

# Rohes und Spezialsperrholz

## High Quality für jeden Bedarf



## Holz – Hier bin ich zu Hause

Die sperrag ag verfügt über eine umfassende Auswahl an hochwertigen rohen Sperrholzplatten. Diese können überwiegend direkt ab Lager geliefert werden. Qualität und Nachhaltigkeit stehen bei uns an erster Stelle, dementsprechend wählen wir auch unsere Produkte und Lieferanten aus.

Unser Sortiment an Spezialsperrholz reicht von Flugzeugsperrholz, Lasersperrholz bis zu Biegesperrholz.

### Anwendungsgebiete für unser Sperrholz

- Innenausbau
- Ladeneinrichtungen
- Wandverkleidungen
- Flugzeuge
- Spielzeuge
- Lampenschirme
- Visitenkarten
- Laserschnitt
- Technischer Modellbau
- Verpackungen
- Möbelbau
- Stanzformenbau

Wir beraten Sie gerne unter  
Tel. 061 826 46 46 oder  
[info@sperrag.ch](mailto:info@sperrag.ch)  
**[www.sperrag.ch](http://www.sperrag.ch)**

## LAGERÜBERSICHT ROHES UND SPEZIALSPERRHOLZ

 <p><b>WISA®-BIRKE PREMIUM</b></p>	<b>Anwendung</b>	Schreinerarbeiten, Möbelbau, Innenausbau
	<b>Oberfläche</b>	roh, maschinengeschliffen, aus einem Stück; ohne Flicker
	<b>Aufbau</b>	Deck- und Mittellagenfurniere Birke, alle Furniere geschält 1,4 mm
	<b>Verleimung</b>	EN 636-2 S
	<b>Format</b>	1500 x 3000 mm
 <p><b>WISA®-BIRKE STANDARD</b></p>	<b>Anwendung</b>	Schreinerarbeiten, Möbelbau, Innenausbau
	<b>Oberfläche</b>	Deckfurnier aus einem Stück; Einläufe, kleine Äste und Flicker erlaubt
	<b>Aufbau</b>	Deck- und Mittellagenfurniere Birke, alle Furniere geschält 1,4 mm
	<b>Verleimung</b>	EN 636-2 S
	<b>Format</b>	1500 x 3000 mm
 <p><b>WISA®-BIRKE BB / BB LÄNGSFURNIERT</b></p>	<b>Anwendung</b>	Schreinerarbeiten, Möbelbau, Innenausbau
	<b>Oberfläche</b>	roh, maschinengeschliffen, Deckfurniere Qualität BB/BB
	<b>Aufbau</b>	Deck- und Mittellagenfurniere Birke, alle Furniere geschält 1,4 mm
	<b>Verleimung</b>	EN 636-2 S
	<b>Format</b>	2500 x 1250 mm
 <p><b>WISA®-SPRUCE II / III</b></p>	<b>Anwendung</b>	Fertighausbau, Wand- und Unterdachverkleidung, Verpackung, Parkettmittellagen
	<b>Oberfläche</b>	roh, maschinengeschliffen, Deckfurniere Qual. II/III
	<b>Aufbau</b>	Deck- und Mittellagenfurniere Fichte geschält (1,4/2,6 mm)
	<b>Verleimung</b>	EN 636-2 S
	<b>Format</b>	2500 x 1250 mm
 <p><b>SPERRAPIN I (QUAL. I / II)</b></p>	<b>Anwendung</b>	Schreinerarbeiten, Möbel, Regalbretter, DIY-Arbeiten, Innenausbau, Dach- und Wandausbau; hochwertige Verpackungen, Holzrahmen
	<b>Oberfläche</b>	roh, Qualität I/II, beidseitig geschliffen; Vorderseite astfrei mit Pfropfen; Rückseite geschlossen mit Ästen und gelegentlichen Auskittungen
	<b>Aufbau</b>	Deck- und Mittellagenfurniere Kiefer, geschält
	<b>Verleimung</b>	EN 636-3
	<b>Format</b>	2500 x 1250 mm
 <p><b>SPERRAPIN SOLID (QUAL. II/III)</b></p>	<b>Anwendung</b>	Für alle Anwendungen, bei welchen die besondere Ästhetik der Holzart nicht wichtig ist. Verpackungen, Wandstrukturen, Dachausbau
	<b>Oberfläche</b>	roh, 1-seitig geschliffen, Deckfurniere Qualität II/III mit Ästen, Ausfallästen und offenen Stellen
	<b>Aufbau</b>	Deck- und Mittellagenfurniere Seekiefer, alle Furniere geschält
	<b>Verleimung</b>	EN 636-3
	<b>Format</b>	2500 x 1250 mm

 <b>SPERRAPIN III (QUAL. III)</b>	<b>Anwendung</b>	Alle konstruktiven Anwendungen ohne ästhetische Ansprüche. Industrielle Verpackungen
	<b>Oberfläche</b>	roh, Qualität III/III, beidseitig ungeschliffen, mit offenen Ästen und Rissen
	<b>Aufbau</b>	Deck- und Mittellagenfurniere Kiefer, geschält
	<b>Verleimung</b>	EN 636-3
	<b>Format</b>	2850 x 1250 und 2500 x 1250 mm

 <b>OKOUMÉ IQ B / BB</b>	<b>Anwendung</b>	Innenausbau, Laden- und Messebau, Waggonbau
	<b>Oberfläche</b>	roh, maschinengeschliffen, Deckfurniere Qualität B/BB
	<b>Aufbau</b>	Deck- und Mittellagenfurniere Okoumé geschält
	<b>Verleimung</b>	EN 636-3
	<b>Format</b>	2500 x 1700 / 2500 x 1220 / 3100 x 1530 / 3100 x 1830 mm

