

# Holzbau

LAGERPROGRAMM







### 3-SCHICHTPLATTEN

#### Nadelholz Fichte, Verleimung SWP2

Format (cm)	500 x 125	500 x 205
Stärke (mm)		
AB / Standard + Classic Möbelqualität		
12		x
15		x
19		x
22		x
27		x
Universal einseitig geschlossen / einseitig gedübelt		
12*		x
16*		x
19*		x
27*		x
B/C einseitig geschlossen / einseitig offen		
19		x
27		x
Bauplatte einseitig gedübelt / einseitig offen		
19	x	x
22		x
27	x	x
32		x
40		x
42	x	x
50	x	x
D/D beidseitig offen		
19		x
27		x
B/C einseitig geschlossen / einseitig ged.		
Douglasie 19		x
heim. Lärche 19		x

#### Nadelholz Fichte Nut & Feder

Format (cm)	250 x 62,5	500 x 66,5	500 x 102,5
Stärke (mm)			
C+/C längseitig N & F			
19		x	x
27			x
B/C längsseitig N & F			
19		x	
B/C vierseitig N & F			
19 mm	x		

#### Nadelholz Douglasie / Lärche

Format (cm)	500 x 205
Stärke (mm)	
B/C einseitig geschlossen / einseitig ged.	
Douglasie 19	x
heim. Lärche 19	x

#### Altholz Fichte, AH/G

Mittellage aus Nadelholz, Decklamelle ca. 5 mm stark

Format (cm)	300 x 203	350 x 203	400 x 203	450 x 203	500 x 203
Stärke (mm)					
19	x	x	x	x	x

\* Nur am Standort Villingen auf Lager



## BLOCKWARE

### Blockware

Stärke (mm)	24	27	30	32	36	41	50	52	65	75	80
Holzart											
Fichte	x	x	x		x	x	x		x	x	
Tanne			x		x		x		x		
Kiefer	x		x		x	x	x		x	x	
Zirbenkiefer		x		x		x	x		x		x
Lärche			x			x		x	x	x	x
Douglasie			x		x	x		x	x		x
Eiche		x	x	x	x	x		x	x		x
Buche			x		x	x		x	x		x
Esche			x		x	x		x	x		x
Ahorn		x	x			x		x	x		
Yellow Poplar				x				x	x		x
Nussbaum amerikanisch					x			x			
Rüster			x		x			x			
Birke			x					x			
Apfelbaum					x			x			
Birnbaum				x	x			x			
Zwetschge					x			x			

Alle weiteren Holzarten und Stärken auf Anfrage.

### Altholz

(Maße auf Anfrage)

Altholzbalken Fichte rustikal	x
Altholzbretter Fichte gebürstet	x



## MASSIVHOLZPLATTEN / LEIMHOLZPLATTEN

### Massivholzplatten Fichte Qualität Standard Verleimung SWP1, durchgehende Lamellen

Format (cm)	500 x 120
Stärke (mm)	
18	x
21	x
24	x
27	x
42	x
52	x

### Massivholzplatten Fichte Qualität Konstruktion Verleimung SWP1, durchgehende Lamellen

Format (cm)	500 x 122
Stärke (mm)	
18*	x
24	x
27*	x
42*	x
52*	x

### Treppenstufen AB / Standard 65 cm breit, Verleimung D4, durchgehende Lamellen

Format (cm)	100	110	120	140	150	160	190	200
Holzart & Stärke								
Buche ged. 45 mm	x	x	x	x	x	x		x
Buche ged. 40 mm*	x		x	x	x	x		
Eiche euro 40 mm*	x		x	x	x		x	
Wildeiche euro 40 mm	x		x		x			x

### Leimholzplatten Eiche europ. AB, keilgezinkte Lamellen

Format (cm)	19	26
Holzart & Stärke (mm)		
250 x 125	x	x
420 x 125	x	x

### Leimholzplatten Eiche europ. AB, durchgehende Lamellen

Format (cm)	19	26	40
Holzart & Stärke (mm)			
190 x 121	x		
230 x 121	x		
240 x 121		x	x
290 x 121	x	x	

Plattenformate können je nach Verfügbarkeit differieren.  
Andere Formate auf Anfrage.





