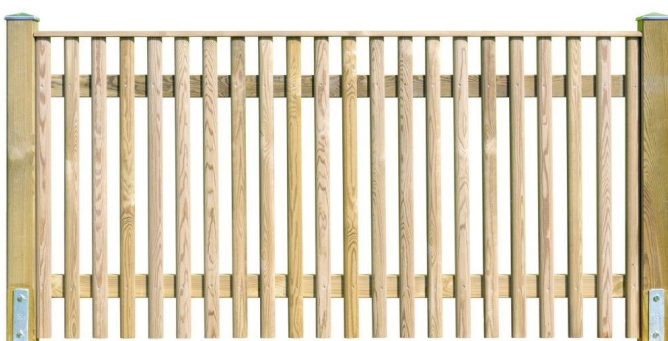
Zaun Oslo gerade mit Abdecklatte



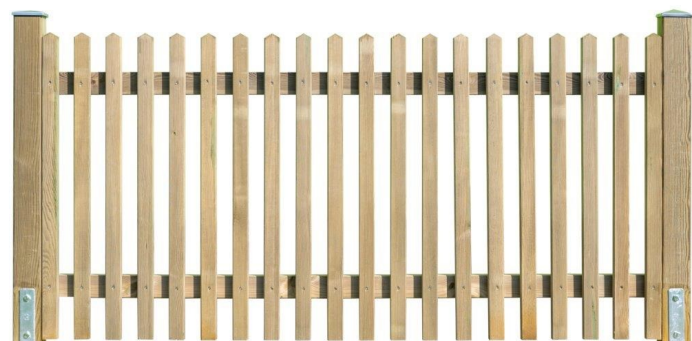
Zaun Oslo mit abgerundeten Brettern



Zaun Trondheim (halbrunde 20 x 35 Latten)



Zaun Bergen (35 x 50er Latten gespitzt)



Zaun Nordkap (4 Stk 35 mm Pfosten)



Zaun Kopenhagen (5 Stk 25 mm Bretter)



Zaun Amsterdam (H+S Doppelstabmatten)



Zaun El Hierro (10 u. 12 cm Rundhölzer)



Unsere Gartenausstellung in 8564 Krottendorf 219, mit Sicht- und Lärmschutzwänden, Holzzäunen, Hochbeeten, Spielgeräten, Terrassenböden etc. ist das ganze Jahr frei für Sie zugänglich!!!

Terrassenböden



Holz ist für den Außenbereich der ideale Belag – es vermittelt ein Gefühl von Wärme und Behaglichkeit und unterstreicht gleichzeitig Ihre Individualität.

Durch die temperatursausgleichende Wirkung können Sie sehr wohl bei großer Hitze, als auch an kühlen Tagen viel Zeit auf Ihrer Terrasse verbringen.

Holz ist Natur und die Natur unterliegt Veränderungen. Die meisten Veränderungen sind gewünscht - wie z.B. die silbergraue Patina, die einen ganz besonderen Reiz ausmacht.

Ihre Terrasse ist das ganze Jahr über der Witterung, starker Sonneinstrahlung/UV-Bestrahlung und diversen mechanischen Beanspruchungen ausgesetzt. Damit Sie viele Jahre Freude an Ihrer Terrasse haben, geben wir Ihnen einige wichtige Tipps für die Verlegung/Montage u. dgl.

Diese Empfehlungen gelten ausschließlich für die Verwendung von unseren Bodenpfosten/Belagsböhlern 35 x 125 mm (glatt gehobelt, die Längskanten sind gefast) aus kesseldruckimprägniertem Kiefernholz, Schutzklasse 4 – gem. KD-Richtlinien bzw. den Vorschriften des „Austria Gütezeichens“ für kesseldruckimprägnierte Holz!!!



Pergola

Schon die „alten Römer“ wussten eine schattige Pergola zu schätzen, denn sie ist das Zentrum jedes Gartens. Es gibt sie in vielen Standardversionen, aber es ist alles möglich:



Mit oder ohne Dach, freistehend oder ans Haus angebaut, als Durchgangspergola bzw. Durchgangsbogen, mit Rankgitter und Sichtschutzwänden. Sie sind immer ein dekorativer Blickfang in Ihrer Gartenanlage.



