



HOLZTHURNER

SINCE 1968



Holz
Hand
Buch
2022/23

www.thu.at

gültig ab Februar 2022

Wir arbeiten mit Holz



Qualitativ hochwertige Trocknung

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



Hobeln und Profilieren

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



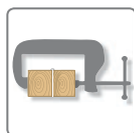
Kappung

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



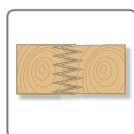
Bürsten / Hacken

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



Verleimung

Spezielle Einsatzzwecke erfordern spezielle Materialien. Wir schaffen die Möglichkeit praktisch sämtliche Holzarten in verleimten Varianten anzubieten. Auch hier können Kleinmengen 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 millimetergenaue Vorfertigung an.



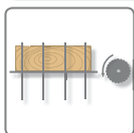
Flämmen

Sonnenverbranntes Holz hat meist Seltenheitswerte, somit bedienen wir uns einer alternativen Möglichkeit diesen alten Charakter zu erschaffen. Die gewünschte Holzart wird unter Feuer ge­flämmt 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:



PEFC:
HFA-COC-0556



CE:
13309-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

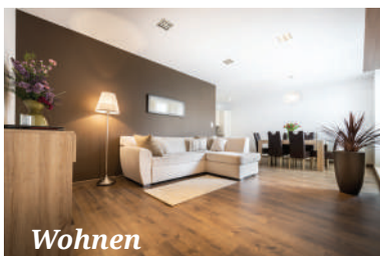
Unsere Produkte



Bauen



Profilholz



Wohnen



Garten



Fassade

Latten-Staffeln	Fichte/Tanne, Lärche		6, 7
Kantholz	Fichte, Tanne, Lärche		8
Rauschalung	Fichte/Tanne, Lärche		9
Schnittholz	Rohhobler		10
BSH	Fichte, Lärche		12, 13
KVH	Fichte		14, 15
KRH	Fichte		16
Platten	OSB, DWD		20, 21
Platten	Fassaden/Verlegeplatten		22
Dämmung	Steico		23
Profil C	Fasebrett	Fichte, Lärche	30, 31
Profil A	Glattkantbrett	Fichte, Lärche	32
Profil O	Schiffboden	Fichte, Lärche	38
FEEL WOOD GmbH		Massivholzdielen	39
Parkettböden	HAFRO	Eiche Country, Esche Classic	40
Parkettböden	MONTIFLOOR	Walnuss USA Wien, Eiche Altholz St. Moritz	40
Parkettböden	KAINDL	Laminatböden, Designböden	41
Nadelholz-Terrasse	Sibirische Lärche	glatt, geriffelt, bombiert	44, 45
	Heimische Lärche	bombiert, glatt, geriffelt	45
	Rift-/Halbrift-Lärche	gehobelt, gefast, gebürstet	46
	Flexolar		46
Thermoholz-Terrasse	Thermoesche	glatt, geriffelt, reflex, wave, Systemdiele, Sonderprofil	47
	Unterkonstruktion	Thermoholz	50
Laubholz-Terrasse	Eiche, Akazie	gehobelt	51
	Kebony, Accoya	glatt SENO	52
Terrasse Exoten	IPE, Teak	gehobelt	53
	Bangkirai	gehobelt	54
Holzterrassen	Reinigung & Pflege		54
	Zubehör, Befestigung		55
WPC-Terrasse	Megawood		56
	Zubehör, WPC-Planer		58, 59
Merkmale Holzarten			
Fassade	Lärche	Rhombusprofil Österreich, Rhombus, Designfassade Carportprofil, Doppelrhombus	64
	Lärche, Fichte, Weißtanne	Diag. Stülpschaltung, Rundblockwand, Fassadeprofil	66
	Thermoholz	Rhombus	68
	Rhomboclip	unsichtbarer Befestigungsclip	68
	TIGA Clip	neues Befestigungssystem	68
	Fassadensysteme, Oberfläche	Lasierung	70, 71
Wertholz	Zirbe		74
Wertholz	Esche, Eiche, Nuss		75
Weitere Leistungen	Transportkosten, Lohnarbeit, Maschinestunden		76
Bio Pellets	my Premium Pellets		78
Onlinshop			79
Qualität	BSH, KVH		81



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/Tanne

4seitig gehobelt & gefast

Dimension (mm)	Profil	Länge (cm)	Stk./Paket
40 × 60	Staffeln	500	216
60 × 80	Staffeln	500	98
100 × 100	Morali	500	55



Fichte/Tanne

roh gesägt, getrocknet, max. 18 % Holzfeuchtigkeit

Dimension (mm)	Profil	Längen (cm)	Stk./Paket
40 × 50	Staffeln	400	288
40 × 60	Staffeln	400	216
50 × 80	Staffeln	400	140
60 × 80	Staffeln	400	120
100 × 100	Morali	400	100



Bauen Latten-Staffeln

- Holzfeuchte 16% +/- 2%



Sibirische Lärche gehobelt & keilgezinkt

Dimension (mm)	Profil	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
44 x 70	Staffeln	B-VEH	ungeb.	140
45 x 75	Staffeln	keilgezinkt	geb./4	140

Sibirische Lärche 4 seitig gehobelt & gerundet

Dimension (mm)	Profil	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
44 x 70	Mini BSH	Industrie	geb./4	192
50 x 80	Mini BSH	Industrie	geb./4	160
70 x 70	Mini BSH	Industrie	geb./2	122
70 x 90	Mini BSH	Industrie	geb./2	80
90 x 90	Mini BSH	Industrie	geb./2	60

Heimische Lärche 4 seitig gehobelt & gerundet

Dimension (mm)	Profil	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
90 x 90	Staffeln	A/B-VEH	geb./2	60

Bauen

Kantholz

Fichte/Lärche

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



Fichte

frisch/lufttrocken gelattet

Breite (mm)	Längen (cm)	Mengenstaffel
80 - 240	400 - 1300	ab 3 m ³
80 - 240	400 - 1300	bis 3 m ³

Kommissionslängen und Sonderdimensionen - Lieferzeit ca. 7 Werktage

Lärche

frisch/lufttrocken gelattet

Breite (mm)	Längen (cm)	Mengenstaffel
80 - 240	400 - 1300	ab 3 m ³
80 - 240	400 - 1300	bis 3 m ³

Kommissionslängen und Sonderdimensionen - Lieferzeit ca. 7 Werktage

Dimension (mm)	Längen (cm)	Qualität	Stk./ Paket
100 × 100	400	III - IV	100



Bauen Rauschalung

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



Fichte/ Tanne

getrocknet, max. 18% Holzfeuchtigkeit

Dimension (mm)	Qualität
25 × 80 - 160/ 160+ kammertrocken	Kl. III-IV

Lärche

getrocknet, max. 18% Holzfeuchtigkeit

Dimension (mm)	Qualität
25 × Fixbreite × 80 × 100 × 120 kammertrocken × 150 × 180 × 200	Kl. III-IV-V
25 × 80 + kammertrocken	Kl. III-IV
28 × 150 kammertrocken	Kl. III-IV
32 × 150 kammertrocken	Kl. III-IV
38 × 150 kammertrocken	Kl. III-IV
50 × 150 kammertrocken	Kl. III-IV

Preise auf Anfrage!

