

# Konstruktionsholz Platten

## OSB-Platten



- formaldehydfrei verleimt
- Rastermaß
- für trockenen Innenausbau
- ungeschliffen
- mit CE-Kennzeichnung
- mind. 70% PEFC
- Deckmaß = Berechnungsmaß

Titel	Kanten	Ergänzungen	Dicke	Breite	2,50	2,80											
<a href="#">SWISS KRONO OSB-III</a>	Nut & Feder		12	675	L												
<a href="#">SWISS KRONO OSB-III</a>	Nut & Feder		15	675	L												
<a href="#">SWISS KRONO OSB-III</a>	Nut & Feder		18	675	L												
<a href="#">SWISS KRONO OSB-III</a>	Nut & Feder		22	675	L												
<a href="#">SWISS KRONO OSB-III</a>	Nut & Feder	schwerentflammbar	22	1250	L												
<a href="#">SWISS KRONO OSB-III</a>	Nut & Feder		25	675	L												
<a href="#">SWISS KRONO OSB-III</a>	Nut & Feder		30	675	L												

**Weitere Informationen:** auch andere Dimensionen möglich. Bitte fragen Sie uns an.

# Konstruktionsholz Platten

## 3-Schicht-Platten



- besonders formstabil durch 3-Schicht-Aufbau
- schönere Sortierungen unter Rubrik: Möbelbauplatten

Titel	Holzart	Sortierung	Ergänzungen	Dicke	Breite	5,00												
<a href="#">3-S-Platte Holzbauprofi</a>	Fichte	B/C+	beidseitig geschlossen	12/13	1025	evtl												
<a href="#">3-S-Platte Alpenland</a>	Fichte	BC+/BC+	wasserfest verleimt	19	1250	L												
<a href="#">3-S-Platte Alpenland</a>	Fichte	BC+/BC+	wasserfest verleimt	19	2050	L												
<a href="#">3-S-Platte Holzbauprofi</a>	Fichte	BC+/C-	einseitig geschlossen - Außenplatte	22	1250	L												
<a href="#">3-S-Platte Holzbauprofi</a>	Fichte	BC+/BC+	einseitig geschlossen - Außenplatte	22	2050	L												
<a href="#">3-S-Platte Alpenland Holzbauprofi</a>	Fichte	BC+/BC+	einseitig geschlossen - Außenplatte	27	1250	L												
<a href="#">3-S-Platte Alpenland Holzbauprofi</a>	Fichte	BC+/BC+	einseitig geschlossen	27	2050	L												
<a href="#">3-S-Platte Holzbaustatic</a>	Fichte	BC+/C-	beidseitig geschlossen - Außenplatte	32	1250	L												
<a href="#">3-S-Platte Holzbaustatic</a>	Fichte	BC/BC+	beidseitig geschlossen wasserfest verleimt	42	1250	L												
<a href="#">3-S-Platte Holzbauprofi</a>	Fichte	BC+/C	einseitig geschlossen	50	1025	L												

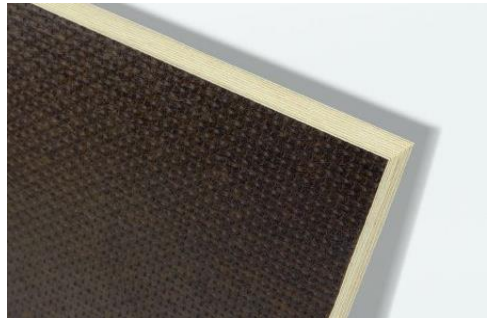
Titel	Holzart	Sortierung	Ergänzungen	Dicke	Breite	5,00	5,05	2,50									
<a href="#">3-S-Platte Holzbauprofi</a>	Douglasie	BC+/C	einseitig geschlossen - Außenplatte	19	2050	L											
<a href="#">3-S-Platte Holzbauprofi</a>	Douglasie	BC/C	wasserfest verleimt	27	2050		L										

**Weitere Informationen:** auch andere Holzarten und Dimensionen möglich, bitte fragen Sie uns an.  
 Weitere 3-Schicht-Platten finden Sie in der Rubrik "Möbelbauplatten"

## Konstruktionsholz Platten



### Film-/Sieb- Fahrzeugbauplatten



- besonders formstabil durch Mehrschicht-Aufbau
- eine Seite glatt / eine Seite Siebstruktur

Titel	Holzart	Sortierung	Ergänzungen	Dicke	Breite	2,50											
Film/Sieb Multiplex Cargo			braun	9	1250	L											
Film/Sieb Multiplex Cargo			braun	12	1250	L											
Film/Sieb Multiplex Cargo			braun	15	1250	L											
Film/Sieb Multiplex Cargo			braun	18	1250	L											
Film/Sieb Multiplex Cargo			braun	21	1250	L											
Film/Sieb Multiplex Cargo			braun	24	1250	L											
Film/Sieb Multiplex Cargo			braun	27	1250	L											