## LEIMHOLZPLATTEN / TISCHPLATTEN

### Leimholzplatten Wildeiche astig, keilgezinkte Lamellen

Format (cm)	19	26	30	40
Holzart & Stärke (mm)				
250 x 125	x	x		
420 x 60				x
420 x 125	x	x		x
500 x 65			x	

### Leimholzplatten Wildeiche astig, durchgehende Lamellen

Format (cm)	19	26	30	40
Holzart & Stärke (mm)				
150 x 121	x	x		
170 x 121				x
190 x 121	x		x	
220 x 121				x
230 x 121	x			
250 x 121		x		
260 x 121				x
280 x 121				x
290 x 121	x	x	x	

### Leimholzplatten Buche ged., Qualität A/B, keilgezinkte Lamellen

Format (cm)	19	26	40	45
Holzart & Stärke (mm)				
420 x 60	x	x	x	
500 x 65				x

### Leimholzplatten Buche ged., Qualität A/B, durchgehende Lamellen

Format (cm)	40
Holzart & Stärke (mm)	
250 x 121	x

### Tischplatten Wildeiche astig, durchgehende Lamellen, mit Baumkante

Format (cm)	40
Holzart & Stärke (mm)	
180 x 100	x
200 x 100	x

Plattenformate können je nach Verfügbarkeit differieren.  
Andere Formate auf Anfrage.



## BSH & KVH FICHTE

Brettschichtholz Fichte GL 24 h Sichtqualität  
Melamin verleimt mit heller Leimfuge, Länge 12 mtr. / in Villingen ab 12 / 12 16 mtr. Länge

Höhe (mm)	100	120	140	160	180	200	240	280	320	520
Breite (mm)										
60		x	x*	x						
80		x	x*	x	x*	x			x*	x*
100	x	x	x*	x		x	x*		x*	x*
120		x	x*	x	x*	x	x			x*
140			x	x		x	x	x	x	
160				x		x	x	x	x	
200						x				

Konstruktionsvollholz KVH Fichte  
gehobelt / gefast, nicht sichtbar (NSI), Länge 5 mtr.

Höhe (mm)	60	80	100	120	140	160
Breite (mm)						
40	x	x				
60	x	x	x	x	x	
80		x	x	x		
100			x	x		x
120				x		
140					x	

Konstruktionsvollholz KVH Fichte  
gehobelt / gefast, nicht sichtbar (NSI), Länge 13 mtr.

Höhe (mm)	100	120	140	160	180	200	240
Breite (mm)							
60	x	x	x	x	x*	x	
80		x	x	x	x	x	
100	x	x	x	x		x	
120		x		x		x	x

\* Nur am Standort Villingen auf Lager



## OSB & ESB PLATTEN

### OSB 3 Platten, formaldehydfrei verleimt / mit Nut & Feder

Stärke (mm)	12	15	18	22	25	30
Format (cm)						
250 x 62,5	x	x	x	x	x	x
250 x 125		x	x	x	x	

### OSB 3 ZERO Platten, formaldehydfrei verleimt baurechtlich zugelassen, stumpf

Stärke (mm)	15	18	22	25
Format (cm)				
250 x 125	x	x	x	x
266 x 125	x			
280 x 125	x			
300 x 125	x	x*		
500 x 250	x*		x*	

