

# Furnierte Platten



# Furnierte Platten

Der Einsatz von edelfurnierten Plattenwerkstoffen gewinnt im Innenausbau und in der Möbelherstellung immer mehr an Bedeutung.

Wir furnieren Ihnen über 100 Holzarten auf allen möglichen Trägerplatten wie Span-, MDF-, Tischler-, Multiplex-, Saunaply-, FreePly- und Brandschutzplatten in den Standardformaten oder auf Fixmass. Besonderen Wert legen wir auf kurze Lieferzeiten, eine ausgezeichnete Qualität und einen kompetenten Kundenservice.

Selbstverständlich liefern wir zu allen furnierten Platten passende Furnierfixmasse und Furnierkanten.

## Trägerplatten

Trägerplatten	Format/Stärke	Trägerplatten auf Anfrage
Spanplatte P2/E1	2800 x 2070 mm 9/13/16/19/23/26/29/33/39/50 mm  2560 x 1850 mm 16/19 mm  Sonderformate und Fixmasse bis 4000 mm möglich	Spanplatte B1 schwer entflammbar Spanplatte P3/E1
MDF-Platte E1	2800 x 2070 mm 9/11/13/17/19/23/26/29/39 mm  Sonderformate und Fixmasse bis 4000 mm möglich	MDF-Platte B1 schwer entflammbar
Tischlerplatte 3-fach mit Schäl furnierabspernung	2800 x 2060 mm, 16/19/23/26/29/39 mm  2500 x 1250 mm 15/19/23/26/29/39 mm	Tischlerplatte mit Span-Absperrung Tischlerplatte mit MDF-Absperrung Tischlerplatte mit Stäbchenmittellage
Multiplexplatte	2500/3000 x 1250 mm 6.5/9/12/15/18/21/24/27/30/40 mm	Multiplexplatte B1 schwer entflammbar auf Basis Birke, Buche oder Pappel
Saunaply-Platte F0 (für hohe Temperaturen)	2500 x 1250 mm 13/16/18/26/30/39 mm	Freeply-Platte F0 formaldehydfrei (für Raumtemperaturen)
Brandschutzplatte	Diverse Brandschutzplatten in A1 und A2 von verschiedenen Herstellern sind lieferbar.	

## Qualitäten

A-B Standard	Korpus-/Industriequalität, Aufbau/Halbrift/Rift gestürzt gefügt
N Standard	Korpus-/Industriequalität, verschiedene Furnierpakete geplankt gefügt (Brettcharakter)
A Front	Frontqualität, Rift/Halbrift oder angeschnittene Blume/Aufbau gestürzt gefügt, je nach Holzart 2 bis 6 Platten zusammenpassend
NA Front	Frontqualität, verschiedene Furnierpakete (Rift/Halbrift) geplankt gefügt (Brettcharakter)
1A Top-Front	Top-Frontqualität nach Kundenwunsch, reine Riffurniere oder Bildabwicklung mit stammweisem fortlaufendem Furnierbild gestürzt oder geschoben gefügt
Pur	Unikate der Natur, Furniere mit markanten Holzmerkmalen wie Ästen, Verwachsungen, Noppen, Rissen, Blitzen, Spiegel, Splint werden im Brettcharakter gefügt
Rückseite	Innenfurnierqualität geschlossen, auf Wunsch auch in Blindfurnierqualität oder sämtlichen oben aufgeführten Qualitäten



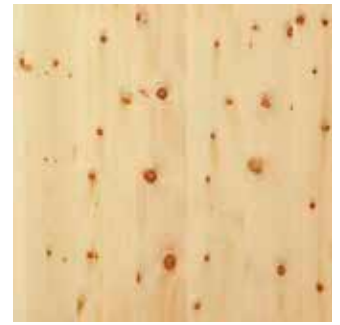
Ahorn europäisch



Ahorn kanadisch



Amberbaum



Arve



Birke



Buche gedämpft



Kernbuche gedämpft



Eiche europäisch



Eiche astig



Eiche geräuchert



Esche



Kernesche



Fichte astrein



Fichte astig



Kirschbaum amerikanisch



Kirschbaum europäisch



Lärche astrein



Nussbaum amerikanisch



Nussbaum europäisch



Zebrano

## Furnierfixmasse

Holzarten	über 100 Holzarten
Stärke	0.5 bis 2.5 mm
Länge und Breite	auf Mass gefertigt
Qualität	nach Wunsch
Fügeoptik	gestürzt, geschoben, geplankt Brettcharakter oder nach Ihren Anforderungen
Fügetechnik	Fugenverleimung, auch Faden- oder Papierverleimung möglich
Besonderheit	auf Wunsch kann die Rückseite vlieskaschiert werden
Lieferung	nach Vereinbarung

## Furnierkanten auf Endlosrollen

Holzarten	über 50 Holzarten passend zu den furnierten Platten
Stärke	0.5, 1.0, 1.5, 2.0, 3.0 mm
Breite	24, 30 mm, andere Stärken auf Bestellung
Rollenlänge	generell 50, 100, 150 m <sup>1</sup>
Lieferung	ab Lager maximal 2 Arbeitstage bzw. ab Werk ca. 10 Arbeitstage

## Neuheiten

Hirnholz „Slice“	Hirnholz-Scheiben werden wahllos aneinander gesetzt und verpresst
Hirnholz „Cube“	Hirnholz-Rechtecke in unterschiedlicher oder gleicher Grösse werden zusammengefügt
Crack	Furniere mit Rissen und Ästen werden mit hellem oder dunklem Leim im Brettcharakter verpresst, Platten sind vorgeschliffen, jedoch nicht gekittet
Rough Cut	sägeraue Furniere, in schräger oder horizontaler Ausführung möglich
Wave	Furniere mit Hobelschlag bzw. Wellendesign, in schräger oder horizontaler Ausführung möglich
+F Designfuge	Furniere werden mit sichtbarem 2 bis 7 mm Fugenbild
PLYDECK	Furniere mit Multiplex-Optik Birke, längs- oder querfurniert
UNIPLY	Furniere, bei denen die einzelnen Furnierblätter einer Holzart, z.B. Nussbaum schichtverleimt und quer zur Leimfuge gemessert werden. Dadurch entstehen schlichte geradelaufende Furniere in der jeweiligen Original-Holzart.



Hirnholz „Slice“



Hirnholz „Cube“



Crack



Rough Cut



Wave



+F Designfuge



PLYDECK



UNIPLY





Furnierte Platten  
Fixmasse  
Furnierfixmasse  
Furnierkanten

*Aus Leidenschaft für Holz.*





## Holzarten-Ausstellung in Trübbach

Besuchen Sie unsere Ausstellung in Trübbach. Wir nehmen uns gerne Zeit Sie zu beraten. Weitere Informationen zu furnierten Platten finden Sie in unserer aktuellen Preisliste oder auf unserer Webseite.

Holz ist ein natürlich gewachsener Rohstoff, welcher Unregelmässigkeiten in Farbe und Struktur aufweisen kann.

Es gelten unsere AGB ersichtlich unter [www.atlasholz.ch](http://www.atlasholz.ch). Änderungen und Irrtümer vorbehalten.



# Atlas Holz AG

*Aus Leidenschaft für Holz.*



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft



Förderung nachhaltiger Waldwirtschaft

[www.pefc.ch](http://www.pefc.ch)



Atlas Holz AG  
Fährhüttenstrasse 1  
CH-9477 Trübbach  
Tel. +41 (0)81 750 23 23  
Fax +41 (0)81 750 23 20  
[info@atlasholz.ch](mailto:info@atlasholz.ch)  
[www.atlasholz.ch](http://www.atlasholz.ch)