



Laagerprogramm



BRETTSCHICHTHOLZ (BSH)

Auf Bestellung lieferbar (nicht lagernd)

Fi-BSH GL24 in Sichtqualität

Dimension in cm	lagernd	Dimension in cm	lagernd
8 x 12	X	16 x 16	X
8 x 16	X	16 x 20	X
8 x 20	X	16 x 24	X
		16 x 28	X
10 x 10	X	16 x 32	X
10 x 12	X	16 x 36	X
10 x 14	X	16 x 40	X
10 x 16	X		
10 x 18	X	18 x 18	X
10 x 20	X	18 x 24	X
10 x 24	X	18 x 28	X
		18 x 32	X
12 x 12	X		
12 x 16	X	20 x 20	X
12 x 20	X	20 x 24	X
12 x 24	X	20 x 32	X
12 x 28	X	20 x 40	X
14 x 14	X		
14 x 20	X		
14 x 24	X		
14 x 28	X		
14 x 32	X		

BSH nach Liste und weitere Querschnitte jederzeit kurzfristig lieferbar.

Fichte-BSH

Holzart:	Fichte
Festigkeitsklassen:	GL24, GL28, GL30
Qualität:	Sichtqualität, Industriequalität
Verleimung:	wasserfest, Melaminharz, helle Leimfuge
Breite:	60 bis 480 mm (in 20 mm Schritten, ab 280 Blockverleimung)
Höhe:	bis 2.000 mm (in 40 mm Schritten)
Länge:	bis 32 m

Lärchen-BSH

Holzart:	beste mitteleuropäische Lärche
Festigkeitsklassen:	GL24
Qualität:	Sichtqualität, Industriequalität
Verleimung:	wasserfest, Melaminharz, helle Leimfuge
Breite/Höhe:	Standardquerschnitte kurzfristig lieferbar
Länge:	nach Liste bis 16 m lieferbar

Bogenbinder

Binderarten wie Bogen- oder Satteldachträger werden in allen Festigkeitsklassen und Oberflächenqualitäten hergestellt.	
Abbund:	von einfachen Zuschnitten bis hin zu montagefertigen Bausätzen
Oberflächenbehandlung:	Schutzanstriche möglich

Elemente

Brettschichtholzelemente zur Anwendung in Dach, Decke und Wand werden in verschiedenen Ausführungen und Varianten hergestellt.	
Festigkeitsklassen:	GL24, GL28, GL30
Qualität:	Sichtqualität und Industriequalität

KONSTRUKTIONSVOLLHOLZ (KVH)

FI/TA KVH C24, NSI, Lagerliste

Dimension in cm	5,00 m	13,00 m
4 x 6	X	
4 x 10	X	
4 x 16	X	
4 x 20	X	
6 x 6	X	
6 x 8	X	X
6 x 10	X	X
6 x 12	X	X
6 x 14	X	X
6 x 16	X	X
6 x 18		X
6 x 20		X
6 x 24		X
6 x 28		X
8 x 8	X	
8 x 10	X	X
8 x 12	X	X
8 x 14	X	X
8 x 16		X
8 x 18		X
8 x 20		X
8 x 24		X
8 x 28		X
10 x 10	X	X
10 x 12		X
10 x 14		X
10 x 16		X
10 x 18		X
10 x 20		X
10 x 24		X
12 x 12	X	X
12 x 16		X
12 x 20		X
12 x 24		X
14 x 14	X	X
14 x 20		X
14 x 24		X
16 x 16		X
16 x 20		X
16 x 24		X



Konstruktionsvollholz (KVH)

Kogler Massiv Bauholz (KMH)

Die bessere Alternative zu KVH
(frei von Chemie + PEFC-zertifiziert)

Unser Schnittholz bietet folgende Eigenschaften:

Festigkeitsklasse: C24

Holzfeuchte: 16 ± 3%
technisch getrocknet

Oberflächenstruktur:

- sägerau
- gehobelt (auf Anfrage)

Einschnitt: kerngetrennt



Dimension in mm	Längen (lagernd X)				
	6,00 m	7,00 m	8,00 m	9,00 m	10,00 m
100 x 200	X	X	X	X	X
100 x 240	X	X	X	X	X
120 x 200	X	X	X	X	X
120 x 240	X	X	X	X	X
140 x 200	X	X	X	X	X
140 x 240	X	X	X	X	X
160 x 200	X	X	X	X	X
160 x 240	X	X	X	X	X

SCHNITTHOLZ

Fichten-Bauholz nach Liste im eigenen Sägewerk produziert, frisch, gelattet

	Dimension in mm	Länge in m
Skl. A – C24	nach Liste	max. 12
Skl. S – C24	nach Liste	max. 12
Zuschläge	technische Trocknung hobeln Abbund	

