



HOLZTHURNER
SINCE 1968



Holz
Hand
Buch
2017/2018

www.thu.at

gültig ab März 2017

Wir arbeiten mit Holz



Qualitativ hochwertige Trocknung

In vier separaten Trockenkammern gibt es vielfältige Möglichkeiten der Holz-trocknung. Von einer einfachen Hitzebehandlung bis hin zur heiklen Zirbentrocknung ist alles möglich.



Hobeln und Profilieren

Im Hobelwerk können individuelle Kundenwünsche bis hin zu Klein-mengen produziert werden. Eine Vielzahl von Profilen sind griffbereit und kurzfristig herstellbar.



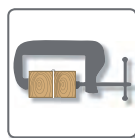
Kappung

Über eine Weinig Opticut ist eine Längengenauere Fertigung auf Fixmaße kosteneffizient möglich. Kundenspezifische Kapparbeiten runden die Möglichkeiten ab.



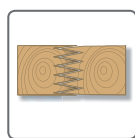
Bürsten / Hacken

Der Trend hin zu antiken Hölzern hält nach wie vor an. Um dem gerecht zu werden, bieten wir auch gerne ge-bürstete oder gehackte Oberflächen an.



Verleimung

Spezielle Einsatzzwecke erfordern spezielle Materialien. Wir schaffen die Möglichkeit praktisch sämtliche Holzarten in verleimten Varianten anzubieten. Auch hier können Klein-mengen gefertigt werden.



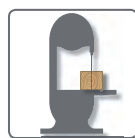
Keilzinkung

Wie wir alle wissen, ist die Welt nicht nur in 4m Schritte eingeteilt – speziell für größere Mengen in Sonderlängen bietet sich eine Keilzinkung (auch bis Nutzungsklasse 3) und millimeter-genaue Vorfertigung an.



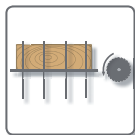
Flämmen

Sonnenverbranntes Holz hat meist Seltenheitswerte, somit bedienen wir uns einer alternativen Möglichkeit diesen alten Charakter zu erschaf-fen. Die gewünschte Holzart wird unter Feuer gebläht und in einem weiteren Arbeitsschritt gebürstet. Dies ergibt eine einmalig schöne Optik.



Spalten / Auftrennen

Mit Hilfe einer Trennbandsäge sowie einer Vielblattsäge können aus großen Dimensionen praktisch sämtliche benötigte Abmessungen hergestellt werden.



Im Sinne einer nachhaltigen Forstwirtschaft können wir auf Anfrage folgende Zertifizierungen anbieten:



FSC:
HFA-COC-100124



PEFC:
HFA-COC-0556



CE:
1359-CPR-0575



Josef Thurner Holz GmbH

Kötschach 163 | A-9640 Kötschach-Mauthen | Austria
Tel +43 4715-8125 | Fax +43 4715-8607
thu@thu.at | www.thu.at | www.zirbe.co.at