 <b>BUCHE IQ B / BB</b>	<b>Anwendung</b>	Tischarbeitsplatten, Treppen, hoch belastete Konstruktionsteile in der Möbelproduktion, Modelle in Giessereien, Waggonbau
	<b>Oberfläche</b>	roh, maschinengeschliffen, Deckfurniere Qualität B/BB
	<b>Aufbau</b>	Deck- und Mittellagenfurniere Buche geschält, Aufbau und Furnier- stärke nach Werkswahl, Deckfurniere gleichmässig farblich zusam- mengesetzt (max. 3 Fugen), Mittellagen weitgehend geschlossen
	<b>Verleimung</b>	EN 636-2 E1
	<b>Format</b>	2500 x 1250 mm
	<b>Varianten</b>	Buche Form B/B und Buche Combi B/B

 <b>PAPPEL AB / BB</b>	<b>Anwendung</b>	Caravan-Innenausbau, Laubsägearbeiten, Parkettmittellagen, Spiel- zeuge und überall dort, wo ein geringes Gewicht im Vordergrund steht
	<b>Oberfläche</b>	roh, maschinengeschliffen, Deckfurniere Qualität AB/BB 1-seitig gebleicht
	<b>Aufbau</b>	Deck- und Mittellagenfurniere Pappel, alle Furniere geschält
	<b>Verleimung</b>	EN 636-1
	<b>Format</b>	2520 x 1850 / 1870 mm

 <b>QUERCAPLEX EICHENSPERRHOLZ</b>	<b>Anwendung</b>	Arbeitsplatten, hoch belastete Konstruktionsteile in der Möbelpro- duktion, Modelle in Giessereien, Waggonbau
	<b>Oberfläche</b>	roh, maschinengeschliffen, Deckfurniere Qualität I/II
	<b>Aufbau</b>	Eiche d.+d. mit Schäldeck
	<b>Verleimung</b>	EN 636-2
	<b>Format</b>	2500 x 1500 mm

 <b>LEICHTBAUPLATTEN SPERRHOLZ ROH</b>	<b>Anwendung</b>	Innenausbau, Möbelbau, Messebau, Decken- und Wandverkleidung
	<b>Oberfläche</b>	roh, maschinengeschliffen, Deckfurniere Qualität B/BB
	<b>Aufbau</b>	Albasia durch und durch oder Fromager mit Okoume Deck (je nach Verfügbarkeit), alle Furniere geschält (1,4 – 2,2 mm)
	<b>Verleimung</b>	EN 636-1 E1
	<b>Format</b>	2500 x 1220 mm

**TEAK  
BOOTSBAUPLATTEN**


<b>Anwendung</b>	Bootsbau; überall wo Ansprüche an gute Dauerhaftigkeit und mechanische Ansprüche gestellt werden
<b>Oberfläche</b>	roh, maschinengeschliffen
<b>Aufbau</b>	Massivholz mit schwarzen Gummifugen, Lammellenbreite 41 mm
<b>Verleimung</b>	EN 636-2
<b>Format</b>	2400 x 1288 mm

**SPERRAPINT SP/SP  
BIRKE**


<b>Anwendung</b>	für Anstrich- und Lackierzwecke aller Art (Direktlackierung)
<b>Oberfläche</b>	beidseitig phenolharzgetränktes Kraftpapier als Grundierfolie beige, glatt
<b>Aufbau</b>	Deck- und Mittellagenfurniere Birke, alle Furniere geschält
<b>Verleimung</b>	EN 636-3
<b>Format</b>	1500 x 3000 mm

**FLUGZEUGSPERRHOLZ**


<b>Anwendung</b>	Flugzeuge, Spielzeuge, Lampenschirme, Visitenkarten, Modellbau etc.
<b>Oberfläche</b>	roh, maschinengeschliffen, Deckfurniere Qualität AB/B
<b>Aufbau</b>	Deck- und Mittellagenfurniere Birke, alle Furniere geschält
<b>Verleimung</b>	EN 636-2
<b>Format</b>	1550 x 1550 mm

**SPERRAFLEX  
BIEGESPERRHOLZ**


<b>Anwendung</b>	Biegesperrholz für diverse Anwendungen
<b>Oberfläche</b>	roh, maschinengeschliffen
<b>Aufbau</b>	Deckfurnier Fromager geschält, geschliffen; Innenlage und Aufbau nach Werkswahl
<b>Verleimung</b>	EN 636-1
<b>Format</b>	2500 x 1200 mm längs und quer (Biegeradien von 120 bis 420 mm)

**HINWEIS ZUM VERZUG VON ROHSPERRHOLZ**

Schälurniere weisen durch den Schälprozess mikroskopisch kleine Risse auf. Diese haben die Eigenschaft, sich mit der Veränderung von klimatischen Bedingungen (feucht-trocken) zu öffnen und zu schliessen (auch bei Platten mit Phenolharzfilm-Beschichtung). Schäl- und Haarrisse beeinträchtigen die statische Qualität der Platten keineswegs, können sich jedoch auf Oberflächenbehandlungen sowie die Optik auswirken. Für allfällig auftretende Farbveränderungen, Ausblühungen, Schäl- und Haarrisse kann somit keine Haftung übernommen werden. Sperrholz kann durch klimatische Einflüsse krumm werden, sofern die Platten nicht rundum fest eingespannt sind.

Vertrieb Schweiz:



Im Wannenboden 4  
4133 Pratteln  
Tel. 061 826 46 46  
Fax 061 826 46 00  
info@sperrag.ch  
www.sperrag.ch

Ihre Bezugsquelle: