

# Holzbau

LAGERPROGRAMM







## 3-SCHICHTPLATTEN

Nadelholz Fichte, AW 100 verleimt

Format (cm)	500 x 102,5	500 x 125	500 x 203	500 x 205	252,5 x 68
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	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	
Bauplatte längseitig N & F					
19	x			x	
27	x			x	
C/D beidseitig offen					
19			x		
Vierseitig Nut & Feder 19 mm					
Natur unbehandelt					x
Weiß lasiert					x
B/C + einseitig geschlossen / einseitig ged.					
Douglasie 19				x	

\* Nur am Standort Villingen auf Lager





## 3-SCHICHTPLATTEN / BLOCKWARE

3-Schichtplatten 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
Stärke (mm)				
19	x	x	x	x

### 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		

Alle weiteren Holzarten und Stärken auf Anfrage.

\* Nur am Standort Villingen auf Lager





## MASSIVHOLZPLATTEN / LEIMHOLZPLATTEN

Massivholzplatten Fichte Qualität Standard  
Verleimung AW 100, durchgehende Lamellen

Format (cm)	500 x 123
Stärke (mm)	
18	x
21	x
24	x
27	x
42	x
52	x

Massivholzplatten Fichte Qualität Konstruktion  
Verleimung AW 100, 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 AW 100, durchgehende Lamellen

Format (cm)	90	100	110	120	130	140	150	160	180	200
Holzart & Stärke										
Buche ged. 45 mm	x	x	x	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

Format (cm)	auf Anfrage
Holzart & Stärke (mm)	
Eiche europ. AB, keilgezinkte Lamellen	
19	
26	
Eiche europ. AB, durchgehende Lamellen	
19	
26	
40	
Wildeiche astig, keilgezinkte Lamellen	
19	
26	
30	
40	
Wildeiche astig, durchgehende Lamellen	
19	
26	
30	
40	





## BSH & KVH FICHTE

Brettschichtholz Fichte GL 24 h Sichtqualität  
Melamin verleimt mit heller Leimfuge, Länge 12 / in Villingen ab 8/32 16 m 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					
60	X	X	X	X	X	
80		X	X			
100			X	X		X
120				X		

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

Höhe (mm)	100	120	140	160	180	200	220	240
Breite (mm)								
60	X	X	X	X	X*	X	X	
80		X	X	X	X	X		
100	X	X	X	X		X		
120		X						X

\* Nur am Standort Villingen auf Lager





## OSB & ESB PLATTEN

OSB 3 ZERO Platten, formaldehydfrei verleimt  
baurechtlich zugelassen, 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 67,5	x	x	x	x	x	x
250 x 125	x*	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
265 x 125	x			
280 x 125*	x*	x*		
500 x 250	x		x	

OSB 3 ZERO Platten, formaldehydfrei verleimt  
baurechtlich zugelassen, Nut & Feder, geschliffen

Stärke (mm)	15
Format (cm)	
244 x 59*	x*

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

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

\* Nur am Standort Villingen auf Lager





## LATTEN / RAUHSPUND

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

Rauhspund 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 120	x
24 x 100*	x
30 x 80	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)			
26 x 140	x	x	x
26 x 190	x	x	x

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

Länge (cm)	300	420	450	510
Stärke (mm)				
18 x 95*				x
18 x 120	x	x		x*
18 x 195			x	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*
44 x 44	x	
44 x 69	x	
58 x 58	x	
58 x 78	x	x*

### Schattenfugenbrett Fichte gehobelt

Länge (cm)	500
Stärke (mm)	
24 x 80	x

\* Nur am Standort Villingen auf Lager





## KOMPAKTPLATTEN

Merino Kompaktplatten Exterieur, Stärke 8mm, Fassadenplatte, UV beständig,  
Geprüft & produziert nach EN 438-7, CE zertifiziert, B-s1, d0

Format (cm)	305 x 122
Farbe	
Frontweiß 21091	x
Lichtgrau 22169	x
Anthrazit 22109	x

### Zubehör für Kompaktplatten

Format (m)	20
Art von Zubehör	
EPDM Fugenband schwarz, Stärke 0,8mm	
Breite 110 mm	x
Breite 70 mm	x
Fassadenschraube V4A 5,5 x 35 mm Kopflackiert, 100 St. pro Pack, inkl. Bit	
Frontweiß	
Lichtgrau	
Anthrazit	





## PROFILBRETTER ROH

Profilbretter nord. Fichte roh, A-Sort.