www.thu.at

Inhaltsverzeichnis

Unsere Produkte



Bauen



Profilholz



Wohnen



Garten



Fassade

Latten-Staffeln	Fichte/Tanne, Lärche	egalisiert, gehobelt, sägerau	6
Kantholz	Fichte, Tanne, Lärche		9
Rauschalung	Fichte/Tanne, Lärche		10
Schnittholz	Lärche		11
BSH	Fichte, Lärche		12, 13
KVH	Fichte		14, 15
Platten	OSB, DWD, I-PAN		18, 19
Platten	Fassaden/Verlegeplatten		20, 21
Rundsäulen	Lärche, Fichte		22, 23
Profil C	Fasebrett	Fichte, Lärche	26, 27
Profil E	Softline	Fichte	28
Profil F	Trapez	Fichte	28
Profil P	Brandschutzschalung	Fichte	29
Profil S	Blockwandschalung	Fichte	29
Profil A	Glattkantbrett	Fichte, Lärche	30, 31
Sauna	Softline	Espe, Fichte, Hemlock	34
	Latten, Platte	Abachi, Espe, Hemlock	34
Profil O	Schiffboden	Fichte, Lärche	35
FEEL WOOD GmbH	Massivholzdielen		36, 37
Nadelholz-Terrasse	Sibirische Lärche	glatt, geriffelt, bombiert	40, 41
	Heimische Lärche	bombiert, glatt, geriffelt	42
	Rift-/Halbrift-Lärche	gehobelt, gefast, gebürstet	43
	Unterkonstruktion	Lärche	43
	Flexolar		43
Thermoholz-Terrasse	Thermoesche	glatt, geriffelt, reflex, wave, Systemdielen, Sonderprofil	44–46
	Unterkonstruktion	Thermoholz	46
	Thermokiefer	SENO	47
	Terrassenzubehör	SenoFix-Befestigung	47
Laubholz-Terrasse	Eiche, Akazie	gehobelt	48
	Kebony, Accoya	glatt SENO	49
Terrasse Exoten	IPE, Teak	gehobelt	50
	Bangkirai	gehobelt	51
Holzterrassen	Unterkonstruktion	Lärche, Thermoholz	51
	Zubehör, Befestigung		52
	Reinigung & Pflege		53
WPC-Terrasse	Megawood	Classic, Premium, Signum, EasyDeck, Unterkonstruktion	54, 55
	Zubehör, WPC-Planer		56, 57
Merkmale Holzarten			58, 59
Fassade	Lärche	Rhombusprofil Österreich, Rhombus, Designfassade Carportprofil, Doppelrhombus	62, 63
	Lärche, Fichte, Weißtanne	Diag. Stülpschalung, , Rundblockwand, Fassadeprofil	64, 65
	Thermoholz	Rhombus	66
	RhomboClip	unsichtbarer BefestigungsClip	67
	RhomboFix	neues Befestigungssystem	68
	Oberfläche	Lasierung	69-71
Zirbe	Schnittholz. Hobelware		72
Qualität	BSH, KVH		73



Bauen

Holz eröffnet neue Möglichkeiten für die Architektur und Planung. Die Grenzen für Statik, Schall- und Wärmedämmung werden nach oben verschoben.

Zeit- und Kosteneffizientes Bauen wird durch die Trockenbauweise gefördert!

Bauen

Latten-Staffeln

- Holzfeuchte 16% +/- 2%



Fichte

egalisiert

Dimension (mm)	Profil		Stk./ Bund	Stk./ Paket	Komm. Preis/lfm	Paletten Preis/lfm
21 x 75	Gipslatten	egalisiert	geb./10	400	0,60 €	0,50 €
22 x 107	Gipslatten	egalisiert	geb./10	310	0,80 €	0,70 €
27 x 105	Gipslatten	egalisiert	geb./6	250	1,00 €	0,90 €
27 x 75	Gipslatten	egalisiert	geb./8	256	0,90 €	0,80 €
30 x 105	Gipslatten	egalisiert	geb./8	230	1,10 €	0,90 €
100 x 100	Gipsmorali	egalisiert	geb./1	60	4,30 €	3,90 €

Fichte

gehobelt

Dimension (mm)	Profil		Stk./ Bund	Stk./ Paket	Komm. Preis/lfm	Paletten Preis/lfm
25 x 45	Latten	egalisiert	geb./9	504	0,60 €	0,50 €
45 x 45	Staffeln	egalisiert	geb./6	288	0,90 €	0,80 €
45 x 75	Staffeln	4 seitig gerundet	geb./4	192	1,70 €	1,50 €
70 x 70	Staffeln	4 seitig gefast	geb./2	112	3,30 €	2,80 €
90 x 90	Staffeln	4 seitig gefast	geb./2	60	5,40 €	4,80 €



Bauen Latten-Staffeln

■ Holzfeuchte 16% +/- 2%



Sibirische Lärche egalisiert

Dimension (mm)	Profil	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket	Komm. Preis/lfm	Paletten Preis/lfm
44 x 70	Staffeln	B-VEH	ungebündelt	140	2,30 €	2,00 €

Sibirische Lärche 4 seitig gehobelt & gerundet

Dimension (mm)	Profil	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket	Komm. Preis/lfm	Paletten Preis/lfm
44 x 70	Staffeln	A/B-VEH	geb./4	192	3,80 €	3,30 €
70 x 70	Staffeln	A/B-VEH	geb./2	122	6,40 €	5,60 €
70 x 90	Staffeln	A/B-VEH	geb./2	80	7,70 €	7,00 €
90 x 90	Staffeln	A/B-VEH	geb./2	60	9,90 €	8,70 €