Bauen Rohhobler

- Rohhobler
- sägerau/prismiert



Fichte

getrocknet, max. 18% Holzfeuchtigkeit

Dimension (mm)	Profil	Qualität	Holzart
25 × 150	prismiert	Kl. I/III	Fichte
25 × 200	prismiert	Kl. I/III	Fichte
30 × 150	prismiert	Kl. I/III	Fichte
40 × 150	prismiert	Kl. I/III	Fichte
50 × 200	prismiert	Kl. I/III	Fichte
50 × 250	prismiert	Kl. I/III	Fichte

Lärche

getrocknet, max. 18% Holzfeuchtigkeit

Dimension (mm)	Profil	Qualität	Holzart
25 × 150	prismiert	Kl. I/III	heim. Lärche
25 × 200	prismiert	Kl. I/III	heim. Lärche
30 × 150	prismiert	Kl. I/III	sib. Lärche
32 × 150	prismiert	Kl. I/III	sib. Lärche
32 × 200	prismiert	Kl. I/III	sib. Lärche
40 × 150	prismiert	Kl. I/III	sib. Lärche
40 × 200	prismiert	Kl. I/III	sib. Lärche
50 × 150	prismiert	Kl. I/III	sib. Lärche
50 × 200	prismiert	Kl. I/III	sib. Lärche
50 × 250	prismiert	Kl. 0-I	sib. Lärche



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	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
	140				◆					
	160	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
	200	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
	240	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
	280	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆
	320	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆

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

THU-Service

BSH-KOMMISSIONEN

Bestellen Sie Ihren BSH-Auftrag kommissionsweise
in den benötigten Längen
+20% auf Liste
Lieferzeit ca. sieben bis zehn Werktage



Bauen Brettschicht- holz (BSH)

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



Fichte

Breite (mm)	Längen (cm)	Mengenstaffel
80 - 240	1350	ab 3 m ³
80 - 240	1350	bis 3 m ³

Grossmengen auf Anfrage!

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

Kommissionslängen und Sonderdimensionen - Lieferzeit ca. 7-10 Werktage

Lärche

Breite (mm)	Längen (cm)	Mengenstaffel
80 - 240	1350	ab 3 m ³
80 - 240	1350	bis 3 m ³

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 (auf Anfrage)

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



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
60 × 80 - 280	1300	Tagespreis
80 × 80 - 280	1300	Tagespreis
100 × 100 - 280	1300	Tagespreis
120 × 120 - 280	1300	Tagespreis
140 × 140 - 280	1300	Tagespreis
160 × 160 - 280	1300	Tagespreis

Großmengen auf Anfrage!

THU-Service

KVH-KOMMISSIONEN

Bestellen Sie Ihren KVH-Auftrag kommissionsweise
in den benötigten Längen
+20% auf Liste
Lieferzeit ca. sieben bis zehn Werktage

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
80 - 160	1300	ab 3 m ³
80 - 160	1300	bis 3 m ³

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
120 - 160	1300	ab 3 m ³
120 - 160	1300	bis 3 m ³

Großmengen auf Anfrage!

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

Kommissionslängen und Sonderdimensionen - Lieferzeit auf Anfrage

DUO/TRIO in Lärche auf Anfrage

Bauen Rundstangen

- Rundstangen aus Vollholz
- vielfältige Einsatzmöglichkeiten



Fichten- & Lärchen-Rundstangen

Durchmesser (mm)	Längen (cm)
50	400
60	400
80	400
100	400
120	400
140	400
160	400

Weitere 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

FICHTE BSH (mm)	FICHTE SELECT (mm)	LÄRCHE SELECT (mm)	LÄRCHE BSH (mm)
140	140	140	140
160	160	160	160
180	180	180	180
200	200	200	200
220	220	220	220
240	240	240	240
260	260	260	260
280	280	280	280
300	300	300	300
320	320	320	320

BSH - Rissbildung möglich

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

VOLLHOLZ Säulen - in Lärche oder Fichte: **Preise auf Anfrage**

Bauen 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 × 1250 mm
auf Anfrage

OSB 3 Verlegeplatte

4 seitig Nut und Feder, ungeschliffen

Plattenformat: 2500 × 675 mm
2500 × 1250 mm

Stärke (mm)	Stk./ Palette
12	80
15	64
18	54
22	44

Großmengen auf Anfrage!

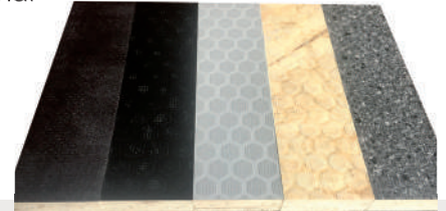
OSB 3	Testmethode	Einheit	Mittelwerte der Produktion laut EN 300				
Dichte	EN 323	Kg/m ³ (+/- 5%)	6 bis 10 620 - 580	> 10 bis < 18 570 - 540	10 bis 25 540 - 520	> 25 bis 32 500	> 32 bis 40 500 - 490
Elastizitätsmodul							
längs	EN 310	N/mm ²	4000	4000	4000	4000	4000
quer	EN 310	N/mm ²	2000	2000	2000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

weitere Dimensionen, Lieferzeit und Preise bei Großabnahme auf Anfrage!



Bauen GRIPAN

- Antirutschoberfläche
- OSB 4 als Trägermaterial



Gripan Platte stumpf

Plattenformat: 1250 × 2500 mm

Stärke (mm)	Stk./ Palette
21	47

Andere Farben auf Anfrage!

Bauen Fassaden/Ver- legeplatten

- Diffusionsoffene Faserplatte
- bauaufsichtlich zugelassen Z-9.1-382



DWD Platte 4 seitig Nut und Feder

Plattenformat: 2510 × 635 mm

Stärke (mm)	Stk./ Palette
16	40



Verlegeplatte V100 4 seitig Nut und Feder, ungeschliffen

Plattenformat: 2050 × 925 mm

Stärke (mm)	Stk./ Palette	Stk./ Palette
19	80	80
25	64	64

Bauen Schaltafeln

- Betonschalungsplatte
- widerstandsfähige Oberflächen



Schaltafeln

Stärke (mm)	Stk./ Palette	Format (mm)
27	40	500 × 2000
27	40	500 × 2500

Bauen Dreischicht- platten

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



Dreischichtplatte

Plattenformat:

2000/ 2050 × 5050 mm

Fichte

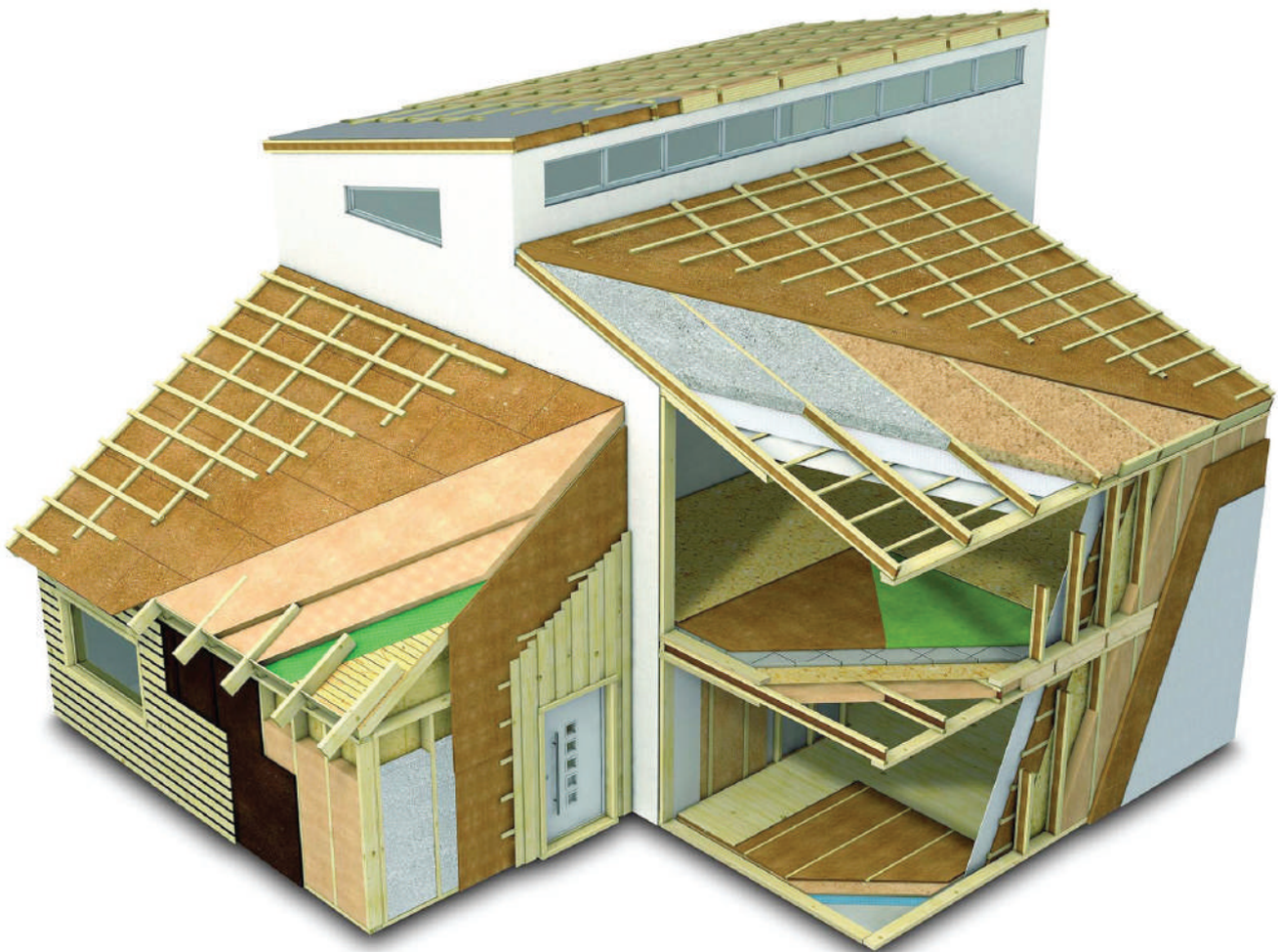
Stärke (mm)	Qualität	Stk./ Palette
19	A / B	25
19	C + / C	25
27	B / C +	25
42	B / C +	25

sib.Lärche

Stärke (mm)	Qualität	Stk./ Palette
19	B / C +	25
27	B / C +	20

Weitere Holzarten auf Anfrage!

Bauen
Dämmung



**Ihr Partner für
Dämmprodukte von STEICO.**

Bauen Dämmung

- natürlicher Dämmstoff
- nachwachsender Rohstoff
- vielseitig einsetzbar



STEICO duo 4-seitig Nut und Feder



Typ	Dicke (mm)	Format (mm)	Deckmaß (mm)	Stk./ Palette	m ² /Palette
H	40	1880 × 600	1855 × 575	56	44,520
H	60	1880 × 600	1855 × 575	38	44,520

STEICO protect dry 4-seitig Nut und Feder



Typ	Dicke (mm)	Format (mm)	Deckmaß (mm)	Stk./ Palette	m ² /Palette
M dry	40	1880 × 600	1855 × 575	56	63,168
M dry	60	1880 × 600	1855 × 575	38	42,864

STEICO universal



Format (mm)	Deckmaß (mm)	Kanten	Dicke (mm)	Stk./ Palette	m ² /Palette
2500 × 600	2475 × 575	Nut- und Feder	35	66	99

Weitere Produkte und Dimensionen auf Anfrage!



Bauen Dämmung

- natürlicher Dämmstoff
- nachwachsender Rohstoff
- vielseitig einsetzbar



STEICO safe



Format (mm)	Deckmaß (mm)	Dicke (mm)	Stk./ Palette	m ² /Palette
1880 × 600	1855 × 575	60	36	40,608
1880 × 600	1855 × 575	80	28	31,584

STEICO flex 038



Format (mm)	Kanten	Dicke (mm)	Anzahl (Stk. /Pal.)	Bruttofläche (m ² /Pal.)
1220 × 575	stumpf	40	12 Pak. à 10 Stk.	84,180
1220 × 575	stumpf	60	12 Pak. à 8 Stk.	56,120
1220 × 575	stumpf	80	12 Pak. à 6 Stk.	42,090
1220 × 575	stumpf	100	12 Pak. à 4 Stk.	33,672
1220 × 575	stumpf	120	12 Pak. à 4 Stk.	28,060

STEICO therm dry



Format (mm)	Kanten	Dicke (mm)	Stk./ Palette	m ² /Palette
1350 × 600	stumpf	40	56	45,360
1350 × 600	stumpf	60	38	30,780
1350 × 600	stumpf	80	28	22,680

Weitere Produkte und Dimensionen auf Anfrage!

Bauen Dämmung

- natürlicher Dämmstoff
- nachwachsender Rohstoff
- vielseitig einsetzbar



STEICO install Vorgefräste Variante



Format (mm)	Dicke (mm)	Stk./Palette	m ² /Palette
2595 × 1250	50	22	71,363

STEICO base



Format (mm)	Dicke (mm)	Stk./Palette	m ² /Palette
1350 × 600	20	112	90,720
1350 × 600	40	56	45,360

STEICO underfloor



Format (mm)	Dicke (mm)	Stk./Palette	m ² /Palette
790 × 590	3,0	32 Pak à 20 Stk	298,304

STEICO floor



Format (mm)	Deckmaß (mm)	Dicke (mm)	Stk./Palette	Bruttofläche m ² /Pal.
1200 × 380	1186 × 366	40	84	38,304

Verlegeleisten

Deckbreite (mm)	Länge (mm)	Dicke (mm)	Stk./Palette	Bruttofläche lfm/Pal.
50	2000	35	45	-

Weitere Produkte und Dimensionen auf Anfrage!



