

Holz für Dachdecker und Spengler

dowaholz



Holz für
Dachdecker und Spengler

2026

Holzwerkstoffplatten

3-Schichtplatten

Fichte
stumpf
oder mit Nut und Feder
nach EN 13986
SWP/2

Stärke	Breite	Länge	Holzart	Sort.	Profil
12	200	5,00 m	Fichte	B/C+	stumpf
16	205	5,00 m	Fichte	B/C+	stumpf
19	205	5,00 m	Fichte	B/C+	stumpf
22	205	5,00 m	Fichte	B/C+	stumpf
27	205	5,00 m	Fichte	B/C+	stumpf
32	205	5,00 m	Fichte	B/C+	stumpf
42	205	5,00 m	Fichte	B/C+	stumpf
50	205	5,00 m	Fichte	B/C+	stumpf
Nut- und Federprofile					
19	66,5	2,48 m	Fichte	B/C	N+F
19	66,5	5,00 m	Fichte	B/C	N+F
27	66,5	2,48 m	Fichte	B/C	N+F

3-Schichtplatten

sibirische Lärche
stumpf
nach EN 13986
SWP/3 Mittellage aus Fichte

Stärke	Breite	Länge	Holzart	Sort.	Profil
19	205	5,00 m	Lärche	B/C+	stumpf
27	205	5,00 m	Lärche	B/C+	stumpf

OSB3 - ZERO

Conti Oberfläche
formaldehydfrei verleimt,
CE-zertifiziert,
baurechtlich zugelassen.

Stärke	Breite	Länge	Profil
9	125	2,50 m	stumpf
12	125	2,50 m	stumpf
15	125	2,50 / 2,65 / 2,80 / 3,00 m	stumpf
18	125	2,50 m	stumpf
22	125	2,50 m	stumpf
25	125	2,50 m	stumpf
30	125	2,50 m	stumpf
40	125	2,50 m	stumpf
Nut- und Federprofile			
12	67,5	2,50 m	N+F
15	67.5 / 125	2,50 m	N+F
18	67.5 / 125	2,50 m	N+F
22	67.5 / 125	2,50 m	N+F
25	67.5 / 125	2,50 m	N+F
30	67,5	250 m	N+F



Kurzfristige Bearbeitung!

Brandschutzplatten

zementgebundene Spanplatten
nach EN 13501-1, A2-S1, D0
Basisplatte ungeschliffen

Stärke	Breite	Länge
20	125	3,35 m
22	125	3,35 m
24	125	3,35 m
28	125	3,35 m

Andere Stärken auf Anfrage!

Siebdruckplatten

europ. Birkensperrholz d+d
Sieb/Glatt
BFU 100 / EN 636-3S

Stärke	Breite	Länge
9	125 / 150	2,50 / 3,00 m
12	125 / 150	2,50 / 3,00 m
15	125 / 150 / 200	2,50 / 3,00 / 4,00 m
18	125 / 150 / 200	2,50 / 3,00 / 4,00 m
21	125 / 150 / 200	2,50 / 3,00 / 4,00 / 5,00 m
24	125 / 150	2,50 / 3,00 m
27	125 / 150	2,50 / 3,00 m
30	125 / 150	2,50 / 3,00 m

DWD Platten

AGEPAN® DWD protect
N+F 565 Kg/m³

Stärke	Breite	Länge
16	63,5	2,51 m

Seekiefer

Seekiefer Sperrholz E1
DIN 13986
EN 636-3 S
EN 314-2 Kl.3
BFU 100
PEFC zertifiziert

Stärke	Breite	Länge
15	125	2,50 m
18	125	2,50 m
21	125	2,50 m
24	125	2,50 m
27	125	2,50 m
30	125	2,50 m
40	125	2,50 m
50	125	2,50 m

Elliotti Pine

Kiefern Sperrholz E1
Klasse C+/C
wbp - verleimt
DIN 13986 EN 636-2S, Ce2+

Stärke	Breite	Länge
21	125	2,50 m
24	125	2,50 m
30	125	2,50 m



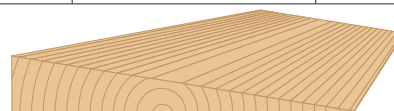
Großes Lager!