Heimische Lärche 4 seitig gehobelt & gerundet

Dimension (mm)	Profil	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket	Komm. Preis/lfm	Paletten Preis/lfm
90 x 90	Staffeln	A/B-VEH	geb./2	60	7,00 €	6,10 €

Bauen

Latten-Staffeln

- Holzfeuchte 16% +/- 2%
- sägerau



Fichte/Tanne

roh gesägt, getrocknet, max. 18 % Holzfeuchtigkeit

Dimension (mm)	Profil	Längen (cm)	Stk./Paket	Komm. Preis/lfm	Paletten Preis/lfm
30 x 50	Latten	300 - 500	432	0,60 €	0,50 €
30 x 50	Latten egalisiert (maßhaltig)	300 - 500	432	-	0,50 €
40 x 50	Staffeln	300 - 500	288	0,70 €	0,65 €
40 x 60	Staffeln	300 - 500	216	0,90 €	0,80 €
50 x 50	Staffeln	300 - 500	240	1,00 €	0,80 €
50 x 60	Staffeln	300 - 500	180	1,10 €	1,00 €
50 x 80	Staffeln	300 - 500	140	1,40 €	1,20 €
60 x 80	Staffeln	300 - 500	120	1,70 €	1,50 €

Fichte/Tanne

frisch/lufttrocken gelattet

Dimension (mm)	Profil	Qualität	Längen (cm)	Stk./Paket	Paletten Preis/lfm
30 x 50	Latten	Kl. I/IV	300 - 500	504	0,50 €
50 x 80	Staffeln	Kl. I/IV	300 - 500	208	1,20 €

Dimension (mm)	Profil	Qualität	Längen (cm)	Stk./Paket	Paletten Preis/m ³
50 x 250	prismiert	Kl. I/IV	300 - 500	60	290,00 €



Bauen Kantholz Fichte/Lärche

- Kantholz C24
- Längen: 400 cm bis max. 1300 cm möglich



Fichte

frisch/lufttrocken gelattet

Breite (mm)	Längen (cm)	Mengenstaffel	Preis/m ³
80 - 240	400 - 1300	ab 3 m ³	375,00 €
80 - 240	400 - 1300	bis 3 m ³	410,00 €

Kommissionslängen und Sonderdimensionen - Lieferzeit ca. 7 Werktage

Dimension (mm)	Längen (cm)	Qualität	Stk./Paket	Komm. Preis/m ³	Paket Preis/m ³
100 x 100	400	III - IV	100	330,00 €	300,00 €

Lärche

frisch/lufttrocken gelattet

Breite (mm)	Längen (cm)	Mengenstaffel	Preis/m ³
80 - 240	400 - 1300	ab 3 m ³	660,00 €
80 - 240	400 - 1300	bis 3 m ³	725,00 €

Kommissionslängen und Sonderdimensionen - Lieferzeit ca. 7 Werktage

Dimension (mm)	Längen (cm)	Qualität	Stk./Paket	Komm. Preis/m ³	Paket Preis/m ³
100 x 100	400	III - IV	100	645,00 €	585,00 €

Bauen Rauschalung

- Holzfeuchte 16% +/- 2%
- getrocknete Ware



Fichte/Tanne

Dimension (mm)		Qualität	Paletten Preis/m ³
25 x Fixbreite x 80 x 100 x 120 x 150 x 180 x 200	kammer-trocken	Kl. III-IV	280,00 €
25 x 80 +	kammer-trocken	Kl. III-IV	225,00 €
30 x 80 +	kammer-trocken	Kl. III-IV	230,00 €

Lärche

getrocknet, max. 18% Holzfeuchtigkeit

Dimension (mm)		Qualität	Paletten Preis/m ³
25 x Fixbreite x 80 x 100 x 120 x 150 x 180 x 200	kammertrocken	Kl. III-IV-V	299,00 €
25 x 80 +	kammertrocken	Kl. III-IV	225,00 €
28 x 150	kammertrocken	Kl. III-IV	395,00 €
32 x 150	kammertrocken	Kl. III-IV	395,00 €
38 x 150	kammertrocken	Kl. III-IV	395,00 €
50 x 150	kammertrocken	Kl. III-IV	395,00 €



Bauen Rohhobler

- Rohhobler
- sägerau/prismiert



Fichte

getrocknet, max. 18% Holzfeuchtigkeit

Dimension (mm)	Profil	Qualität	Holzart	Komm. Preis/m ³	Paletten Preis/m ³
24 x 150	prismiert	Kl. I/III	Fichte	350,00 €	320,00 €
24 x 200	prismiert	Kl. I/III	Fichte	350,00 €	320,00 €
28 x 150	prismiert	Kl. I/III	Fichte	350,00 €	320,00 €
38 x 150	prismiert	Kl. I/III	Fichte	350,00 €	320,00 €
50 x 200	prismiert	Kl. I/III	Fichte	350,00 €	320,00 €
50 x 260	prismiert	Kl. I/III	Fichte	350,00 €	320,00 €

Lärche

getrocknet, max. 18% Holzfeuchtigkeit

Dimension (mm)	Profil	Qualität	Holzart	Komm. Preis/m ³	Paletten Preis/m ³
25 x 150	prismiert	Kl. I/III	heim. Lärche	660,00 €	600,00 €
25 x 200	prismiert	Kl. I/III	heim. Lärche	660,00 €	600,00 €
28 x 150	prismiert	Kl. I/III	sib. Lärche	660,00 €	600,00 €
32 x 150	prismiert	Kl. I/III	sib. Lärche	660,00 €	600,00 €
32 x 200	prismiert	Kl. I/III	sib. Lärche	660,00 €	600,00 €
40 x 150	prismiert	Kl. I/III	sib. Lärche	660,00 €	600,00 €
40 x 200	prismiert	Kl. I/III	sib. Lärche	660,00 €	600,00 €
50 x 150	prismiert	Kl. I/III	sib. Lärche	660,00 €	600,00 €
50 x 200	prismiert	Kl. I/III	sib. Lärche	660,00 €	600,00 €

Bauen Brettschicht- holz (BSH)

- aus güteüberwachter Produktion
- hergestellt gem. DIN 1052
- CE-konform gem. EN 14080



Brettschichtholz (BSH)

Höhen durch 40 mm teilbar - sonst Verrechnungsmaß nächste Höhe!

◆ Standarddimensionen

		Breite (mm)								
		80	100	120	140	160	180	200	220	240
Höhe (mm)	100		◆							
	120	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
	160	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
	200	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
	240	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
	280	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
	320	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆

- GL24 Fichte melaminharzverleimt, witterungsbeständig verleimt, helle Leimfuge, gehobelt und gefast
- 40 mm Lamellen
- einzelfoliiert



Bauen Brettschicht- holz (BSH)

- aus güteüberwachter Produktion
- hergestellt gem. DIN 1052
- CE-konform gem. EN 14080



Fichte

Breite (mm)	Längen (cm)	Mengenstaffel	Sicht Preis/m ³	Industrie Preis/m ³
80 - 240	1350	ab 3 m ³	600,00 €	580,00 €
80 - 240	1350	bis 3 m ³	660,00 €	638,00 €

Grossmengen auf Anfrage!

Lagerware 13,5m Stangen - Lieferzeit ca. 5-7 Werktage

Kommissionslängen und Sonderdimensionen - Lieferzeit ca. 10 Werktage

Lärche

Breite (mm)	Längen (cm)	Mengenstaffel	Sicht Preis/m ³
80 - 240	1350	ab 3 m ³	1.400,00 €
80 - 240	1350	bis 3 m ³	1.540,00 €

Kommissionslängen und Sonderdimensionen - Lieferzeit auf Anfrage

Bauen

Konstruktions- vollholz (KVH)

- Holzfeuchte 15% +/- 3%
- mit Folie abgedeckt
- C24, gem. DIN 4074-1



Fichte

4 seitig gehobelt & gefast

- ◆ Lagerware
- ◆ Kommissionsware

Stk./Pak.

		Breite (mm)					
		60	80	100	120	140	160
Höhe (mm)	80	98	70				
	100	70	55	44			
	120	63	45	36	27		
	140	56	40	32	24	24	
	160	49	35	28	21	21	14
	180	42	30	24	18	18	12
	200	35	25	20	15	15	10
	220	35	25	20	15	15	10
	240	35	20	20	15	15	10
	260	28	20	16	12	12	8
	280	28	20	16	12	12	8

- Lagerware paketweise Lieferzeit: prompt
- Kommission Lieferzeit: 5 bis 7 Werktage

Lagerdimension auf Anfrage!



Bauen Konstruktions- vollholz (KVH)

- Holzfeuchte 15% +/- 3%
- mit Folie abgedeckt
- C24, gem. DIN 4074-1
- NSI



Fichte

4 seitig gehobelt & gefast

Breite (mm)	Längen (cm)	ab 20 m ³	Komm. Preis/m ³	Paket Preis/m ³
60 x 80 - 280	1300	Tagespreis	431,00 €	406,00 €
80 x 80 - 280	1300	Tagespreis	437,00 €	414,00 €
100 x 100 - 240	1300	Tagespreis	443,00 €	420,00 €
120 x 120 - 280	1300	Tagespreis	456,00 €	427,00 €
140 x 140 - 240	1300	Tagespreis	468,00 €	434,00 €
160 x 160 - 200	1300	Tagespreis	481,00 €	440,00 €

Grossmengen auf Anfrage!

Bauen Konstruktions- rahmen (KRH)

- aus güteüberwachter Produktion
- hergestellt gem. DIN 1052
- CE-konform gem. EN 14080



Konstruktionsrahmenholz (KRH)

Lamellenstärke 40mm

- ◆ Standarddimensionen

		Breite (mm)										
		80	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280
Höhe (mm)	60	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
	80	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
	100		◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
	120			◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
	140				◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
	160					◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆

- GL24h Fichte melaminharzverleimt, witterungsbeständig verleimt, helle Leimfuge, gehobelt und gefast
- 40 mm Lamellen
- NSI - Qualität

Fichte

Breite (mm)	Längen (cm)	Mengenstaffel	Industrie Preis/m ³
80 - 160	1300	ab 3 m ³	440,00 €
80 - 160	1300	bis 3 m ³	508,00 €

Lagerware 13 m Stangen - Lieferzeit ca. 5-7 Werktage

Kommissionslängen und Sonderdimensionen - Lieferzeit ca. 10 Werktage



Bauen DuoTriobalken (DUO/TRIO)

- aus güteüberwachter Produktion
- hergestellt gem. DIN 1052
- CE-konform gem. EN 14080



Duo/Triobalken (DUO/TRIO)

		Breite (mm)		
		120	140	160
Höhe (mm)	120	◆		
	140		◆	
	160	◆		◆
	180	◆	◆	
	200	◆	◆	◆
	220	◆	◆	
	240	◆	◆	◆

Fichte

Breite (mm)	Längen (cm)	Mengenstaffel	Industrie Preis/m ³
120 - 160	1300	ab 3 m ³	533,00 €
120 - 160	1300	bis 3 m ³	586,00 €

Großmengen auf Anfrage!

Lagerware 13 m Stangen - Lieferzeit ca. 5-7 Werktage

Kommissionslängen und Sonderdimensionen - Lieferzeit auf Anfrage

DUO/TRIO in Lärche auf Anfrage

OSB Platten

- hochbelastbare, dimensionsstabile, kreuzweise verleimte Holzwerkstoffplatte aus Furnierstreifen
- Einsatzbereich im konstruktiven Holzrahmenbau und dekorativen Innenbereich für Wand und Decke
- geeignet für den Einsatz im tragenden Feuchtbereich
- ungeschliffen, EN 300



OSB 3 Standardplatte

stumpf, ungeschliffen

Plattenformat: 2500 x 1250 mm

Stärke (mm)	Stk./ Palette	Komm. Preis/m ²	Paletten Preis/m ²	ab 400 m ²	ab 1000 m ²
12	80	5,55 €	5,05 €	auf Anfrage	
15	64	6,60 €	5,90 €	auf Anfrage	
18	54	7,90 €	7,10 €	auf Anfrage	
22	44	9,60 €	8,70 €	auf Anfrage	

Großmengen auf Anfrage!

OSB 3 Verlegeplatte

4 seitig Nut und Feder, ungeschliffen

Plattenformat: 2500 x 625 mm
2500 x 1250 mm

Stärke (mm)	Stk./ Palette	Komm. Preis/m ²	Paletten Preis/m ²	ab 400 m ²	ab 1000 m ²
12	80	5,80 €	4,90 €	auf Anfrage	
15	64	7,10 €	6,10 €	auf Anfrage	
18	54	8,50 €	7,40 €	auf Anfrage	
22	44	10,50 €	9,00 €	auf Anfrage	
25	39	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	

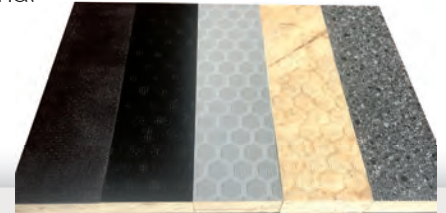
weitere Dimensionen, Lieferzeit und Preise bei Großabnahme auf Anfrage!

OSB 3	Testmethode	Einheit	Mittelwerte der Produktion laut EN 300				
Dichte	EN 323	Kg/m ³ (+/- 5%)	6 bis 10 620 - 580	> 10 bis < 18 570 - 540	10 bis 25 540 - 520	> 25 bis 32 500	> 32 bis 40 500 - 490
Elastizitätsmodul							
längs	EN 310	N/mm ²	4000	4000	4000	4000	4000
quer	EN 310	N/mm ²	2000	2000	2000	2000	2000



Bauen GRIPAN

- Antirutschoberfläche
- OSB 4 als Trägermaterial



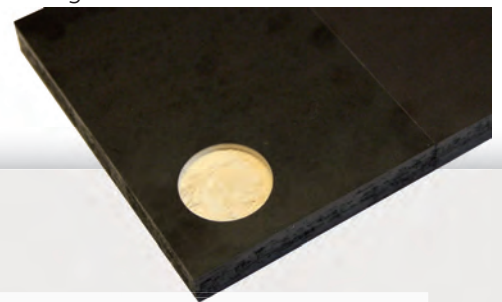
Gripan Platte stumpf

Plattenformat: 1250 x 2500 mm

Stärke (mm)	Stk./ Palette	Wire 125g Braun	Wire 125g Braun	Hexa 250g Schwarz	Hexa 250g Transparent	Hexa 250g Grigio scuro metal
9	96	13,25 €	14,25 €	15,70 €	14,75 €	20,55 €
12	84	15,20 €	16,20 €	17,50 €	16,70 €	22,25 €
15	68	17,00 €	18,00 €	19,50 €	18,55 €	24,25 €
18	56	18,95 €	19,95 €	21,50 €	20,50 €	26,25 €
21	47	20,80 €	21,80 €	23,40 €	22,25 €	28,20 €
24	42	22,45 €	23,50 €	25,00 €	24,00 €	29,75 €

Bauen I-WORK

- Betonschalungsplatte
- Für Schalungen im Baugewerbe



Betonschalungsplatte

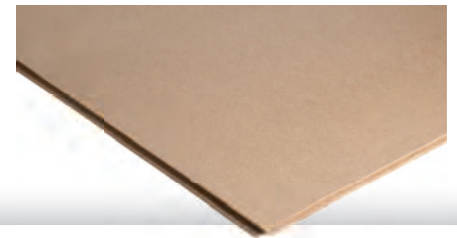
stumpf

Stärke (mm)	Stk./ Paket	Brown 150 1250 x 2500 mm	Top 300 1250 x 2500 mm	Brown 150 1000 x 3000 mm	Top 300 1000 x 3000 mm
12	84	14,40 €	15,65 €		
15	68	16,25 €	17,40 €		
18	56	18,20 €	19,40 €	22,25 €	24,10 €
21	47	19,95 €	21,25 €	24,50 €	26,40 €
27	35	23,00 €	24,25 €	28,55 €	30,45 €

Bauen

Fassaden/Verlegeplatten

- Diffusionsoffene Faserplatte
- bauaufsichtlich zugelassen Z-9.1-382



DWD Platte

4 seitig Nut und Feder

Plattenformat: 2510 x 635 mm

Stärke (mm)	Stk./ Palette	Komm. Preis/m ²	Paletten Preis/m ²	ab 400 m ²	ab 1000 m ²
16	40	6,60 €	5,90 €	auf Anfrage	

Großmengen auf Anfrage!

Steico universal black

4 seitig Nut und Feder, Witterungsschutz ohne zusätzliche Fassadenbahn

Stärke (mm)	Stk./ Palette	Komm. Preis/m ²	Paletten Preis/m ²	ab 400 m ²	ab 1000 m ²
22		5,80 €	4,90 €	auf Anfrage	



Verlegeplatte V100

4 seitig Nut und Feder, ungeschliffen

Plattenformat: 2050 x 925mm

Stärke (mm)	Stk./ Palette	Komm. Preis/m ²	Paletten Preis/m ²	ab 400 m ²	ab 1000 m ²
19	80	5,80 €	4,90 €	auf Anfrage	
25	64	7,10 €	6,10 €	auf Anfrage	



Bauen Schaltafeln

- Betonschalungsplatte
- widerstandsfähige Oberflächen



Schaltafeln

Stärke (mm)	Stk./ Palette	Format (mm)	Komm. Preis/m ²	Paletten Preis/m ²	ab 400 m ²
27	40	500 x 2000	20,25 €	18,40 €	auf Anfrage
27	40	500 x 2500	20,25 €	18,40 €	auf Anfrage

Bauen Dreischicht- platten

- Gemäß Bestimmungen der Verordnung EU Nr. 305/2011
- klassifiziert nach europäischer Norm DIN EN 13017-



Dreischichtplatte

Plattenformat:

2050 x 5050 mm

Fichte

Stärke (mm)	Qualität	Stk./Palette	Komm. Preis/m ²	Paletten Preis/m ²
19	A / B	25	23,55 €	21,40 €
19	C + / C	25	17,70 €	16,10 €
27	B / C +	20	25,40 €	23,10 €
40	A / B	10	44,45 €	40,40 €

Lärche

Stärke (mm)	Qualität	Stk./ Palette	Komm. Preis/m ²	Paletten Preis/m ²
19	B / C +	25	35,55 €	32,30 €
27	B / C +	20	40,60 €	36,90 €

Bauen Rundstangen

- Rundstangen aus Vollholz
- vielfältige Einsatzmöglichkeiten



Fichten- & Lärchen-Rundstangen

Durchmesser (mm)	Längen (cm)	Fichte Preis/lfm	Lärche Preis/lfm
50	400	2,00 €	2,80 €
60	400	2,40 €	3,40 €
80	400	3,80 €	5,20 €
100	400	4,60 €	6,40 €
120	400	6,20 €	8,40 €
140	400	9,00 €	12,40 €
160	400	12,40 €	16,40 €
180	400	18,40 €	24,20 €

Weiter Längen auf Anfrage!

VOLLHOLZ Säulen - in Lärche oder Fichte Rissbildung möglich



Bauen Rundsäulen

- Architektonischer Blickfang
- Hohe Tragfähigkeit
- ÖNORM EN 7215



Fichten- & Lärchen-Rundsäulen

Durchmesser (mm)	Längen (cm)	Verarbeitung BSH	Verpackung	Lieferzeit
140 - 320	bis 800	nach ÖNORM EN 386 Oberfläche sauber geschliffen	Säulen einzeln verpackt	auf Anfrage

Durchmesser (mm)	FICHTE BSH Preis/lfm	FICHTE SELECT Preis/lfm	LÄRCHEN SELECT Preis/lfm	LÄRCHEN BSH Preis/lfm
140	59,40 €	104,40 €	125,00 €	auf Anfrage
160	68,10 €	108,80 €	131,30 €	auf Anfrage
180	77,40 €	112,40 €	136,30 €	auf Anfrage
200	86,30 €	124,90 €	158,80 €	auf Anfrage
220	104,40 €	161,30 €	216,30 €	auf Anfrage
240	123,80 €	186,30 €	248,80 €	auf Anfrage
260	140,00 €	248,80 €	297,50 €	auf Anfrage
280	175,00 €	298,80 €	323,80 €	auf Anfrage
300	243,80 €	343,80 €	380,00 €	auf Anfrage
320	286,30 €	381,30 €	411,30 €	auf Anfrage

Transportkosten auf Anfrage!

BSH - Rissbildung möglich

SELECT Rundsäulen - durch die spezielle kreuzweise und dünn-schichtige Verleimung, nahezu keine Rissbildung

VOLLHOLZ Säulen - in Lärche oder Fichte: Preise auf Anfrage