Von der Planung bis hin zur Ausführung - alles aus einer Hand! Nutzen Sie unser Fachwissen zu Ihrem Vorteil!



Sämtliche Pergolen können als Selbstbausatz (auf Wunsch mit den notwendigen Eisenhalterungen zum Einbetonieren oder Andübeln, rostfreiem Schraub- und Befestigungsmaterial, Dacheindeckung...) geliefert oder von uns fachgerecht montiert werden.



Lärmschutzwand im Selbstbau LSB

Im Jahr 2003 wurde vom Amt der Stmk. Landesregierung der Startschuss für ein neues Projekt im Bereich „Lärmschutzmaßnahme“ gegeben.

Die Idee vom "Lärmschutz im Selbstbau - LSB" wurde geboren.

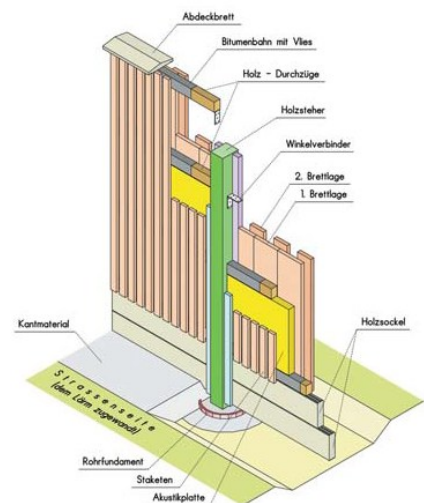
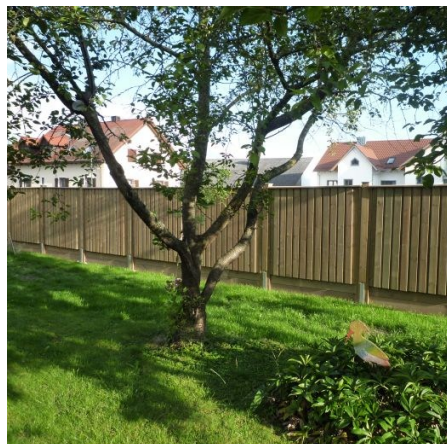
Wir von "Holz-Riegler" können für Ihre geplante Lärmschutzwand sämtliches dafür notwendiges Holz, Eisenhalterungen, Schraub- und Befestigungsmaterial sowie das entsprechende Dämmmaterial anbieten.

Entweder als vollständiger Bausatz ab Werk, mit Zustellung oder mit entsprechender Endmontage durch unser Fachpersonal vor Ort.

Im Auftrag des Landes Steiermark wurden in Selbstbauweise einfach herzustellende Holzlärmschutzwände ausgearbeitet.



LSB A - absorbierend

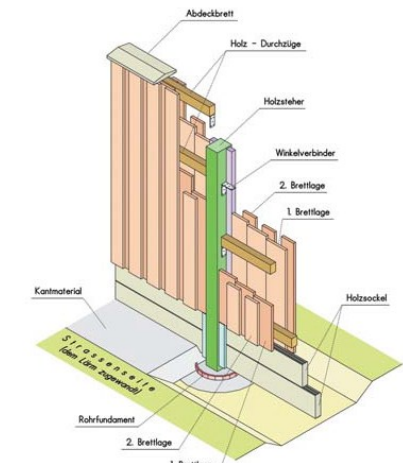


Lärmzugewandte Seite → Staketen 20 x 50 mm rundgehobelt

Lärmabgewandte Seite → zweilagige Bretterschalung (1. Lage 25 x 150 mm, 2. Lage 25 x 115 mm)



LSB R - reflektierend



Lärmzugewandte Seite → zweilagige Bretterschalung (1. Lage 20 x 135 mm, 2. Lage 20 x 95 mm)

Lärmabgewandte Seite → zweilagige Bretterschalung (1. Lage 20 x 135 mm, 2. Lage 20 x 95 mm)



Für weitere Informationen stehen Ihnen unsere kompetenten Mitarbeiter im Büro Krottendorf gerne zur Verfügung.

Hochbeete von Holz-Riegler - Naturkonserviert auf Jahrzehnte



Erweitern Sie Ihren Garten um ein Hochbeet von „Holz-Riegler“ und ernten Sie wie ein Weltmeister.

Hochbeete von „Holz-Riegler“ sind langlebig, formschön, praktisch und aufgrund der angenehmen Arbeitshöhe werden Rücken u. Gelenke besonders geschont.

Alles ist möglich - vom robust rustikalen bis hin zum modernen und bequemen Design!

Sämtliche Hochbeete werden in stabiler und massiver Ausführung gefertigt und weisen durch die Kesseldruckimprägnierung nach den Vorschriften des „Austria Gütezeichens“ eine extrem lange Lebensdauer auf.



Lassen Sie sich von unseren kompetenten Mitarbeitern beraten und ernten Sie wie ein Weltmeister.

Das Hochbeet ist eine Variante der klassischen (ebenerdigen) Beetanlage oder je nach Befüllung im Schichtaufbau eine Variante des Hügelbeetes.

Das Hochbeet vereint folgende wesentliche Merkmale:

- kein Bücken mehr bei der Gartenarbeit
- bequemes, sauberes Arbeiten
- optimale Verwertung der Gartenabfälle
- sehr wenig Unkraut, da der Hauptsamenflug auf dem Boden stattfindet
- die Nutzung der Verrottungswärme durch den schichtenweisen Aufbau und damit verbunden ein wesentlich schnelleres Wachstum
- durch das zusätzliche Anbringen einer Abdckung kann das Hochbeet auch als Frühbeet genutzt werden
- nutzen Sie sämtliche Vorteile eines Hochbeetes - von Standardgrößen bis hin zu Sondermodellen ist alles möglich.



Blumentröge



Unsere Blumentröge sind wahlweise mit oder ohne Rankgitter erhältlich. Selbstverständlich nach Ihrem individuellem Wunschmaß, direkt in unserem Werk in Krottendorf hergestellt!



Schnitt- und Rundholzsortiment

Leisten 10 x 20 mm
Kanten nicht gefast



Latten 20 x 50 mm
oben abgerundet, nicht gefast



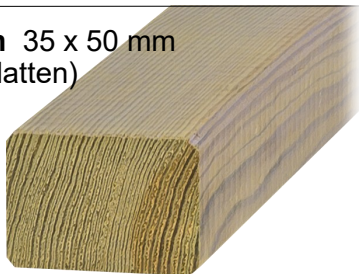
Latten 20 x 50 mm - oben abgerundet, mit gefräster Nut, ca. 20 mm breit, 8 mm tief nicht gefast - optimal als obere Abdeckleiste für 20 mm Zaunbretter



Rhombenschalung 20 x 68 mm*
in Lärche gehobelt, 15° abgeschrägt, Kanten gerundet



Latten 35 x 50 mm
(Dachlatten)



Staffeln 50 x 75 mm - 4-seitig gehobelt, Längskanten gefast

Staffeln 50 x 75 mm mit Nut
Breite der Nut ca. 20 mm, Tiefe ca. 25 mm. z. B. optimal für Rahmenkonstruktionen geeignet

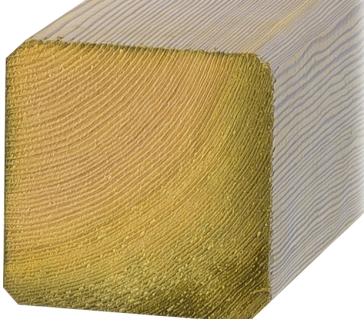


Staffeln 45 x 95 mm - 4-seitig gehobelt, Längskanten gefast.