Keilbohlen / Aufschieblinge

Keilbohle

Fichte/Tanne
Klasse I/III
trocken
andere Querschnitte
auf Bestellung

Stärke	Breite	Länge
*** 50 / 0 ***	250	5,00 m

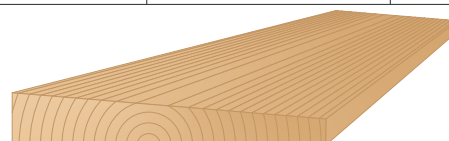


*** Sonderanfertigung! ***

Traubbohle

Fichte/Tanne
aus KVH Fichte C24 NSI
andere Querschnitte
auf Bestellung

Stärke	Breite	Länge
55mm / 25mm	200mm	5,00 m
55 / 25	240	5,00 m
60 / 38	160	4,50 m
*** 60 / 37 ***	200	4,50 m

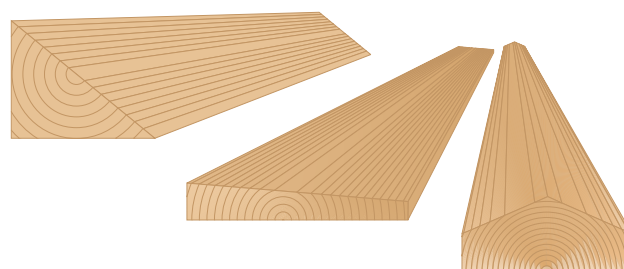


*** Sonderanfertigung! ***

Sonderanfertigungen

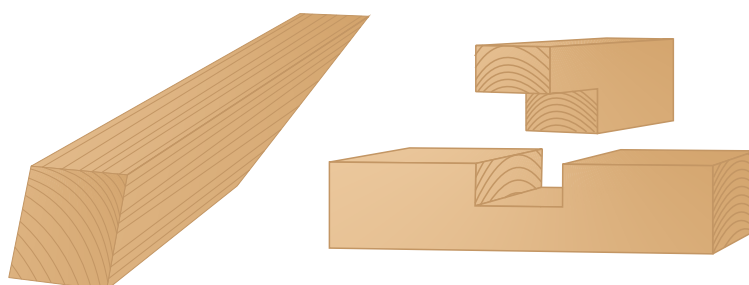
- Keilbohlen
- Traubbohlen
- Keile
- Aufschieblinge
- Sonderformen
- Trapezbohlen
- Blockverleimung
- Schrägschnitte
- Ausblattungen
- Nutungen
- Firstlüfter

Stärke	Breite	Länge
Nach Ihren Angaben, soweit technisch möglich!		



Nach Ihren Vorgaben und
soweit technisch umsetzbar aus:

- aus getrocknetem Nadelholz
- Sperrholz
- Konstruktionsvollholz
- Brettschichtholz



dowaholz

Bekannt gute Qualität!

Schalung / Latten

Vordachschalung

Fasebrett MOCO

heimische/nordische Fichte

us-hbf

Nut und Feder

gehobelt



Stärke	Breite	Länge
19	146	4,20 - 5,40 m
19	171	3,30 - 5,40 m
24	146	4,00 / 5,0 m
28	171	3,90 - 5,40 m

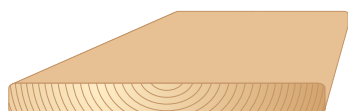
Glattkantbretter

nordische Fichte

us-hbf

4-seitig

gehobelt, Kanten gerundet

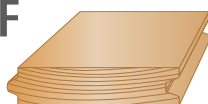


Stärke	Breite	Länge
19	146 / 196	3,00 - 6,00 m
26	146 / 196	5,10 m
32	146 / 196	5,10 m
40	146 / 196	5,10 m

Rauspund Keil-N+F

Fi / Ta

Klasse II-IV einseitig gehobelt



Stärke	Breite	Länge
24	146	5,00 m
28	146	5,00 m

!!! 24mm aus Rohware C24 / S10 Hubweise erhältlich !!!

Schalung fürs Dach

Fi / Ta

Klasse II/III

besäumt, sägerau, roh, trocken



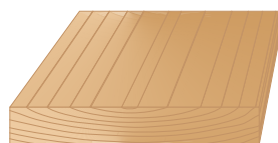
Stärke	Breite	Länge
18	80 - 160	4,00 / 4,50 / 5,00 m
24	80 - 160	4,00 / 4,50 / 5,00 m

Dachschalung

Fi / Ta

S10 / C24

besäumt, sägerau, roh, trocken



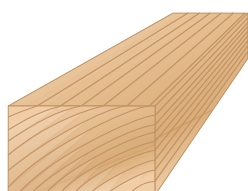
Stärke	Breite	Länge
24	160	Längen nach Verfügbarkeit!
30	160	Längen nach Verfügbarkeit!