Kantholz (Halb-/Kreuzholz), Fichte, naturbelassen, im Prinzip scharfkantig

Dimension in mm	Länge	lagernd
60 x 60	5,00	X
80 x 80	5,00	X
80 x 100	5,00	X
100 x 100	5,00	X
100 x 120	5,00	X
100 x 140	5,00	X
140 x 140	5,00	X
100 x 160	5,00	X
120 x 160	5,00	X
160 x 160	5,00	X



Dielen für Zimmereien, Fichte

Dimension in mm	Länge in m	Güteklasse / Sortierklasse	lagernd
40 x 240	4,00	II / III	X
52 x 283	4,00 – 4,50 – 5,00	S 10 DIN 4074	X



Schnittholz

HOBELWARE / OUTDOOR

Latten, Keil-/Traufbohle, Fichte

Dimension in mm	Länge in m	Frisch lagernd	Trocken lagernd
24 x 48	3,00	X	
	4,50	X	
30 x 50	3,00	X	
	4,00	X	
	4,50	X	
	5,00	X	
31 x 52 CE / S10+	4,00		X
	4,50		X
	5,00		X
41 x 62 CE / S10+	4,00		X
	4,50		X
	5,00		X
40 x 80	5,00	X	
	6,00	X	
Keil-/Traufbohle			
0/50 x 200	4,50	X	
30/50 x 160	4,50	X	
30/50 x 200	4,50	X	

Dachschalung im Prinzip scharfkantig besäumt, roh, Gkl II/III, ebenfalls technisch getrocknet lagernd

	Dimension / Stärke in mm	Länge in m
Dachschalung	18	4,00 – 5,00
Dachschalung	24	4,00 – 5,00
Dachschalung	30	4,00 – 5,00
Bretter breitensortiert	24 x 100	5,00
Bretter breitensortiert	24 x 160	5,00

Windfangbretter, trocken lagernd

	Dimension in mm	Länge in m
Windfangbretter	32 x 200	6 – 7 – 8 – 10
Windfangbretter	32 x 240	6 – 7 – 8 – 10
Windfangbretter	32 x 280	6 – 7 – 8 – 10

Hobelware lagernd

	Dimension in mm	Länge in m
Nord. Fichte Fasebretter, us	19 x 146	3,30 – 5,40
	19 x 171	3,30 – 5,40
	24 x 146	3,90 – 4,50 – 5,10
	28 x 171	3,90 – 5,40
Nord. Fichte Glattkantbretter, us	18 x 146	3,30 – 5,40
	18 x 196	3,30 – 5,40
	26 x 142	3,90 – 4,50 – 5,10
	26 x 192	3,90 – 4,50 – 5,10
Nord. Fichte Deckleisten	21 x 58 2 Kanten gefast	4,50 – 5,40
Heim. Lärche Glattkantbretter	20 x 142	3,00 – 4,00 – 4,50 – 5,00
	20 x 192	5,00
Österr. Gebirglärche Deckleisten	20 x 58 4-seitig gefast	4,00 – 5,00
Sib. Lärche Rhombusleisten	26 x 69	Nach Vorrat und Verfügbarkeit
Sib. Lärche Kontrastline Duo, Doppel-Rhombus, Feder und Mittelnut schwarz	23 x 145	3,00 – 4,00 – 5,10
	Deckmaß 133	
Rauspund gehobelt, getrocknet	24	4,00 – 4,50 – 5,00
	28	4,00 – 4,50 – 5,00



Hobelware

TERRASSE / BALKON

Österr. Gebirglärche, Gkl I/III

	Dimension in mm	Länge in m
3-seitig gehobelt, 1-seitig gebürstet	25 x 144	3,00 – 4,00 – 5,00
4-seitig gehobelt, gefast	35 x 154	5,00
4-seitig gehobelt, gefast	45 x 144	5,00
Unterkonstruktion 4-seitig gehobelt, gefast	54 x 73	3,00 – 4,00 – 5,00
Unterkonstruktion 4-seitig gehobelt, gefast	90 x 90	5,00

KSP Keilspund

	Dimension in mm	Länge in m
Keilspundprofil, N+F, US/ SF, Sichtseite gehobelt 4 Stk./Bund	DB 123, Feder 12	4,00 und 5,10
Keilspundprofil, N+F, US/ SF, Sichtseite sägerau 4 Stk./Bund	DB 123, Feder 12	4,00 und 5,10

Zubehör

	Dimension in mm	Stück pro Paket
Hapatec	4,0 x 50	500
Hapatec black	4,0 x 40	500
Edelstahl- Terrassenschrauben mit Bohrspitze	5,5 x 60	250