### ESB Platten, P 5, E 1 verleimt Nut & Feder

Stärke (mm)	15	22	25
Format (cm)			
258 x 67,5	x*	x*	x*

\* Nur am Standort Villingen auf Lager





## LATTEN / RAUSPUND

Latten Fichte sägerau, roh, techn. getrocknet, Kl. I

Länge (cm)	300	400	500
Stärke (mm)			
24 x 48	x	x	x
30 x 50			x
30 x 80			x

Latten Fichte S 10 sägerau,  
techn. getrocknet, Kl. I / CE-Stempelung

Länge (cm)	500
Stärke (mm)	
30 x 50	x

Rauspund Fichte / Tanne, Nut & Feder,  
1-seitig gehobelt / 1-seitig egalisiert

Länge (cm)		300	400	500
Stärke (mm)				
aus 24	scharfkantig	x	x	x
aus 30	scharfkantig	x	x	x

Dielen Fichte, techn. getrocknet

Länge (cm)	500
Stärke (mm)	
30 x 280	x
40 x 280	x
50 x 280	x
45 x 280	x*

Schalbretter Fi / Ta bes. GtK 2/3

Länge (cm)	500
Stärke (mm)	
18 x 120	x
24 x 100*	x
24 x 150	x
30 x 80	x

Schalbretter Douglasie Kl. I / III, sägerau

Länge (cm)	500
Stärke (mm)	
24 x 205	x

\* Nur am Standort Villingen auf Lager





## HOBELWARE

Balkonbretter nord. Fichte roh, us-Sort., 4-seitig gehobelt + gefast

Länge (cm)	300	420	510
Stärke (mm)			
27 x 143	x	x	x
27 x 193	x	x	x

Glattkantbretter nord. Fichte roh, us-Sort., 4-seitig gehobelt + gefast

Länge (cm)	510
Stärke (mm)	
18 x 95	x*
18 x 145	x
18 x 195	x

Rahmen nord. Fichte, us-Sort., 4-seitig gehobelt + gefast

Länge (cm)	300	510
Stärke (mm)		
26 x 45	x	
38 x 58	x	
40 x 60		x*
45 x 45	x	
44 x 69	x	
58 x 58	x	
58 x 78	x	x*

\* Nur am Standort Villingen auf Lager



## KOMPAKTPLATTEN

HPL Kompaktplatten Exterieur, Stärke 8mm,  
Fassadenplatte, einseitig UV-beständig

Format (cm)	305 x 130
Farbe	
Verkehrsweiß RAL9016	x
Lichtgrau RAL7035	x
Basaltgrau RAL7012	x
Anthrazitgrau RAL7016	x

HPL Bau Allzweckplatte, Stärke 6mm  
kein UV-Filter, Kernfarbe schwarz

Format (cm)	305 x 130
Farbe	
Verkehrsweiß RAL9016	x
Anthrazitgrau RAL7016	x

### Zubehör für Kompaktplatten

EPDM Fugenband schwarz, Stärke 0,8mm
Breite 70 mm
Breite 110 mm
Fassadenschraube V4A 5,5 x 35 mm Kopflackiert, 100 St. pro Pack, inkl. Bit
Frontweiß
Lichtgrau
Basaltgrau
Anthrazitgrau





## PROFILBRETTER ROH

Profilbretter nord. Fichte roh, A-Sort.

Länge (cm)		330	480	510
Stärke (mm)				
12,5 x 96	C-Profil			x
14 x 121	Rundkante	x	x	

Profilbretter nord. Fichte roh, us-Sort.

Länge (cm)		390	420	450	480	510	540
Stärke (mm)							
16 x 121	Fase					x	
19 x 146	Rundkante					x	
19 x 146	Fase	x	x	x	x	x	x
27 x 146	Fase					x	

Keilspundprofil nord. Fichte roh, us-Sort., gehobelt & sägerau

Länge (cm)		510
Stärke (mm)		
24/16 x 146	gehobelt	x
24/16 x 146	sägerau	x

Rhombusleiste Weißtanne  
Sichtseite Bandsägeschnitt

Länge (cm)	450
Stärke (mm)	
21 x 65	x

Rhombusleiste kanadische Lärche TPS 21, 4-seitig gehobelt  
Schmalseite parallel, 15° schräg, Kanten gerundet 3 mm