# Konstruktionsholz Platten

## Massivholzplatten & Treppenbauplatten



- 1-lagig Massivholz verleimt

Titel	Holzart	Sortierung	Ergänzungen	Dicke	Breite	5,00	4,50	4,00	3,50	3,00	2,00	1,80	1,60	1,40	1,20	1,00
<a href="#">Massivholzplatte Holzbauprofi Univ.</a>	Fichte	BC	beidseitig geschlossen	24	1000 1025	L		evtl								
<a href="#">Massivholzplatte Holzbauprofi</a>	Fichte	BC	feuchtestfest	42	1025	A										
<a href="#">Massivholzplatte durchgehende Lamellen</a>	Fichte	AB	i.Pr. Astrein, südschwarzwälder Bergfichte	50	300	A										
<a href="#">Massivholzplatte durchgehende Lamellen</a>	Fichte	AB	i.Pr. Astrein, südschwarzwälder Bergfichte	50	500	A				evtl						
<a href="#">Massivholzplatte durchgehende Lamellen</a>	Tanne	AB	schmale Lamellen, i.Pr. Astrein, heim. Weißtanne Südschwarzwald	50	500	A		A								
Massivholzplatte durchgehende Lamellen	Douglasie	astig	verwachsenastig, heim. Douglasie Südschwarzwald	19	1000	A		A		A						
<a href="#">Massivholzplatte durchgehende Lamellen</a>	Douglasie	astig	verwachsenastig, heim. Douglasie Südschwarzwald	27	1000	evtl		A								
<a href="#">Massivholzplatte durchgehende Lamellen</a>	Douglasie	astrein	Rift/Halbrift, einzeln foliert, heim. Douglasie Südschwarzwald	50	300	L		evtl		evtl						
<a href="#">Massivholzplatte durchgehende Lamellen</a>	Douglasie	astrein	Rift/Halbrift, einzeln foliert, heim. Douglasie Südschwarzwald	50	500	L										

### Weitere Informationen:

auch andere Holzarten und Dimensionen möglich, bitte fragen Sie uns an.

Weitere Massivholzplatten finden Sie auf der nächsten Seite und in der Rubrik "Möbelbauplatten"

Titel	Holzart	Sortierung	Ergänzungen	Dicke	Breite		5,00	4,50	4,00	3,50	3,00	2,00	1,80	1,60	1,40	1,20	1,00
<a href="#">Treppenstufenplatte durchgehend stabil</a>	Buche gedämpft		einzel foliert	40	650								L		L		
<a href="#">Treppenstufenplatte durchgehend stabil</a>	Buche gedämpft		einzel foliert	40	700	Länge: 0,90 m											evtl
Massivholzplatte	Buche	A/B	ungedämpft	40	800						evtl						
<a href="#">Keilzinkplatte, Arbeitsplatte Worky</a>	Buche	A/B	leicht gedämpft	40	650		L										
<a href="#">Keilzinkplatte, Arbeitsplatte Worky</a>	Kernbuche	A/B		40	800	Länge: 4,20m			L								
<a href="#">Treppenstufenplatte durchgehend stabil</a>	Buche gedämpft	AB	einzel foliert	50	700								L	L	evtl		L
<a href="#">Keilzinkplatte, Arbeitsplatte Travail</a>	Wildeiche			40	650		L										
<a href="#">Treppenstufenplatte durchgehend stabil</a>	Eiche			40	650									L	L		L
<a href="#">Treppenstufenplatte durchgehend stabil</a>	Eiche			40	700							evtl					
<a href="#">Keilzinkplatte, Arbeitsplatte Worky</a>	Eiche	AB/BC		40	800	4,00 = 4,20 m			L								
<a href="#">Treppenstufenplatte durchgehend stabil</a>	Eiche	AB		50	700							evtl	L				evtl
<a href="#">Treppenstufenplatte durchgehend stabil</a>	Esche		feuchtfest	40	650							evtl					evtl
<a href="#">Treppenstufenplatte durchgehend stabil</a>	Esche		feuchtfest	40	700											evtl	evtl
<a href="#">Massivholzplatte</a>	Esche	A/B	weiss/braun	40	800				evtl	evtl	L	evtl					
<a href="#">Massivholzplatte</a>	Esche	A/B	weiss/braun	40	1000							evtl	evtl				
<a href="#">Treppenwangenplatte durchgehend stabil</a>	Esche	AB		50	300		L	L	L	L	L						
<a href="#">Treppenstufenplatte durchgehend stabil</a>	Esche			50	700							evtl		evtl		L	L
<a href="#">Treppenstufenplatte durchgehend stabil</a>	Esche			50	800							L	evtl	evtl			
<a href="#">Massivholzplatte</a>	Esche	A/B	weiss/braun	50	1000						evtl	evtl	evtl				

### Holzart

Siehe Homepage Pfad: [www.frank-holz.biz](http://www.frank-holz.biz) => Index Holzarten

Direkt-Link: [http://frank-holz.biz/modules/smartfaq/index.php?location\\_id=99](http://frank-holz.biz/modules/smartfaq/index.php?location_id=99)

### Sichtseite

gehobelt = glatt

Struktur sägeroh = Sichtfläche aufgeraut - ergibt sägerohe Optik

sägeroh = Sichtfläche nicht verändert - Schnittbild aus dem Sägewerk, i.d.R Bandsäge

### Lager

L = üblicherweise am Lager

evtl = möglicherweise am Lager, bitte anfragen

A = auf Bestellung, auftragsbezogene Fertigung

N = nicht lieferbar

### Sortierung

universal = festverwachsene Äste und wenig Splintanteil vorkommend; kleinere Astauf- / -Abplatzer können enthalten sein.

Abnoba = größere Äste und Schwarzäste vorkommend; Splint und Markröhre enthalten; Rindeneinwuchs enthalten.

N + SX = im Prinzip astrein, vereinzelte Äste bis max. 3,0 cm bzw. den Verwendungszweck nicht beeinflussend, Douglasie: Rift / Halbrift.