



# SANKT MORITZ

ORIGINAL ALTE EICHE  
ALTHOLZ



# MASSIV GLATTKANT

Bretter von originalen alten Eichenbalken und Blockwänden, gewaschen, gebürstet.

ART. NR.	10174-04
HOLZART	Eiche
LÄNGE	1,5 - 3,5 m
BREITE	100 - 200 mm
STÄRKE	30 mm
PROFIL	besäumt, glattkant
FEUCHTIGKEIT	Kammergetrocknet 12% +/- 2%
GEWICHT	19 kg/m <sup>2</sup>
VERPACKUNG	in Meterschritten sortiert, gelattet und Paketweise gebunden

## BRETTER

Bretter von originalen alten Eichenbalken und Blockwänden, gewaschen, mit Detektor entnagelt, gebürstet.

ART. NR.	10174-03
HOLZART	Eiche
LÄNGE	1,5 - 3,5 m
BREITE	100 - 200 mm
STÄRKE	30 mm
FEUCHTIGKEIT	Kammergetrocknet 12% +/- 2%
GEWICHT	800 kg/m <sup>2</sup>
VERPACKUNG	in Meterschritten sortiert, Paketweise gebunden

### OPTIONAL:

- Besäumt

# MASSIVHOLZ TISCHPLATTE

Lamellen von originalen alten Eichenbalken und Blockwänden, gewaschen, gebürstet.

ART. NR.	10176
HOLZART	Eiche
LÄNGE	0,4 - 3,5 m
BREITE	400 - 1300 mm
STÄRKE	25 - 72 mm
KANTEN	längs original und gebürstet, quer Schnittkante patiniert
FEUCHTIGKEIT	kammergetrocknet 12% +/- 2%
GEWICHT	800 kg/m <sup>2</sup>
EMISSIONSKLASSE	E1 lt. ÖNORM EN 13986
VERLEIMUNG	D4
VERWENDUNG	innen
VERPACKUNG	Foliert auf Palette

## OPTIONAL:

- 2-fach geölt / Spezial Öl mit Roh-Holz Effekt
- Gebürstet
- Handgeschruppt und gebürstet

# BALKEN

Balken mit original Oberfläche, gewaschen, auf Sicht entnagelt, gekappt, gebürstet.

ART. NR.	10171-01
HOLZART	Eiche
LÄNGE	1,0 - 7,0 m
BREITE	180 - 270 mm
STÄRKE	160 - 250 mm
FEUCHTIGKEIT	Kammergetrocknet 12% +/- 2%
GEWICHT	800 kg/m <sup>2</sup>
VERPACKUNG	in Meterschritten sortiert, gelattet und Paketweise gebunden

## OPTIONAL:

- Mit Detektor entnagelt
- Rohware auf Anfrage erhältlich

# SPARREN

Sparren mit original Oberfläche, gewaschen, auf Sicht entnagelt, gekappt, gebürstet.

ART. NR.	10172-01
HOLZART	Eiche
LÄNGE	1,0 - 7,0 m
BREITE	120 - 170 mm
STÄRKE	100- 150 mm
FEUCHTIGKEIT	Kammergetrocknet 12% +/- 2%
GEWICHT	800 kg/m <sup>2</sup>
VERPACKUNG	in Meterschritten sortiert, gelattet und Paketweise gebunden

## OPTIONALE:

- Mit Detektor entnagelt
- Rohware auf Anfrage erhältlich

## 3-SCHICHT DESIGNPLATTE

3-Schicht Platte mit Lamellen von originalen Oberflächen alter Eichenbalken und Blockwänden, Lamellen in der Länge gestoßen, gebürstet.

ART. NR.	10578
HOLZART	Eiche
QUALITÄT	SI/NSI (A/B)
LÄNGE	3,0 m
BREITE	1220 mm
STÄRKE	22 mm
FEUCHTIGKEIT	kd 7% +/- 2, ab Werk
GEWICHT	16 kg/m <sup>2</sup>
DECKLAGE	7,5 mm
MITTELLAGE	6,8 mm
RÜCKLAGE	7,5 mm
DECKLAGENBREITE	fallend bis 20 cm
INFO	<p>Es gilt untenstehende Eigenschaften zu beachten:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Dreischichtige Massivholzplatten bestehen aus massivem Holz</li><li>• Quell- und Schwindverhalten sind zu beachten</li><li>• Ist die Umgebungsfeuchte zu hoch kommt es zu einer Feuchteaufnahme des Holzes und damit verbunden zu Dimensionsänderungen und Verzug.</li><li>• Ist die Umgebungsfeuchte zu trocken kann es vereinzelt zu Verzug oder feinen Oberflächenrissen kommen.</li><li>• Dies sind natürliche Holzeigenschaften und keine Produktionsfehler</li></ul>

## OPTIONAL:

- Rückseite wie Vorderseite / Qualität A/A
- Durchgehende Lamellen bis 2,4 m
- 23 - 42 mm Stärke

# DIELE

3-Schicht Landhausdiele aus originalen Oberflächen alter Eichenbalken und Blockwänden, gebürstet.