Latten S10

Fi / Ta, roh, trocken

DIN 4074-1/S10 CE Kennzeichnung

Trockenmaße:



- 30 x 50 mm
- 40 x 60 mm
- 40 x 80 mm

Stärke	Breite	Länge
31	52	4,00 / 4,50 / 5,00 m
41	62	4,00 / 4,50 / 5,00 m
41	83	5,00 m

dowaholz

Qualitäts- und güteüberwacht!

KVH / BSH

Konstruktionsholz



Fichte NSi

maßhaltig, trocken
4-seitig egalisiert
und gefast

Stärke	Breite	Länge				
		4,5 m	5,0 m	6,5 m	9,0 m	13,0 m
40	60 - 200		X			
60	60 - 80		X			
80	80		X			

Konstruktionsvollholz



Fichte
C24 / S10 Nsi

4-seitig
gehobelt und gefast
keilgezinkt
maßhaltig, trocken

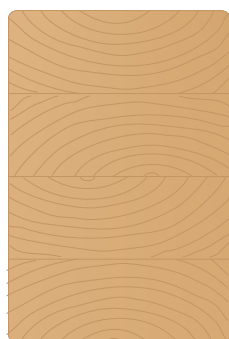
Stärke	Breite	Länge				
		4,5 m	5,0 m	6,5 m	9,0 m	13,0 m
60	80 - 280	X	X	X	X	X
80	100 - 240		X	X		X
100	100 - 240	X	X	X	X	X
120	120 - 240	X	X	X	X	X
140	140 - 240	X	X	X	X	X
160	160		X	X		X
160	180			X		X
160	200	X		X	X	X
160	240			X		X

Eine detaillierte
Aufstellung
finden Sie unter:
www.dowaholz.de



Auch als Listenholz erhältlich!

Brettschichtholz



Nordische Fichte
Gl24 / Si
Sichtqualität

4-seitig
gehobelt und gefast
wetterfest verklebt
helle Fugen

Stärke	Breite	Länge				Zu- schnitt
		6,0 m	8,0 m	12,0 m	16,0 m	
60	120			X		X
80	120 - 320			X		X
100	100 - 280			X		X
120	120 - 320			X	X	X
140	140 - 360	X	X	X	X	140 / 140
160	160 - 440	X	X	X	X	160 / 160
180	180 - 440	X	X	X	X	180 / 180
200	200 - 520	X	X	X	X	200 / 200

Auch als Listenholz erhältlich!

Einzelne Dimensionen auch in europ. Lärche Si Gl24c am Lager

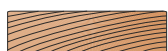
dowaholz



Zertifizierter Betrieb!

Lärche/ Douglasie

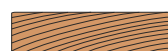
Glattkant



sib. Lärche A/B
4 - seitig
gehobelt und gefast

Stärke	Breite	Länge
19	146	4,00 / 5,10 m
19	196	4,00 / 5,10 m
20	65	4,00 / 5,10 m

Glattkant



europ. Lärche A/B
4 - seitig
gehobelt und gefast

Stärke	Breite	Länge
19	196	4,00 / 5,00 m
25	196	4,00 / 5,00 m
23	245	4,00 / 5,00 m
32	240	5,00 m
42	240	5,00 m
52	240	5,00 m

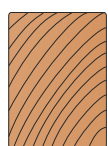
Profilholz N+F



europ. Lärche A/B
Sichtseite
gehobelt und gefast

Stärke	Breite	Länge
19	146	4,00 / 5,00 m
19	196	4,00 / 5,00 m

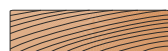
Konstruktionsholz



europ. Lärche I/III
4 - seitig gehobelt
und Kanten gerundet

Stärke	Breite	Länge
52	70	5,00 m
70	70 / 110	5,00 m
90	90 / 110	5,00 m

Glattkant



kanad. Douglasie A/B
4 - seitig
gehobelt und gefast

Stärke	Breite	Länge
19	146	3,05 / 4,00 / 5,18 m
19	196	3,05 / 4,27 / 5,18 m
32	146	3,96 / 4,83 m
42	146	5,18 m

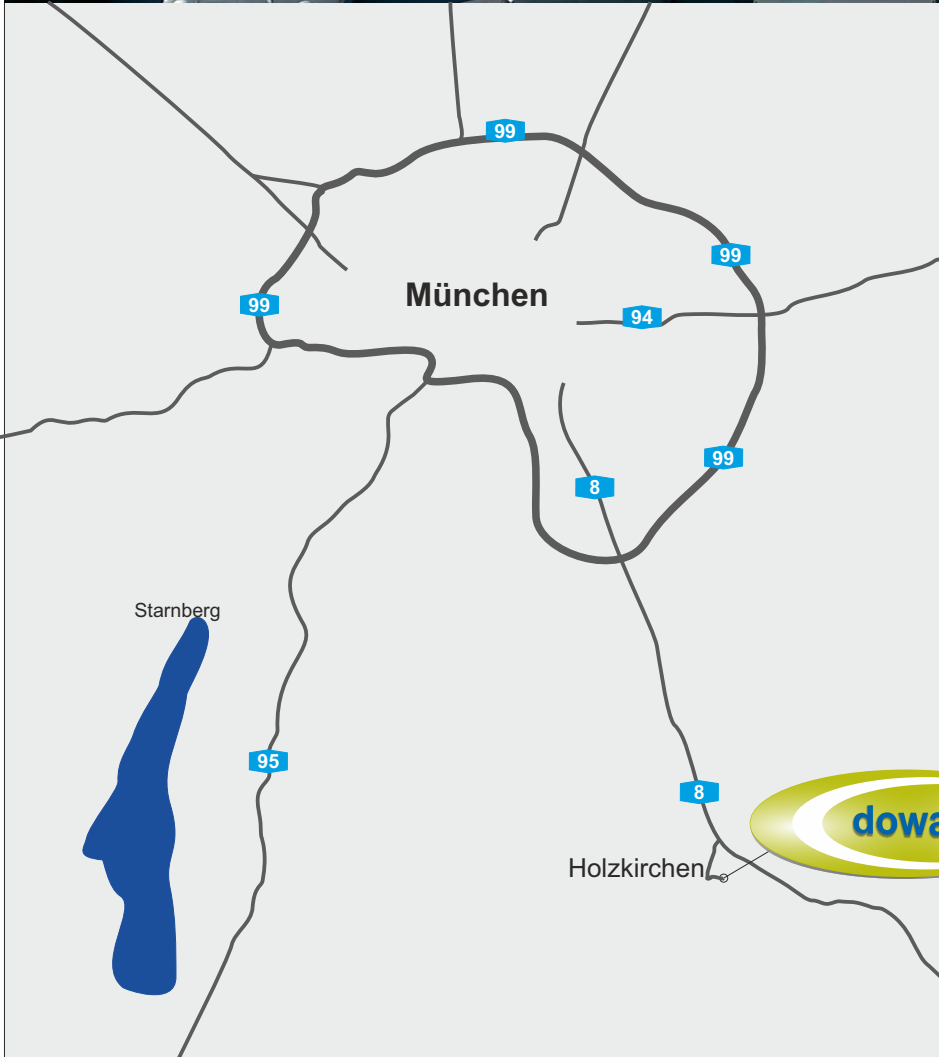
Profilholz N+F



kanad. Douglasie A/B
einseitig
gehobelt und gefast

Stärke	Breite	Länge
32	142	4,27 / 4,88 m
42	146	5,18 m

Holz vom Fachhandel!



Öffnungszeiten:

Büro

Montag - Donnerstag: 07:00 - 12:00 und 13:00 - 17:00 Uhr
 Freitag: 07:00 - 12:00 Uhr

Lager

Montag - Donnerstag: 07:00 - 12:00 und 13:00 - 16:30 Uhr
 Freitag: 07:00 - 12:00 Uhr



Johann Dostthaler GmbH & Co. KG

Am Marschallfeld 23 / 83626 Valley
 Tel.: 08024/3069-0 / Fax: 08024/3069-19
 E-Mail: dowa@dowaholz.de

UID Nr.: DE457734492
 Finanzamt Miesbach
 AG München - HRA 121406

www.dowaholz.de