


binderholz

tiptop timber

LIEBE ZUM HOLZ



A close-up photograph of a person's hand gently touching the rough, textured bark of a tree trunk. The background is a soft-focus forest with green foliage and sunlight filtering through the trees, creating a bokeh effect.

Sie fühlen die natürliche Oberfläche.
Sie riechen den Duft des Waldes.
Sie spüren die Harmonie mit der Natur.
Sie lieben den Werkstoff Holz.
Diese Liebe zum Holz verbindet Sie mit uns.

Franz Binder senior hat in den fünfziger Jahren des vorigen Jahrhunderts seine Leidenschaft für Holz zum Beruf gemacht. Diese Leidenschaft lebt die Familie Binder bereits in der dritten Generation, mit Vision, Innovation und großer Einsatzbereitschaft aller Mitarbeiter.

An sechs Standorten produziert binderholz durchdachte Lösungen aus massivem Holz.

Der verantwortungsvolle Umgang mit dem wunderbaren Rohstoff und der Umwelt garantiert hochwertige Massivholzprodukte und Biobrennstoffe.

A close-up photograph of a tree trunk, showing the intricate textures of the bark and the wood grain. The bark is dark and rough, while the wood is lighter and smoother. The background is a soft, out-of-focus green, suggesting a forest setting.

Unser Herz schlägt für Holz. Genauso wie Ihres.

Wir sorgen für den richtigen Rohstoff. Die intelligente Verarbeitung sichert ein kostenbewusstes und individuelles Finalprodukt. Energie- und umweltorientierte Lösungen lassen Sie Holz mit gutem Gewissen verwenden.

A close-up, high-resolution photograph of a wood surface, showing the intricate grain patterns and natural textures. The lighting is warm and directional, highlighting the ridges and valleys of the wood fibers. The background is softly blurred, emphasizing the foreground texture.

GENERATIONEN-VERANTWORTUNG MIT ÖKOLOGISCHEN INNOVATIONEN

ZUKUNFTSGERICHTET MIT MODERNSTEN TECHNOLOGIEN

QUALITÄT MIT TRADITION

LEIDENSCHAFT FÜR HOLZ

A close-up, high-contrast photograph of an owl's face. The owl's right eye is a striking, glowing red color, while the left eye is partially visible and appears dark. The owl's beak is sharp and pointed downwards. The feathers are intricately detailed, showing a mix of brown, grey, and white tones. The lighting is dramatic, highlighting the texture of the feathers and the intensity of the red eye.

VERTRAUEN IST GUT -
KONTROLLE IST BESSER



Beste Qualität ist ein Muss. Das sind wir uns und vor allem Ihnen schuldig.

Maschinelle Qualitätssortierungen

Maschinelle Qualitätssortierung des eingesetzten Schnittholzes sowohl für Brettschichtholz als auch für Massivholzplatten durch 4-Farb-Scanner und maschinelle Festigkeitsprüfung.

Perfekte Verleimtechnik, laufende Kontrolle durch Leimlieferanten

Laufende interne Qualitätskontrollen

Zusätzliche manuelle und automatische Sortierungen während des Produktionsablaufes sowie Endkontrolle aller Produkte. Ständige Überwachung des Produktionsprozesses durch eigene Labors.

Fremdüberwachung durch unabhängige Institute

Laufende Prüfung der binderholz-Produkte durch unabhängige Prüfinstitute, dadurch Gewährleistung der Einhaltung der Normen.



HOLZ VON SEINER SCHÖNSTEN SEITE





Holz ist ein Baustoff
der uns erlaubt Ideen
freien Lauf zu lassen.

Flexibilität, Innovation und Zuverlässigkeit
sind binderholz Kompetenz.





Headquarter Fügen, Tirol



Raum für Begegnung, Inspiration
und Entwicklung. Der Quell für
unsere Leidenschaft liegt
dort wo Alles begonnen hat.