Länge (cm)		300	360	420	480
Stärke (mm)					
12,5 x 96	C-Profil	x		x	x
14 x 121	Rundkante	x	x	x	x

Profilbretter nord. Fichte roh, us-Sort.

Länge (cm)		390	420	450	480	510	540
Stärke (mm)							
16 x 121	Fase		x			x	
18 x 146	Rundkante					x	
19 x 146	Fase	x	x	x	x	x*	x
26 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 sib. Lärche TPS 21, 4-seitig gehobelt  
Schmalseite parallel, 15° schräg, Kanten gerundet 3 mm

Länge (cm)	600
Stärke (mm)	
20 x 69	x
26 x 69	x

Rhombusleiste sib. Lärche, N+F, Black Stripe,  
Feder schwarz eingeölt, Rückseite Fase optisch

Länge (cm)	510
Stärke (mm)	
27 x 96	x

Rhombusleiste sib. Lärche, Sichtseite sägerau,  
Oberfläche Patina Medium

Länge (cm)	600
Stärke (mm)	
20 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

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

Länge (cm)		450	510
Stärke (mm)			
19 x 146	Fase	x	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	
250 x 150		x	x	x	x	x	x	x	x
300 x 150		x*			x				
400 x 215					x	x			
Betoplan Betonschalung									
250 x 125	x								

### Baufurniersperrholz

Höhe (mm)	12	15	20	24
Breite (mm)				
Fupl. Brasilianische Elliottis-Pine				
250 x 125	x	x	x	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	220
Format (cm)									
57,5 x 135	x	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

Aufdachdämmung TOP 180, Nut + Feder, rutschhemmende Latexbeschichtung, erhöhte Festigkeit

Stärke (mm)	60	80	100
Format (cm)			
200 x 58	x	x	x

Putzträgerplatte WALL 180, Nut + Feder, Platte für den Holzrahmenbau im Außenbereich

Stärke (mm)	40	60
Format (cm)		
200 x 58	x	x

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 Klemmfalz 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**  
DÄMPLATTEN AUS SCHWARZWALDHOLZ

**mocopinus**  
LIVING. WOOD. IDEAS.

*best wood*  
**SCHNEIDER**

**PFEIFER**

**osmo**  
...in form und farbe

**häussermann**

**CEMWOOD**  
Mineralisch ummantelte Holzspäne

**TILLY**  
SATURHOLZPLATTEN

**Ampack**

**SchwörerHolz**

**NORIT**  
ACTIVATED CARBON

**Norbord**

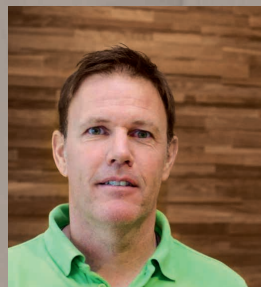
**STIA**

**AGEPAN** SYSTEM

## Ihre Anprechpartner im Großhandel



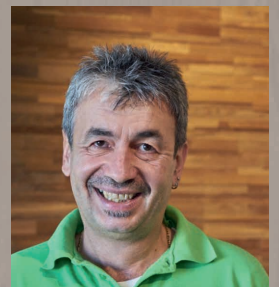
Hans Geigges  
0771 9234-24  
hg@holz-geier.de



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



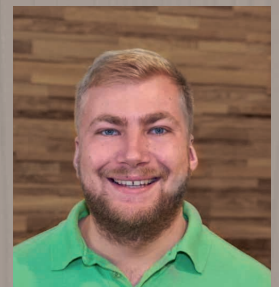
Günter Hercher  
0771 9234-45  
gh@holz-geier.de



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



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



Felix Kuschel  
07721 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: Januar 2023