Staffeln 45 x 95 mm - mit Nut, Wassernase und Dachprofil.
Nut, ca. 42 mm breit, 11 mm tief, Oberseite flach (ca. 42 mm), beidseitig ca. 35° abgeschrägt > Dachprofil, Unterseite beidseitig gefast mit Wassernase. Optimal als Abdeckbrett für Zäune und Sichtschutzwände in der Ausführung Stulpeschalung"



Staffeln 75 x 75 mm



Lamellen 10 x 95 mm
Kanten nicht gefast, einseitig sägerauh, Länge 3,75 Meter

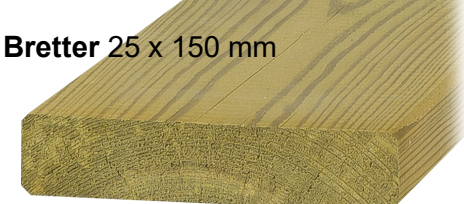


Bretter 20 x 135 m

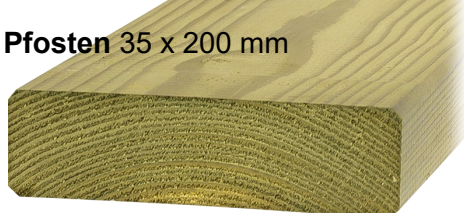
Blockwandschalung, sichtbare Breite (Deckmaß) 12 cm, die Rückseite bleibt nach dem Verlegen glatt ohne sichtbare Nut



Bretter 25 x 115 mm



Pfosten 35 x 125 mm
optimal für Terrassenböden und Poolumrandungen



Pfosten 35 x 200 mm
mit Dachprofil, Unterseite mit 4 gefrästen Wassernasen.



Wenn nicht anders beschrieben, gilt für alle Hölzer folgendes:

Kiefernholz, 4-seitig gehobelt, Längskanten gefast

größtenteils lieferbare Längen:
4 und 5 Meter, die Enden sind nicht rechtwinklig gekappt

Leimbinder sind in Längen bis zu 9 Meter erhältlich - wahlweise auch auf Maß zugeschnitten

Abbildungen sind nicht maßstabsgetreue Symbolfotos (*keine Lagerware)

Selbstverständlich und ausschließlich nach den Richtlinien des „Austria Gütezeichen“ gemäß Gebrauchsklasse 4 kesseldruckimprägniertes Kiefernholz.

Pfosten sägerauh 40 x 130 mm
Kanten nicht gefast

Pfosten sägerauh 40 x 220 mm
Kanten nicht gefast



Pfosten 50 x 195 mm



Pfosten 50 x 195 mm
mit eingefräster, konischer Nut



Pfosten 50 x 195 mm
mit gefräster, konischer Feder,
Deckfläche 185 mm



z. B. optimal als Sockelposten
bei Lärmschutz und Sichtschutzwänden

Pfosten 55 x 115 mm

Pfosten 65 x 135 mm

Pfosten 65 x 175 mm*

Pfosten 85 x 135 mm*



Kanthalz 95 x 95 mm



Kanthalz 100 x 100 mm
sägerauh, Kanten nicht gefast



Kanthalz 115 x 195 mm*

Kanthalz 135 x 135 mm,
auch als Duo Leimbinder erhältlich

Kanthalz 135 x 175 mm*

Kanthalz 135 x 215 mm*



Kanthalz 115 x 115 mm
auch als Duo Leimbinder erhältlich



Sollten Sie Leimhölzer z.B. für den Bau einer Anbaupergola etc. benötigen - auch kein Problem. Bis 9 Meter Länge können unzählige Dimensionen an Leimholz von uns angeboten bzw. geliefert werden. Gerne können Sie von uns auch, die für Ihr Projekt notwendigen Schraub- und Befestigungsmaterialien, beziehen. Die gängigen Dimensionen sind ab Lager erhältlich. Lieferzeiten für die restlichen Dimensionen auf Anfrage.

(*keine Lagerware)

Rundholz Pfähle, 1-seitig gespitzt

Durchmesser 6, 8 und 10 cm
Längen: 150, 175, 200 und 250 cm



Rundholz gefräst, 1-seitig gefast

Durchmesser 6 und 8 cm
Längen: 3 und 4 Meter

Durchmesser 10 und 12 cm

Längen: 3, 4 und 5 Meter



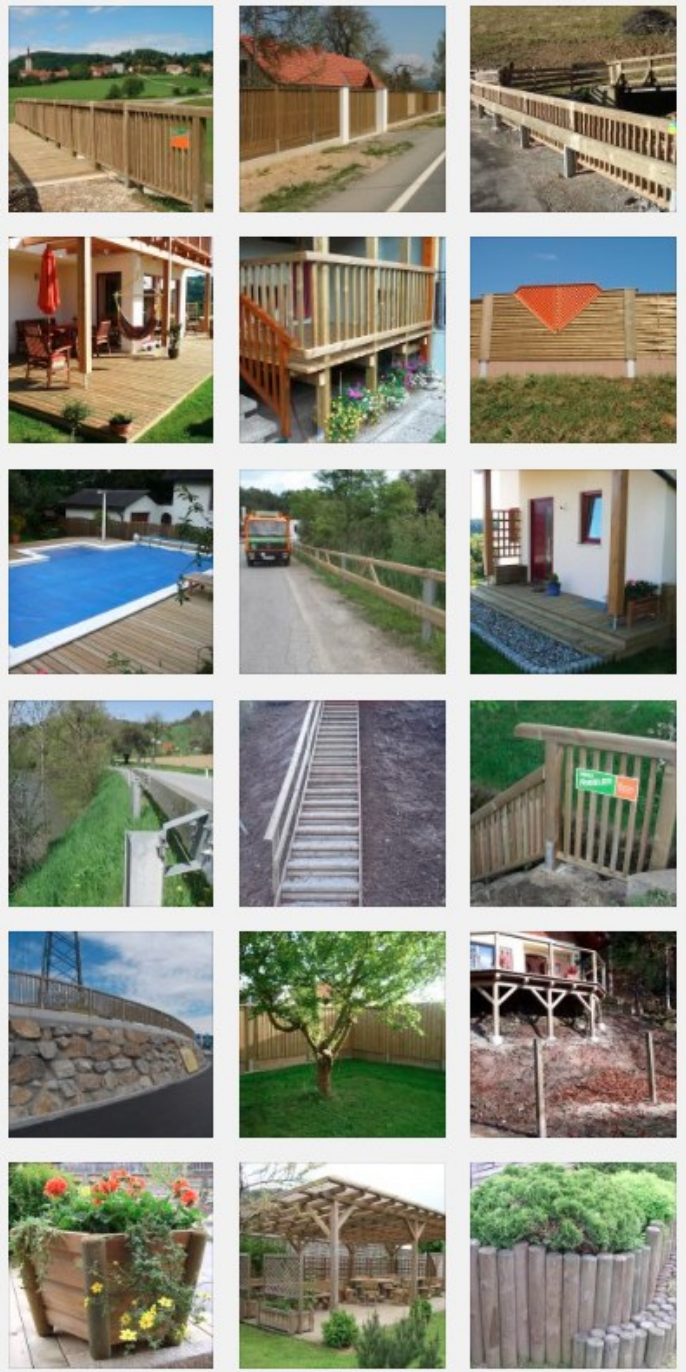
**Halbrund gefrästes Rundholz,
1-seitig gefast**

Durchmesser (Breite) 8 cm
Längen: 3 und 4 Meter



Durchmesser (Breite) 10 und 12 cm

Längen: 3, 4 und 5 Meter



Unser Liefer- und Erzeugungsprogramm aus HEIMISCHEN kesseldruckimprägnierten Hölzern

- Rund- u. Schnittholz kesseldruckimprägniert
- Zäune u. Sichtschutzwände
- Pergolen, Terrassenböden, Gehwege und Schwimmbadumrandungen
- Sitzgarnituren, Hochbeete, und Blumenträger
- Kinderspielgeräte im kommunalen Bereich
- **Lärmschutzwände (LSW) im Straßenbau und AUCH IM SELBSTBAU (LSB)**
- Straßen-, Brücken- und Radweggeländer
- Holzleitschienen
- Holzbrücken und Radwegbrücken
- Müllinselverbauten
- Lohnimprägnierungen
- Lohnhobeln
- Lohnarbeiten



HOLZ
RIEGLER

Riegler Holzindustrie GmbH
A-8564 Krottendorf 219
Tel. +43 3143 2241-0
office@holz-riegler.at
www.holz-riegler.at

Riegler
Holzindustrie
GmbH