Länge (cm)	549	610
Stärke (mm)		
20 x 69	x	x
26 x 69	x	

Rhombusleiste nord. Fichte TPS 21, 4-seitig gehobelt  
Schmalseite parallel, 15° schräg, Kanten gerundet 3 mm

Länge (cm)	510
Stärke (mm)	
20 x 69	x
26 x 69	x

Konstruktionsholz Fichte / Tanne, gehobelt  
und egalisiert, schwarz behandelt

Länge (cm)	500
Stärke (mm)	
30 x 50	x
40 x 60	x

\* Nur am Standort Villingen auf Lager



## PROFILBRETTER / SIEBDRUCKPLATTEN / BFU

Profilbretter nord. Fichte, Oberfläche 2 x Landhausfarbe weiß, us-Sort. mit Algenschutz – enthält biozide Wirkstoffe für den gesamten Aussenbereich

Länge (cm)		510
Stärke (mm)		
19 x 146	Fase	x
28 x 146*	Fase	x

Rhombusleiste nord. Fichte, N+F, Black Stripe, Feder schwarz eingölt, Rückseite Fase optisch Oberfläche vorvergraut, Patina 905, riffelgesägt

Länge (cm)	510
Stärke (mm)	
27 x 96	x

Profilbretter mit gebürsteter Oberfläche, A-Sortierung, behandelt mit Dekorwachs 3186 weiß

Länge (cm)		510
Stärke (mm)		
19 x 146	Fase	x

Rhombusleiste nord. Fichte, N+F, Farbe: Silbergrau 1221, KDI, feingesägt

Länge (cm)	510
Stärke (mm)	
27 x 94	x

### Siebdruckplatten

Höhe (mm)	4	9	12	15	18	21	24	27	30
Breite (mm)									
Siebdruckplatte Europäische Birke einseitig Sieb / einseitig glatt									
250 x 125		x	x	x	x	x	x	x	x
250 x 150				x	x				
300 x 150		x*							
400 x 215					x	x			
Betoplan Betonschalung									
250 x 125	x								

### Baufurniersperrholz

Höhe (mm)	9	12	15	20	24
Breite (mm)					
Fupl. Brasilianische Elliottis-Pine					
250 x 125		x	x	x	x*
Finnische Wlsa-Spruce Sperrholz II/III					
250 x 125	x				

\* Nur am Standort Villingen auf Lager





## DÄMMPLATTEN GUTEX

### Gutex Holzdämmplatte Standard-n, stumpf

Stärke (mm)	10	12	15	18
Format (cm)				
250 x 100	x	x	x	x

### Gutex Thermofloor, stumpf, Trittschalldämmplatte für alle Bodenaufbauten

Stärke (mm)	21 / 20	31 / 30
Format (cm)		
120 x 60	x	x

### Gutex Thermosafe -wd, stumpf, Druckfeste Dämmplatte für Boden und Wand

Stärke (mm)	20	40	60
Format (cm)			
125 x 60	x	x	x

### Gutex Thermoflex stumpf, Dämmung zwischen Holzständer und Decken innen und außen Wärmeleitfähigkeit Nennwert $\lambda_D = 0,036$ / Bemessungswert $\lambda = 0,038$

Stärke (mm)	40	60	80	100	120	140	160	180
Format (cm)								
57,5 x 135	x	x	x	x	x	x	x	x

### Gutex Multiplex-top, Nut & Feder, regensichere Unterdeckplatte

Stärke (mm)	35
Format (cm)	
250 x 75	x*

### Gutex Ultratherm, Nut & Feder, hochdämmende, regensichere Unterdeckplatte

Stärke (mm)	60	80
Format (cm)		
178 x 60	x*	x*

### Gutex Thermowall-gf, Nut & Feder, Putzträger-/Dämmplatte

Stärke (mm)	40	60
Format (cm)		
130 x 60	x*	
180 x 60		x*

### Gutex Thermowall rundum stumpfkantig, Laibungsplatte

Stärke (mm)	20
Format (cm)	
125 x 59	x

\* Nur am Standort Villingen auf Lager



## DÄMMPLATTEN SCHNEIDER / AGEPAN / KNAUF

Universaldämmung Multitherm 140, regensichere Unterdeckplatte, stumpf, rutschhemmende Latexbeschichtung, erhöhte Festigkeit