ART. NR.	10181
HOLZART	Eiche
LÄNGE	0,8 - 3,0 m
BREITE	8 - 22 cm
STÄRKE	22 mm
PROFIL	Längseitig Nut/Feder, Stirnseitig Nut/Nut inkl. Feder
FEUCHTIGKEIT	kd 7% +/- 2, ab Werk
GEWICHT	16 kg/m <sup>2</sup>
DECKLAGE	8,4 mm
MITTELLAGE	6,8 mm, FI natur
RÜCKLAGE	6,8 mm, FI natur
INFO	<p>Es gilt untenstehende Eigenschaften zu beachten:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Dreischichtige Massivholzplatten bestehen aus massivem Holz</li><li>• Quell- und Schwindverhalten sind zu beachten</li><li>• Ist die Umgebungsfeuchte zu hoch kommt es zu einer Feuchteaufnahme des Holzes und damit verbunden zu Dimensionsänderungen und Verzug.</li><li>• Ist die Umgebungsfeuchte zu trocken kann es vereinzelt zu Verzug oder feinen Oberflächenrissen kommen.</li><li>• Dies sind natürliche Holzeigenschaften und keine Produktionsfehler</li></ul>

## OPTIONAL:

- 2-fach geölt (Spezial Öl mit Roh-Holz Effekt)

# TÜRBLATT ROHLING

Türblatt Rohling (horizontale Holzrichtung), Oberflächen von originalem Eichen Altholz, geschliffen.

ART. NR.	10179
HOLZART	Eiche
QUALITÄT	SI/SI
LÄNGE	1,9 - 3,0 m
BREITE	650 - 1250 mm
STÄRKE	42 mm
FEUCHTIGKEIT	kd 7% +/- 2, ab Werk
GEWICHT	34 kg/m <sup>2</sup>
DECKLAMELLE	8,5 mm
DECKLAGENBREITE	fallend bis 20 cm
AUFBAU	3-Schicht
FÜLLUNG	Fichte natur 32 mm
SICHT-EINLEIMER	längsseitig Mittelware Altholz Eiche

## OPTIONAL:

- Profiliertes Türblatt mit Schlosskasten und Bänderbohrungen
- Zarge / Türstockelement



# EIN PAAR WORTE ZUM KULTURGUT ALTHOLZ

## DIE AURA DER ZEIT

In jedem Holz steckt ein Stück Naturgeschichte. Darin ist die klimatische Vergangenheit – Hitze, Kälte, trockene oder regenreiche Jahre – gespeichert. Das gilt auch für Altholz, ein Zeugnis menschlicher Kulturgeschichte.

Altholz kommt nicht frisch aus dem Wald und in das Sägewerk, sondern ist bereits auf den verschiedensten Wegen bearbeitet worden: Es ist mit Sägen und Hacken in Form gebracht, manchmal abgeschliffen und gehobelt und schließlich verlegt, verbaut oder montiert worden.

Jahrzehnte- und mitunter jahrhundertlang hat es im Wandel der Zeit mit großer Beständigkeit seine Aufgabe erfüllt: In Dachstühlen, an den Fassaden alter Häuser, Ställe und Heustadel, als von unzähligen Füßen vieltausendfach begangener Boden oder als Tür auf handgeschmiedeten Angeln.

Was Ihr Mareiner Altholz als stummer Zeuge schon alles erlebt hat, ist und bleibt sein Geheimnis. Wir können jedoch davon ausgehen, dass es auf seine Weise zahlreiche Wetterkapriolen, Rekordwinter und Hitzesommer überstanden hat. Sicher wissen wir nur, dass es aus dem Rückbau alter Bauwerke und Anlagen stammt und auf dem ganzen Weg vom Abbau bis zur Überstellung an uns von

geübten Händen und mit Sorgfalt angepackt worden ist. Das gilt erst recht für den Zeitpunkt, zu dem wir das Holz auf unserem Anlieferplatz von Mareiner Altholz in Schlierbach übernommen haben: Wir haben es schonend unter leichtem Druck mit purem Wasser gereinigt, sortiert und für Sie aufbereitet. Anschließend wird das Holz in unseren Trockenkammern getrocknet, was einen Schädlingsbefall zum Zeitpunkt ihrer Übernahme ausschließt. Ein zukünftiger Befall ist damit natürlich nicht ausgeschlossen und liegt dann auch nicht mehr in unserem Einflussbereich.

Dass Altholz nicht aus industrieller Produktion mit der ihr eigenen maschinellen Präzision stammt, macht seinen besonderen Reiz und sein Charisma aus. Da es auf historische Handarbeit zurückgeht und vielfältigen menschlichen und klimatischen Einflüssen ausgesetzt war, sind Schwankungen von Maßen, Strukturen, Farben und Texturen ganz natürlich. Diese feinen Unterschiede, auf denen der Charme des alten Holzes beruht, sind ebenso wie Risse kein Qualitätsmangel, sondern ganz im Gegenteil sogar erlaubt und erwünscht. Wir wünschen Ihnen viel Freude damit.











**MAREINER**

STAND FRÜHLING 2023

**[WWW.MAREINER.COM](http://WWW.MAREINER.COM)**