HOLZWERKSTOFFE

Werkstoffplatten lagernd

	Stärke in mm	Format in cm
OSB-3 Nut + Feder CE-zertifiziert / EN300	15	250 x 125
	18	250 x 125
	22	250 x 125
	15	250 x 62,5
	18	250 x 62,5
	22	250 x 62,5
OSB-3 stumpf CE-zertifiziert / EN300	25	250 x 62,5
	30	250 x 62,5
	12	250 x 125
	15	250 x 125
	15	280 x 125
	15	300 x 125
Agepan DWD Protect 4s N+F	18	250 x 125
	20	250 x 125
	22	250 x 125
	25	250 x 125
BFU-Sperrholz Fi-Wisa II/III	16	251 x 63,5
	12	250 x 125
	15	250 x 125
	18	250 x 125
	21	250 x 125
	24	250 x 125
BFU-Sperrholz Seekiefer III/III	27	250 x 125
	30	250 x 125
	40	250 x 125
	Fichte Dreischicht B/C	12
16		500 x 205
19		500 x 205
22		500 x 205
27		500 x 205
40		500 x 205
Fichte Dreischicht B/C längsseitig Keilnut/Keilfeder	60	500 x 205
	19	500 x 66,5
Fichte Dreischicht C/C	19	500 x 205
Sib. Lärche Dreischicht B/C	19	505 x 205

Fahrzeugsperrholz lagernd

	Stärke in mm	Format in cm
Fahrzeugsperrholz Sieb / Film	12	125 x 250
	15	125 x 250
	18	125 x 250
	21	125 x 250
	24	125 x 250

LivingBoard face P5 contiprotect stumpf

Format in mm	Stärke in mm	Stück pro Paket	lagernd
2500 x 1250	12	72	/
	15	56	X
	18	48	/
	22	40	/
	25	32	/
5040 x 2580	12	18	/
	15	14	/
	18	12	/
	22	10	/
	25	8	/
2650 x 1250	15	56	/
2800 x 1250	15	56	X
3000 x 1250	15	56	X

LivingBoard face P5 contiprotect Verlegeplatten

Format in mm	Stärke in mm	Stück pro Paket	lagernd
Außenmaß 2510 x 635	12	60	X
	15	50	X
	18	40	X
Deckmaß 2500 x 625	22	35	X
	25	32	X

X = Lager Holz Kogler
 / = nicht lagernd (auf Bestellung)



Holzwerkstoffplatten

BRETTSPERRHOLZ BSP

HAUSBAU IN MASSIVHOLZBAUWEISE –

wir planen für Sie!



HOLZ, EIN INTELLIGENTER ROHSTOFF –

und zudem der ideale Baustoff mit Tragfähigkeit, Langlebigkeit, Stabilität und Feuerwiderstand. Holz wirkt sich außerdem positiv auf das Wohlbefinden der Menschen und damit auf ihre Gesundheit aus.

Als Architekt, Bauträger sowie Zimmerei- und Holzbau-Betrieb nutzen Sie mit Holz Kogler als Partner alle Vorteile bei der Umsetzung Ihrer Projekte in Massivbauweise mit Brettsperrholz. Wir bieten Ihnen technische Beratung und Unterstützung (auch vor Ort), erstellen eine Kostenkalkulation und planen mit Ihnen das Objekt mit Hilfe modernster CAD-CAM-Programme. Somit haben Sie von Beginn an die Sicherheit, dass Ihr Holz aus den richtigen Händen stammt.



VORTEILE DER MASSIVEN BSP-BAUWEISE AUF DEN PUNKT GEBRACHT

► unkompliziert | schnell | trocken ◀

Die massive BSP-Holzbauweise kombiniert alle bekannten Vorteile massiver Konstruktionen wie Schallschutz, Brandschutz, solide Konstruktion, Wertbeständigkeit etc., mit den ökologischen Vorteilen des nachhaltigen Rohstoffes Holz.

- **Massive Bauweise**
- **Wohnbehaglichkeit**
- **Sichtqualität**
- **hohe Vorfertigung**
- **bis zu 3% mehr Wohnfläche**
- **Formstabilität**
- **bis zu 40% kürzere Bauzeiten**
- **geringe Aufbaustärken**
- **geringer Temperaturfluss**
- **Massivholz bindet CO₂**

Unsere Serviceleistungen für Sie:

- **Technische Beratung / Unterstützung (auch vor Ort möglich)**
- **Vordimensionierung, Bemessungstabellen, Statik**
- **Kostenkalkulation**
- **3D-Planung und Arbeitsvorbereitung auf modernsten CAD-CAM-Systemen**
- **Zubehör in geprüfter Qualität**

Abbund - vom Baumstamm zum fertigen Dachstuhl - alles aus einer Hand

Unsere Spezialisten bei Holz Kogler betreuen Sie professionell bei der Planung, Beratung und im Service. Unsere erfahrenen Techniker setzen Ihre Vorgaben per CAD (Cadwork) in die erforderlichen Holzlisten, Fertigungszeichnungen sowie Maschinendaten um.

Darüber hinaus bieten wir:

- **Beschaffung sämtlicher Holzmaterialien**
- **Vollautomatisiertes CNC-gesteuertes Abbinden**
 - **Grat-/Kehle-Bearbeitung, Abgratung**
 - **Stellbrett-Fräsungen**
 - **Schwalbenschwanz (Zapfen+Loch)**
- **Lieferung direkt auf die Baustelle, inkl. zusätzlich benötigter Produkte wie: z.B. Dachschalungen, Latten, Hobelware und vieles mehr**

 **HolzKogler**
Sägewerk · Holzhandlung



Hoch-/Tiefbau

SCHNITTHOLZ – FICHTE, TANNE, KIEFER

Kantholz,
nur für Bauzwecke geeignet, meist einstiellig

Dimension in cm	Längen nach Vorrat
6 x 12	X
8 x 10	X
8 x 12	X
8 x 16	X
10 x 10	X
10 x 12	X
12 x 12	X
16 x 16	X

X = Lager Holz Kogler. Weitere Dimensionen können in unserem Sägewerk jederzeit produziert werden.

Dielen,
Sortierung im Prinzip II/III

Dimension in mm	Längen nach Vorrat
40 x 280	X
40 x 300	X
50 x 280	X
40 x 240 S10	X
53 x 285 S10	X
32 x 155 S10 rot gefärbt	X
53 x 285 S10 rot gefärbt	X

S10 nach DIN 4074 mit Stempel auf jeder Diele.

X = Lager Holz Kogler. Weitere Dimensionen können in unserem Sägewerk jederzeit produziert werden.

Bretter,
Sortierung im Prinzip II/III

Dimension in mm	Längen nach Vorrat
24 – Schmalware	X
30 x 150	X

X = Lager Holz Kogler. Weitere Dimensionen können in unserem Sägewerk jederzeit produziert werden.

BETONSCHALUNGSPLATTEN

Filmbeschichtet, lagernd

	Stärke in mm
Asiat. Filmsperrholz, wbp-Verleimung, 180 – 220 g/m ²	2500 x 1250 x 20/21
Asiat. Vorsatzschalung, 120 g/m ²	2500 x 1250 x 4 2500 x 1250 x 8
BETO TOP FORM, Hartholz-Kombi, 360 g/m ²	2500 x 1250 x 21
Westag Westaspan, 300 g/m ²	2500 x 1250 x 21
Eukalyptussperrholz – Sumoplax	2500 x 1250 x 21
Birke Multiplex, 15-fach, BFU 100, 120 g/m ²	1500 x 3000 x 21

Raupund Betonschalung (Brückenschalung), lagernd

	Dimension in mm	Länge in m
Kombiprofil, beidseitig verwendbar mit Keil N+F, erzeugt aus Hauptware 24 x 100 mm, Im Prinzip ohne Durchfall- und Kantenäste getrocknet, HF max. 16 %, beidseitig gekappt, 1-seitig gehobelt und 1-seitig sägerau	20 x 96 Deckbreite 85	4,00 – 5,00

3-SCHICHT-PLATTEN

Beschichtet

Format in mm	Stärke 21 mm
2000 x 500 mit Kantenschutz	X
2000 x 500 ohne Kantenschutz	X
5000 x 2000 yelloplan o.ä.	X

X = Lager Holz Kogler

Schnittholz

VERSCHNITTPLATTEN/ROHSPERRHOLZ

Hartfaserplatten, rau/glatt

Format in mm	Stärke 3 mm
2440 x 1220	X

OSB, stumpf

Format in mm	Stärke 20 mm
2500 x 1250	X

LivingBoard P5, roh

Format in mm	Stärke 19 mm
2500 x 1250	X

X = Lager Holz Kogler

Elliotti-Pine-Sperrholz

Format in mm	Güteklasse	Stärke in mm	lagernd
2500 x 1250	C+/C	15	X
2500 x 1250		18	X
2500 x 1250		20	X
2500 x 1250		24	X
2500 x 1250		30	X

X = Lager Holz Kogler



Zubehör, lagernd

	Stärke in mm
Dreikanteleisten	11 x 11 – 15 x 15 – 18 x 18
Trapezleisten	30 x 20 x 15 – 40 x 30 x 20
Hartholzkeile	0-24 x 80 x 180 – 0-38 x 80 x 200
Holzwohle	



Betonschalung

© HolzKogler

*Die Holzprofis mit Tradition und Leidenschaft
- seit 1889 -*



Holz Kogler GmbH & Co.KG
Arbeostraße 20 | 82041 Oberhaching/Kreuzpullach | Telefon +49 (0) 89 613 90 5-0 | Telefax +49 (0) 89 613 90 5-99
info@holz-kogler.de | www.holz-kogler.de