Stärke (mm)	20
Format (cm)	
200 x 60	x

Agepan DWD Platten, Nut & Feder, regensichere Unterdachplatte

Stärke (mm)	16
Format (cm)	
251 x 63	x
251 x 101	x

Knauf Insulation Klemmfilz WLG 035

Stärke (mm)	120	140	160	180	200
Breite (cm)					
120	x	x	x	x	x

Knauf Trennwandplatte TP 115

Stärke (mm)	40	50	60	80	100
Format (cm)					
125 x 62,5	x	x	x	x	x





## BAUSTOFFE

### Bodentreppe Wellhöfer LU 4, inkl. Wärmeschutz und Treppenteil

Höhe (mm)	110	120	130	140
Breite (mm)				
60	x	x	x	x
70	x	x	x	x
Schutzgeländer				
Holzhandlauf				

Bestellware: Maßanfertigungen, T 30, Geländer, Kniestocktüren

### CEMWOOD Trockenschüttung Mineralisch ummantelte Holzspäne

Volumen (Liter)	50
Bezeichnung	
CW 1000 10-60 mm	x
CW 2000 10-200 mm	x
CW 020 0-20 mm	x

### NORIT

Stärke (mm)	20	25
Format (mm)		
NORIT-TE Trockenestrichplatte		
1.200 x 600	x	x
NORIT-TE Klebstoff		
NORIT-Randdämmstreifen 10 x 80 / 25m		

### Gipskartonplatten

Stärke (mm)	9,5	12,5
Format (cm)		
Standard		
250 x 125	x	x
Feuchtraum		
250 x 125		x
Feuerschutz		
250 x 125		x
1 Mann Platte standard		
260 x 60	x	
1 Mann Platte Feuchtraum		
260 x 60	x	

Alle Angaben ohne Gewähr, Änderungen vorbehalten

Sollten Sie andere Abmessungen, Längen oder Holzarten benötigen: Unser Verkaufsteam berät Sie gerne.

**binderholz** ■

**GUTEX**<sup>®</sup>  
DÄMMPLATTEN AUS SCHWARZWALDHOLZ

**mocopinus**  
LIVING. WOOD. IDEAS.

*best wood*<sup>®</sup>  
**SCHNEIDER**

■ **PFEIFER**

**osmo**<sup>®</sup>  
...in form und farbe

**häussermann**<sup>®</sup>

**CEMWOOD** ■■■  
Mineralisch ummantelte Holzspäne

**TILLY**  
NATURHOLZPLATTEN

**Ampack**  
NATURHOLZ

**SchwörerHolz**

**NORIT**  
ACTIVATED CARBON

**Norbord**

**STIA**<sup>®</sup>

**AGEPAN**<sup>®</sup> SYSTEM

## Ihre Ansprechpartner im Großhandel



Hans Geigges  
0771 9234-24  
hg@holz-geier.de



Robert Zirlewagen  
0771 9234-16  
rz@holz-geier.de



Willi Frey  
0771 9234-14  
wf@holz-geier.de



Walter Doser (Villingen)  
07721 565-50  
wd@holz-geier.de



Günter Hercher  
0771 9234-45  
gh@holz-geier.de



Claudia Stach  
0771 9234-18  
cs@holz-geier.de



Jürgen Münzer  
0771 9234-65  
jm@holz-geier.de



Felix Kuschel  
0771 9234-47  
fk@holz-geier.de

**FAX:** Bräunlingen: 0771 9234-50 / Villingen: 07721 56634  
Großhandel: 0771 9234-55

[www.holz-geier.de](http://www.holz-geier.de)  
Stand: Mai 2025