Bauen Brettsperrholz (BSP)

- flächenförmiger massiver Holzwerkstoff aus mehreren getrockneten und kreuzweise verleimten Schichten
- Holzfeuchte 12% +/- 2%
- hervorragende bauphysikalische und mechanische Eigenschaften
- Made in Austria
- Bauaufsichtliche und europäische technische Zulassung
- NKL 1 und 2

Brettsperrholz (BSP)

Fichte & Lärche

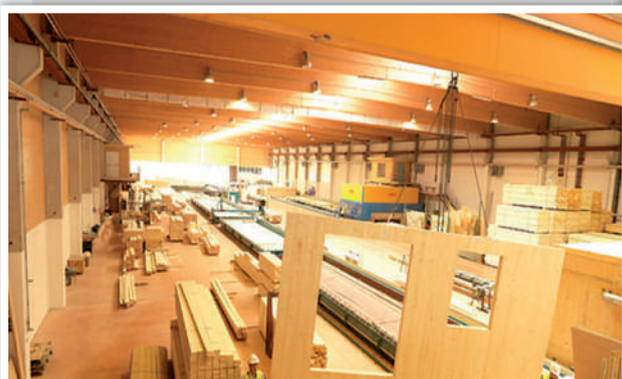
Qualitäten: Nichtsichtqualität / Sichtqualität / Exzellentqualität

Abbandarbeiten:

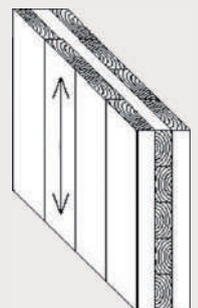
- + exakt rechteckig formatiert
- + CNC Abbund
 - ♦ Tür und Fensterausschnitte
 - ♦ schräge Formatierung
 - ♦ Elektroinstallation
 - ♦ Rundungen
- + Deckenabbund
- + Abbund anhand von CAD Daten

Transport:

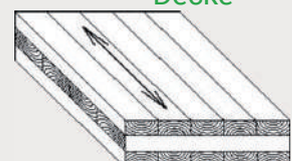
- + Lieferung
 - ♦ Kosten auf Anfrage
 - ♦ bis auf die Baustelle
- + Hebeschlaufen und Transporthakensystem
- + Verladung nach Montagebedarf



Wand



Decke



Orientierung der Decklage = l = längs = Länge/Höhe des Bauteils

weitere Dimensionen auf Anfrage!



Profilholz

Massives Holz aus nachhaltiger Forstwirtschaft in vielfältige moderne Profile verarbeitet!

Profil C Fasebrett

- Holzfeuchte 12% +/- 2%
- EN 14915
-  APPROVED QUALITY



Fasebrett Fichte



Dimension (mm)	Deckmaß (mm)	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
19 x 116	108	A/B-VEH	geb./6	240
19 x 146	137	A/B	geb./5	200
19 x 196	186	A/B-VEH	geb./4**	168
19er		Rustikal		
24 x 146	138	A/B-VEH	geb./4	160
24er		Rustikal		
28 x 146		A/B-VEH	geb./4	152
28 x 170	162	A/B-VEH	geb./4	140
28er		Rustikal		

*nach Anfall lieferbar, **mit Zugnuten

THU-Service

OSMO-Farben und SIHGA-Befestigungsmittel auch bei uns erhältlich! Siehe Seite 70



Profil C Fasebrett

- Holzfeuchte 14% +/- 2%
- EN 14915
-  APPROVED QUALITY



Fasebrett Sibirische Lärche



Dimension (mm)	Deckmaß (mm)	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
19 x 146	137	A/B-VEH	fol./5	200
19er		Rustikal		
24 x 146	137	A/B-VEH	fol./4	160
24er		Rustikal		
28 x 146	138	A/B-VEH	geb./3	140
28er		Rustikal		

Länge 510 cm: Aufpreis +3%



Fasebrett Heimische Lärche



Dimension (mm)	Deckmaß (mm)	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
19 x 146	137	A/B-VEH	fol./5	200
19 x 146	137	Rustikal	geb./5	200
24 x 146	138	Rustikal	geb./5	160

Profil A

Glattkantbrett

- Holzfeuchte 14% +/- 2%
- EN 14915
- 3 seitig sauber gehobelt, gefast



Glattkantbrett

Fichte



Dimension (mm)	gefast		Qualität	Stk./Bund	Stk./ Paket
	2 stg.	4 stg.			
16 × 55	◆		A/B-VEH	fol./10	630
19 × 116		◆	A/B-VEH	fol./6	240
19 × 146		◆	A/B-VEH	fol./5	200
19 × 196		◆	A/B-VEH	fol./4	168
19er			Rustikal		
24 × 146		◆	A/B-VEH	fol./4	160
24 × 194		◆	A/B-VEH	fol./4	120
24er			Rustikal		
28 × 146		◆	A/B-VEH	fol./4	128
28 × 146			Rustikal	fol./4	160



HOLZTHURNER
SINCE 1968

Profil A Glattkantbrett

- Holzfeuchte 14% +/- 2%
- EN 14915
- 4 seitig gehobelt
-  APPROVED QUALITY



Glattkantbrett Sibirische Lärche



Dimension (mm)	gerundet		Qualität	Stk./Bund	Stk./ Paket
	2 stg.	4 stg.			
16 × 55	◆		A/B-VEH	fol./10	630
19 × 116		◆	A/B-VEH	fol./4	240
19 × 146		◆	A/B-VEH	fol./4	192
19 × 196		◆	A/B-VEH	fol./4	144
19er		◆	Rustikal		
24 × 146			A/B		
24 × 196			A/B		
24er			Rustikal		

Glattkantbrett Heimische Lärche



Dimension (mm)	gefast		Qualität	Stk./Bund	Stk./ Paket
	2 stg.	4 stg.			
19 × 116	◆		A/B-VEH	fol./6	240
19 × 146	◆		A/B-VEH	fol./6	192
19 × 196	◆		A/B-VEH	fol./5	144
24 × 146		◆	A/B-VEH	fol./4	160
24 × 196		◆	A/B-VEH	fol./4	120
24 × 256		◆	A/B-VEH	fol./4	160
24er		◆	Rustikal	fol./4	

Preise auf Anfrage!

Profil P

Brandschutz- schalung EI30

- Holzfeuchte 12% +/- 2%
- EN 14915
-  APPROVED QUALITY



Brandschutz

Fichte



Dimension (mm)	Deckmaß (mm)	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
40 × 146	132	TOP-VEH	geb./3	96
		Rustikal*	geb./3	96

*nach Anfall lieferbar

Länge 500 cm: Aufpreis +3%

Profil S

Blockwand- schalung

- Holzfeuchte 12% +/- 2%
- EN 14915
-  APPROVED QUALITY



Blockwand

Fichte



Dimension (mm)	Deckmaß (mm)	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
40 × 146	132	TOP-VEH	geb./3	96
		Rustikal*	geb./3	96

*nach Anfall lieferbar





Wohnen

Holz schafft durch seine feuchtigkeitsregulierende Wirkung ein gesundes Raumklima und eine angenehme Wohnatmosphäre. Moderne Architektur setzt Holz ins richtige Licht!

Profil 0 Schiffboden

- Holzfeuchte 9% +/- 2%
- EN 14342
-  APPROVED QUALITY



Schiffboden Fichte



Dimension (mm)	Deckmaß (mm)	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
19 × 121	110	A/B-VEH	fol./6	216
24 × 146	138	A/B-VEH	fol./4	160

Länge 500 cm: Aufpreis +3%

Schiffboden Sibirische Lärche



Dimension (mm)	Deckmaß (mm)	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
19 × 146	138	A/B-VEH	fol./5	200
19 × 146	135	TOP		
24 × 146	138	A/B-VEH	fol./4	160
24 × 146	138	TOP		

Länge 510 cm: Aufpreis +3%

Bürsten

Bürsten von Fichten- und Lärchenbrettern
Abrechnung Rohmaß
Dimension Max. 30 x 200 mm
Paketweise - Brettlänge 4m

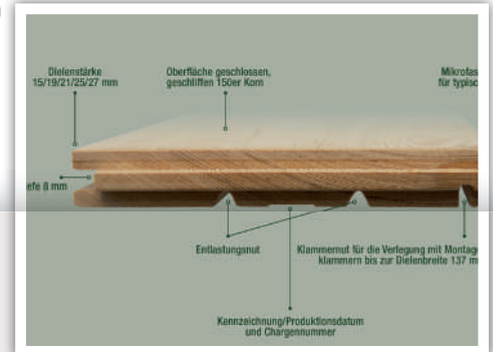
Bei Kleinmengen unter 150 m2 wird eine Manipulationsgebühr von 55,00 € hinzugerechnet.

THU-Service



FEEL WOOD GmbH

- rundum Nut-Feder und Minifase
- Oberfläche geschliffen mit 150er Korn
- EN Norm 13990



Massivholzböden aus eigener Produktion!

nordische Fichte

Dimension Deckmaß (mm)	Länge (mm)	Qualität	Stk./ Bund	Stk./ Paket	Menge/ Paket	Oberfläche
19 × 135	1973	A/B	fol./6	192	51,14 m ²	geschliffen, 2x natur geölt

sibirische Lärche

Dimension Deckmaß (mm)	Länge (mm)	Qualität	Stk./ Bund	Stk./ Paket	Menge/ Paket	Oberfläche
19 × 135	1973	A/B	fol./6	192	51,14 m ²	geschliffen, 2x natur geölt

nordische Kiefer

Dimension Deckmaß (mm)	Länge (mm)	Qualität	Stk./ Bund	Stk./ Paket	Menge/ Paket	Oberfläche
19 × 135	1973	A/B	fol./6	192	51,14 m ²	geschliffen, 2x natur geölt

Eiche

Dimension Deckmaß (mm)	Länge (mm)	Qualität	Stk./ Bund	Stk./ Paket	Menge/ Paket	Oberfläche
15 × 137	853-2053	Select	fol./8	256	51,14 m ²	geschliffen, 2x natur geölt
21 × 168	1753-2653	Markant	fol./6	192		geschliffen, 2x natur geölt
27 × 188	2053-2653	Natur/Rustikal	fol./4	80		geschliffen, 2x natur geölt

alpenländische Zirbe

Dimension Deckmaß (mm)	Länge (mm)	Qualität	Stk./ Bund	Stk./ Paket	Menge/ Paket	Oberfläche
19 × 135	1973	A/B	fol./6	192	51,14 m ²	geschliffen, 2x natur geölt





EDLE HOLZBÖDEN

- gebrauchsfertig, geölte fußwarme Oberflächen
- sorgenfreie Versiegelung
- kreative, individuelle, einzigartige Oberflächen

Hafro

Holzart	Format L × B × H mm	System	Oberfläche
Eiche Urban 	2400 × 250 × 15	N/F mit Fase	wurmstichige Optik, gebrauchsfertig, oxidativ natur geölt
Eich Country 	2200 × 182 × 14	5G-C Dropdown Clic mit Fase	gebürstet, Sorgenfrei



Großes Bodensortiment (über 100 Varianten) Show-Room mit TOP-Beratung!

Sämtliche Böden innerhalb einer Woche lieferbar!



Montifloor

Holzart	Format L × B × H mm	System	Oberfläche
Eiche Rustikal Loser 	1900 × 190 × 14	Dropdown Clic mit Fase	gebürstet, oxidativ natur geölt
Can. Ahorn Silvermine 	1900 × 190 × 15	Dropdown Clic mit Fase	gealtert, carbonisiert, gebrauchsfertig, oxidativ, natur geölt



FLOOR HOUSE

- fühlbar natürliche Oberfläche
- zeitlose Holzoptik
- kreativ
- rutschfest, stabil und extrem belastbar

CLASSIC TOUCH (Eiche/ Oak PETRONA)

	Dimension (mm)	Länge (mm)	Diele	Stk./VPE	Menge/VPE	Oberfläche
	8 x 193	1383	Standarddiele	fol./9	2,40 m ²	abriebfestes Overlay

EASY TOUCH (Hickory/ Hickory BARISTA)

	Dimension (mm)	Länge (mm)	Diele	Stk./VPE	Menge/VPE	Oberfläche
	8 x 159	1383	Premiumdiele	fol./10	2,20 m ²	abriebfeste, mehrschicht. UV-Lackierung

NATURAL TOUCH (Eiche/ Oak EVOKE TREND)

	Dimension (mm)	Länge (mm)	Diele	Stk./VPE	Menge/VPE	Oberfläche
	8 x 193	1383	Standarddiele	fol./9	2,40 m ²	abriebfestes Overlay

EASY TOUCH High Gloss (Eiche/ Oak FRESCO SNOW)

	Dimension (mm)	Länge (mm)	Diele	Stk./VPE	Menge/VPE	Oberfläche
	8 x 159	1383	Standarddiele	fol./10	2,20 m ²	abriebfeste, mehrschicht. UV-Lackierung

VENEER PARQUET (Mahagoni/ Mahogany CROWN)

	Dimension (mm)	Länge (mm)	Diele	Stk./VPE	Menge/VPE	Oberfläche
	8 x 159	1383	Premiumdiele	fol./11	2,42 m ²	abriebfeste, mehrschicht. UV-Lackierung

SOLID (Eiche /Oak GERNOA)

	Dimension (mm)	Länge (mm)	Diele	Stk./VPE	Menge/VPE	Oberfläche
	8 x 223	1383	Mediumdiele	fol./7	2,16 m ²	PU-veredelte Oberfläche

SOLID PRO (Beton / Concrete FANO)

	Dimension (mm)	Länge (mm)	Diele	Stk./VPE	Menge/VPE	Oberfläche
	5 x 295	600	Kompaktfliese	fol./11	1,95 m ²	Premium UV-Beschichtung



Garten

Natürliche, nachhaltige und langlebige Holzprodukte für den Wohn- und Erholungsbereich Garten!

Terrasse Nadelholz

- Holzfeuchte 16% +/- 2%
- Resistenzklasse 3
-  APPROVED QUALITY



Sibirische Lärche

4 seitig gehobelt und gerundet



Dimension (mm)	Längen (cm)	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
28 × 146	300 - 630	A/B-VEH	fol./4	144
28er		Rustikal	fol./4	
33 × 146	300 - 630	A/B-VEH	fol./3	120
33 × 196	300 - 630	A/B-VEH	fol./3	90
33er		Rustikal	fol./3	
44 × 146	300 - 630	A/B-VEH	fol./2	88
44 × 196	300 - 630	A/B-VEH	fol./2	90
44er		Rustikal	fol./2	

Länge 510 cm: Aufpreis +3%



Sibirische Lärche

4 seitig gehobelt und einseitig fein geriffelt

Dimension (mm)	Längen (cm)	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
28 × 143	300 - 630	A/B-VEH	fol./3	128
		Rustikal	fol./3	128
33 × 143	300 - 630	A/B-VEH	fol./3	120
		Rustikal	fol./3	120

Preise auf Anfrage!



Terrasse Nadelholz

- Holzfeuchte 16% +/- 2%
- Resistenzklasse 3
-  APPROVED QUALITY



Heimische Lärche

4 seitig gehobelt und gerundet

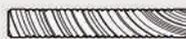


Dimension (mm)	Längen (cm)	Qualität	Stk./ Bund	Stk./ Paket
24 x 116	300 - 400	A/B-VEH	fol./4	180
24 x 146	300 - 400	A/B-VEH	fol./4	160
24 x 146	300 - 400	Rustikal	fol./4	160
28 x 146	300 - 400	A/B-VEH	fol./4	144
28 x 146	300 - 400	Rustikal	fol./4	144

Preise auf Anfrage!

Heimische Lärche

fein geriffelt



Dimension (mm)	Längen (cm)	Qualität	Stk./ Bund	Stk./ Paket
24 x 146	300 - 400	A/B-VEH	fol./4	160
28 x 146	300 - 400	A/B-VEH	fol./4	128

Preise auf Anfrage!



Terrasse Nadelholz

- Holzfeuchte 16% +/- 2%
- Resistenzklasse 3



Rift-Brett



Halbrift-Brett



Rift-/Halbrift-Lärche

gehobelt, gefast

Dimension (mm)	Qualität	Stk./Paket
27 × 92	Rift/Halbrift Premium	250



FlexoLAR

keilgezinkt, gehobelt, gefast mit SENO

Dimension (mm)	Längen (cm)	Qualität	Stk./Paket
32 × 68	600	Rift/Halbrift Premium, keilgezinkt	200



Terrasse Thermoholz

- die preiswerte Alternative zu Thermoesche
- Resistenzklasse 2



Thermokiefer SENO



Dimension (mm)		Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
26 × 115	glatt	A/B-VEH	geb./4	200
	grob geriffelt	A/B-VEH	geb./4	200

Terrassenzubehör SENO

Produkt	Beschreibung	Verpackungseinheit
SenoFix	für unsichtbare Befestigung	100 Stk. inkl. Schrauben
SymbioFix mit Holzkern Thermo	Unterkonstruktion zur Endlosverlegung Länge: 110 cm	15 Stk.

Bedarf SenoFix



20 × 112 mm	ca. 21 Stk./m ²
20 × 132 mm	ca. 18 Stk./m ²
26 × 115 mm	ca. 20 Stk./m ²

Terrasse Thermoholz

- sehr dimensionsstabil
- Resistenzklasse 1



Thermoesche fein geriffelt SENO



Dimension (mm)	Längen (cm)	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
20 × 132	150	SELECT	fol./4	224
	180	SELECT	fol./4	224
	210			
	240			
	270	SELECT	fol./4	224
	300	SELECT	fol./4	224
	330			
	360			
	390 +			



Terrasse Thermoholz

- sehr dimensionsstabil
- Resistenzklasse 1



Thermoesche

glatt SENO, 4 seitig gehobelt und gerundet



Dimension (mm)	Längen (cm)	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
20 × 132	150	SELECT	fol./4	224
	180	SELECT	fol./4	224
	210			
	240			
	270	SELECT	fol./4	224
	300	SELECT	fol./4	224
	330			
	360			
390 +	SELECT	fol./4	224	
20 × 112	auf Anfrage			



Thermoesche

reflex SENO, wave SENO & gebürstet



Dimension (mm)		Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
20 × 112 / 132	reflex	SELECT*	fol./4	252
20 × 112 / 132	wave	SELECT*	fol./4	252
20 × 112 / 132	gebürstet	SELECT*	fol./4	252

*auf Bestellung

Aufpreis für Oberflächenbehandlung

Aufpreis pro lfm auf 20 × 112 mm und 20 × 132 mm Thermoesche SELECT glatt

Terrasse Thermoholz

- sehr dimensionsstabil
- Resistenzklasse 2-3

Unterkonstruktion Lärche

Für die Unterkonstruktion empfehlen wir die gleiche Resistenzklasse zu verwenden, wie die Terrassendiele.



Dimension (mm)	Holzart	Qualität
44 × 70	Mini - BSH Lärche	Industrie
50 × 80	Mini - BSH Lärche	Industrie
70 × 70	Mini - BSH Lärche	Industrie
70 × 90	Mini - BSH Lärche	Industrie
90 × 90	Mini - BSH Lärche	Industrie
90 × 90	heim. Lärche gehobelt	A/B-VEH



Terrasse Laubholz

- Holzfeuchte 16% +/- 2%
- Resistenzklasse 1 & 2



Eiche

4 seitig gehobelt und gefast



Dimension (mm)	Längen (cm)	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
21 x 100	180 bis 250	A-VEH	geb./2	160
21 x 125	180 bis 250	A-VEH	geb./2	160
21 x 125	180 bis 250	A-VEH	geb./2	160
23 x 110	400, 500, 600	keilgezinkt (bombiert)	geb./2	160

Preise auf Anfrage!



Akazie (Robinie)

4 seitig gehobelt und gerundet



Dimension (mm)	Längen (cm)	Qualität	Stk./Bund
20 x 100	400,600	keilgezinkt	ungebündelt
20 x 110	400, 500, 600	keilgezinkt, bombiert	ungebündelt

Preise auf Anfrage!

Terrasse Hartholz

- Holzfeuchte 16% +/- 2%
- Resistenzklasse 1



Kebony

glatt SENO, 4 seitig gehobelt



Dimension (mm)	Qualität	Stk./Bund	Menge/ Paket
21 × 125	SELECT	ungebündelt	ca. 50 m ²

Preise auf Anfrage!



Accoya

glatt SENO, 4 seitig gehobelt



Dimension (mm)	Qualität	Stk./Bund	Menge/ Paket
20 × 145	SELECT	ungebündelt	ca. 50 m ²
25 × 145	SELECT	ungebündelt	

Preise auf Anfrage!



Terrasse Exoten

- Holzfeuchte 16% +/- 2%
- Resistenzklasse 1



IPE Lapacho

4 seitig gehobelt und gerundet



Dimension (mm)	Qualität	Stk./Bund	Menge/ Paket
21 × 145	FAS	ungebündelt	ca. 70 m ²

Preise auf Anfrage!



Teak

glatt SENO, 4 seitig gehobelt



Dimension (mm)	Längen (cm)	Qualität	Stk./Bund
20 × 90	160	SELECT	ungebündelt
	200		
20 × 100	160	SELECT	ungebündelt
20 × 115	140	SELECT	ungebündelt

Preise auf Anfrage!

Terrasse Exoten

- Holzfeuchte 16% +/- 2%
- Resistenzklasse 2



Bangkirai

4 seitig gehobelt, fein/grob geriffelt



Dimension (mm)	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
25 × 145	PREMIUM KD	ungebündelt	98

Preise auf Anfrage!

Holzterrassen Reinigung & Pflege



Reinigung & Pflege

Produkt		Beschreibung	Gebinde	Menge/ Liter
OSMO Terrassenöle	Thermoholz, Lärche, Bangkirai, Teak	glätten die Holzoberfläche und machen sie Wasser und Schmutz abweisend	0,75	24 m ²
OSMO Terrassenöle	Thermoholz, Lärche, Bangkirai, Teak	glätten die Holzoberfläche und machen sie Wasser und Schmutz abweisend	2,50	24 m ²
OSMO UV-Schutz-Öl	farblos	verzögert den Vergrauungsprozess, bei unbehandeltem Holz zwei Anstriche empfohlen	0,75	18 m ²
OSMO UV-Schutz-Öl	farblos	verzögert den Vergrauungsprozess, bei unbehandeltem Holz zwei Anstriche empfohlen	2,50	18 m ²
OSMO Landhausfarbe	verschiedene Farbtöne	Holzstruktur bleibt erkennbar, speichel- und schießecht, geeignet für Kinderspielzeug	0,75	26 m ²



HOLZTHURNER
SINCE 1968

Holzterrassen Zubehör



Zubehör

Produkt	Beschreibung	Verpackung Stk./Pak.
SenoFix	für unsichtbare Befestigung inkl. Schrauben	100
TerrassenFix Bohrsenker	mit integriertem Tiefenanschlag	1
DielenFix DF 17 II	Sihgamid inkl. Schrauben und SihgaFix Edelstahl rostfrei TX 20	300
TerrassenFix II TF	inkl. 5 TerrassenFix II Stifte TFS	100
TerrassenFix II-Set TFL 60	inkl. 5 TerrassenFix II Stifte TFS und SihgaFix Edelstahl rostfrei TX 5	100
SymbioFix mit Holzkern	Länge: 110 cm	1
JustiFix JK 50 SF	höhenverstellbar, 30 × 50 mm	25
JustiFix JK 90 SF	höhenverstellbar, 50 × 90 mm	20
JustiFix Adapter JA 35	erweitert den Höhenverstellbereich bis zu einer Gesamthöhe von 500 mm	40
JustiFix JM 60	höhenverstellbar, 25 bis 60 mm	50
JustiFix J 5H	80 × 40 × 5 mm	60

THU-Service

Weitere Informationen bezüglich Befestigungsmittel und Schrauben erhalten Sie beim THU Team!



SenoFix



TerrassenFix Zwinge



TerrassenFix



JustiFix II



DielenFix

Made in Germany
Megawood
 WPC

- Holz-Polymer-Werkstoff aus bis zu 75% nachwachsenden Rohstoffen
- 25% Hightech-Polymere



Megawood Classic



Dimension (mm)	Profil	Farbe	Längen (cm)
21 × 145	Classic massiv	naturbraun	360, 420, 480, 540, 600
		nussbraun	
		basaltgrau	
21 × 242	JUMBO* Classic massiv	naturbraun	420, 480, 600
		nussbraun	
		basaltgrau	

*auf Bestellung



Megawood Premium



Dimension (mm)	Profil	Farbe	Längen (cm)
21 × 145	Premium* massiv	naturbraun	420, 480, 540, 600
		nussbraun	
		basaltgrau	
	Premium massiv PLUS	lavabraun	
		schiefergrau	

*auf Bestellung



Naturbraun



Nussbraun



Lavabraun



Basaltgrau



Schiefergrau



Made in Germany
Megawood
WPC

- Holz-Polymer-Werkstoff aus bis zu 75% nachwachsenden Rohstoffen
- 25% Hightech-Polymere



Megawood Signum



Dimension (mm)	Profil	Farbe	Längen (cm)
21 x 145	Signum massiv	muskat tonka	360, 420, 540



Muskatnuss



Tonkabohne

Megawood Dynam



Neu!



Dimension (mm)	Profil	Farbe	Längen (cm)
25 x 293	Dynam massiv	cardamom nigella	360, 420, 480, 540, 600

Unterkonstruktion

Dimension (mm)	Profil	Längen (cm)
40 x 60	Konstruktionsbalken	360

Megawood WPC Zubehör



Zubehör

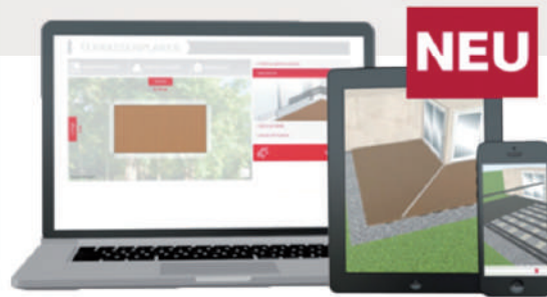
Produkt	Beschreibung	Verpackung Stk./Pak.
FixStep Standardplatte	270 × 180 × 71 mm	1
FixStep Aufnahme Standard	116 × 60 × 55 mm	1
Randplatte DUO	280 × 260 × 71 mm	1
Aufnahmeplatte DUO	250 × 60 × 55 mm	1
FixStep Montageschuh	Montagehilfe, 78 × 40 × 20	10
Sicherungsband	verhindert das Längsverschieben der Dielen Länge: 1000 cm	1
Befestigungsklammern	inkl. Schrauben	50
Randklammern	inkl. Schrauben	25
Rastklammern	inkl. Schrauben	50
Rast - Randklammern	inkl. Schrauben	25

Produkt	Beschreibung	Verpackung Stk./Pak.
Unterkonstruktionsstaffel	40 × 60 mm, Länge: 360 cm	1
Verbindungsschuh	für Unterkonstruktion	1
Hausanschlussprofil	21 mm, Länge: 400 cm	1
Megawood Glattkantbrett	Abschlussblende 17 × 72 × 3600 mm	1
Clip		50
Randclip		25



HOLZTHURNER
SINCE 1968

Megawood WPC



Erhältlich im
App Store

ANDROID APP ON
Google play

TERRASSENPLANER



3D ANSICHT STARTEN

PROJEKT NEU LADEN

1. FORM & ABMESSUNGEN

Form

Breite 1 1,576 m Länge 1 5,541 m

Breite 2 3,716 m Länge 2 3,769 m

2. HAUSSEITE

3. DIELE & FARBE

+ MEHR OPTIONEN

WEITER

Das **neue Online-Tool**, mit dem Sie Ihre zukünftige Wunschterrasse detailliert, fachgerecht und einfach planen können - und sie bereits heute, wie von Zauberhand, dreidimensional in einer Fotoansicht Ihres Hauses sehen. Genau an der Stelle, die Sie sich vorstellen. Schnell und einfach lassen sich so unterschiedliche Ideen für Ihre Traumterrasse visualisieren.

Legen Sie einfach den Marker auf der Rückseite einer Imagebroschüre an den geplanten Montageort. Mit Hilfe der neuen 3D-APP entsteht Ihre Wunschterrasse direkt vor Ihren Augen. Ihr Planungsentwurf dient bei einem weiterführenden Beratungsgespräch mit Ihrem Holzfachhändler als Grundlage für eine Konstruktionszeichnung und die Kostenkalkulation.