Das Ergebnis einer inspirierenden Umgebung sind hochwertige Produkte. Headquarter und Werkstättengebäude in Fügen und ebenso das Woodcenter am deutschen Standort Kösching wurden in BBS errichtet und sind eindrucksvolle Beispiele dafür, wie traumhaft schön Holz verarbeitet werden kann.

binderholz PRODUKTPALETTE



SCHNITTHOLZ

Alle Qualitäten für den Bau, für die Weiterverarbeitung zu BSH und Massivholzplatten als auch für Industrieverpackungen etc. Modernste Sägewerkstechnologie ermöglicht, neben marktüblichen Dimensionen auf Sonderwünsche einzugehen.



PROFILHOLZ

Vielfältige Gestaltungs- und Einsatzmöglichkeiten für den Innen- und Außenbereich. Leicht zu montieren, große Auswahl an Profilen, feuchtigkeitsregulierend und behaglich, Verbesserung der Wärmedämmung bei Fassaden, lange Haltbarkeit.



MASSIVHOLZPLATTE

Die 1-, 3- und Mehrschichtmassivholzplatte für den hochwertigen Einsatz im Innenausbau, Möbelfertigung als auch für die Verwendung im konstruktiven Holzbau. Sie bietet die besten Voraussetzungen für eine erfolgreiche und leichte Weiterverarbeitung und wird allen optischen und technischen Anforderungen gerecht. Maschinell optisch sortierte Lamellen bieten die Garantie für rissarme Platten mit einem schönen ausgeglichenen Holzbild. Auch diverse Sonderbearbeitungen sind möglich.



BRETTSCHICHTHOLZ

Holz ist einer der ältesten Baustoffe des Menschen - Brettschichtholz seit über 100 Jahren als Holzwerkstoff im Einsatz. Produktvielfalt - gerade und gebogene Bauteile sowie Sonderbauteile - hohe Tragfähigkeit, Formstabilität sowie beste Oberflächenqualität ermöglichen vielfältige Einsatzmöglichkeiten im konstruktiven Bereich.



BRETTSPERRHOLZ

BBS ist mehrschichtig und vollkommen massiv aus Holz aufgebaut, ein moderner Baustoff, ein massiver Fertigteil aus Holz, der Wärme dämmt und gleichzeitig Lasten abtragen kann, brandsicher und gut schalldämmend ist, der sich schnell trocken verbauen lässt und positiven Einfluss auf das Wohlbefinden des Menschen hat. Die ebenen, fugenlosen Oberflächen und der Spezialaufbau garantieren genau festgelegte bauphysikalische, brandtechnische und mechanische Eigenschaften. BBS ist universell einsetzbar, überzeugt als integrales System mit großer Flexibilität und lässt sich problemlos mit anderen Materialien kombinieren. Die Oberflächen können natur oder farbbehandelt verwendet werden.



BIOBRENNSTOFFE

Unser und Ihr Beitrag zum Klimaschutz - sauber und CO₂ neutral heizen. Briketts und Pellets verbrennen sauber, die Asche kann als wertvoller Gartendünger verwendet werden.

binderholz Briketts und Pellets werden aus besten Rohstoffen heimischer, nachhaltiger Waldbewirtschaftung in Österreich und Deutschland produziert.



MDF

Modernste Fertigungstechnologie in Verbindung mit konstanten Qualitätsrohstoffen - dem Einsatz von frischem Fichte-Hackgut ohne Rinde - ermöglicht die Produktion von qualitativ hochwertigen MDF-Rohplatten für höchste Ansprüche und unterschiedlichste spezifische Anwendungsbereiche.



Holzindustrie Fügen



Holz

ein wunderbarer Rohstoff.

Neben dem Stammhaus in Fügen, Tirol, zählen fünf weitere Standorte zum Unternehmen binderholz. Im Massivholzplattenwerk St. Georgen bei Salzburg, im Brettschichtholzwerk Jenbach, Tirol, im MDF-Plattenwerk Hallein, Salzburg, im Brettspertholzwerk Unternberg, Salzburg und in der Holzindustrie Kösching bei Ingolstadt, Deutschland, teilen rund 1.300 MitarbeiterInnen ihre Leidenschaft zum Holz.



Brettschichtholzwerk Jenbach



Massivholzplattenwerk St. Georgen



MDF-Plattenwerk Hallein



Brettspertholzwerk Unternberg



Holzindustrie Kösching