Weitere Informationen erhalten Sie unter

www.thu.at

Unsere Holzarten im Vergleich



	<i>Sibirische Lärche</i>	<i>Heimische Lärche</i>	<i>Rift-/Halbrift-Lärche</i>	<i>Thermo-esche</i>	<i>Thermo-kiefer</i>	<i>Eiche</i>
Oberfläche	gehobelt, geriffelt, bombiert	gehobelt, geriffelt	gehobelt, gebürstet	gehobelt, geriffelt, reflex, wave	gehobelt, geriffelt, reflex, gebürstet	gehobelt
Resistenzklasse*	3	3 – 4	2 – 3	1	2	2
Dauerhaftigkeit	● befriedigend	● befriedigend	● sehr gut	● ausgezeichnet	● befriedigend	● sehr gut
Verziehen	● mäßig stark	● mäßig stark	● gering	● gering	● gering	● mäßig stark
Quellen, Schwinden	● mäßig	● mäßig	● gering	● gering	● gering	● gering
Äste	● astig	● sehr astig	● astig	● leicht astig	● astig	● keine
Insektenbefall	● kein	● kein	● kein	● kein	● selten	● selten
Ausbluten	● gering	● gering	● gering	● kein	● gering	● gering
Splittern	● stark	● stark	● mäßig	● gering	● mäßig	● mäßig stark
Preis	● günstig	● günstig	● mäßig	● mäßig	● gering	● mäßig

* Ermittelter Dauerhaftigkeitswert gemäß Laboruntersuchungen bzw. Erfahrungswerten gemäß DIN 68364.

Holz ist ein Naturprodukt

Das natürliche Material und dessen Eigenschaften ist es, was uns am Holz fasziniert:

- farbliche Schattierungen innerhalb einer Holzart
- natürliches Vergrauen bei Bewitterung
- Riss- und Schieferbildung durch Quell- und Schwindverhalten des Holzes
- Verziehen
- Harzaustritt
- raue Stellen im Außenbereich
- bei nasser Oberfläche besteht wie bei anderen Materialien auch Rutschgefahr

Resistenzklassen

Die Resistenzklassen beschreiben oder klassifizieren die dem Holz eigene Dauerhaftigkeit gegen Holz schädigende oder zerstörende Pilze oder Insekten, Termiten oder andere Holzschädlinge. Die Resistenzklassen (auch Dauerhaftigkeitsklassen) sind skaliert von 1 (sehr dauerhaft) bis 5 (nicht dauerhaft).

Farbabweichungen

Farbabweichungen relativieren sich bei der Verwendung im Außenbereich durch die Einwirkung von UV-Strahlung bzw. der Witterung und es bildet sich eine angenehme silbergraue Patina. Eine Vergrauung kann man durch Behandlung mit pigmentierten Ölen und Lasuren hinauszögern bzw. bei regelmäßiger Behandlung (1 – 2 mal jährlich) auch in der gewünschten Farbe erhalten.

<i>Akazie</i>	<i>Kebony</i>	<i>Accoya</i>	<i>IPE</i>	<i>Teak</i>	<i>Bangkirai</i>	<i>Megawood</i>
gehobelt	gehobelt	gehobelt	gehobelt	gehobelt	geriffelt	geriffelt
1	1	1	1	1	2	2
● ausgezeichnet	● sehr gut	● sehr gut				
● gering	● kein	● kein	● mäßig	● gering	● mäßig stark	● kein
● gering	● gering	● kein	● mäßig	● gering	● mäßig stark	● gering
● astig	● keine	● keine	● leicht astig	● keine	● leicht astig	● keine
● selten	● kein	● kein	● kein	● selten	● mäßig häufig	● kein
● gering	● kein	● kein	● mäßig stark	● gering	● mäßig stark	● kein
● gering	● kein	● kein	● mäßig	● gering	● mäßig	● kein
● mäßig hoch	● mäßig	● mäßig hoch	● mäßig	● mäßig hoch	● mäßig	● mäßig



Fassade

Die Fassade ist das Gesicht Ihres Hauses. Die Holzfassade verleiht ihm einen individuellen Charakter. Moderne und innovative Lösungen lassen die Holzfassade für viele Jahre schön erscheinen und in Würde Altern und Reifen!

Fassade Lärche

- Holzfeuchte 16% +/- 2%
- Resistenzklasse 3
-  APPROVED QUALITY



Rhombus Sibirische Lärche



Profil 1



Profil 2

Profil 1	Dimension (mm)	Längen (cm)	15°	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
	19 x 68	300 - 630		A/B-VEH	fol./8	432
	19 x 116	300 - 630		A/B-VEH	fol./4	240
	19 x 146	300 - 630		A/B-VEH	fol./4	192
	32 x 68	300 - 630		A/B-VEH	fol./6	270

Länge 510 cm: Aufpreis +3%

Profil 2	Dimension (mm)	Längen (mm)	30°	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
	24 x 68	300 - 510		A/B-VEH	fol./8	360

*nach Anfall lieferbar

Länge 510 cm: Aufpreis +3%

TIGA Clip Befestiger inkl. Schrauben



TIGA Clip - Mengenermittlung

Fläche Fassade [m²] : Abstand UK (A) [m] : Höhe Profil
+ Fuge (H+F) [m] = **Anzahl TIGA Clip**

Rhombusprofil Österreich Heimische Lärche



weitere Breiten auf Anfrage

Dimension (mm)	Deckmaß (mm)	15°	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
30 x 75	45		A/B-VEH	fol./4	240



Fassade Lärche

- Holzfeuchte 16% +/- 2%
- Resistenzklasse 3
-  APPROVED QUALITY



Doppelrhombus Sibirische Lärche



Dimension (mm)	Deckmaß (mm)	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
24 × 146	128	A/B-VEH	fol./4	160

Profil C - Fasebrett Sibirische & heimische Lärche



sib. Lärche	Dimension (mm)	Deckmaß (mm)	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
	19 × 146	137	A/B-VEH	fol./5	200
	24 × 146	137	A/B-VEH	fol./4	160

heim. Lärche	Dimension (mm)	Deckmaß (mm)	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
	19 × 146	137	A/B-VEH	fol./5	200

Fassade

Lärche, Fichte

- Holzfeuchte 16% +/- 2%



Diag. Stülpchalung

Sibirische Lärche, gehobelt



Dimension (mm)	Deckmaß (mm)	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
26 × 146	124	A/B-VEH	fol./6	192

Länge 510 cm: Aufpreis +3%
Sägeraute Oberfläche auf Anfrage!



Diag. Stülpchalung

Fichte, gehobelt



Dimension (mm)	Deckmaß (mm)	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
24 × 146	124	A/B-VEH	fol./6	192

Sägeraute Oberfläche auf Anfrage!



Fassade Fichte

- Holzfeuchte 16% +/- 2%



Rundblockwand Fichte



Dimension (mm)	Deckmaß (mm)	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
24 × 146	133	A/B-VEH	fol./4	160

Fassade Weißtanne

- Holzfeuchte 12% +/- 2%



Rhombus Weißtanne



Dimension (mm)	Profil	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
21 × 68	Profil 1*	15° SELECT keilgezinkt	fol./8	360
20 × 65	Profil 1*	15° SELECT	geb./8	224
23 × 68	Profil 1*	30° SELECT	geb./8	224

Preise auf Anfrage

Fassade TIGA Clip

- die unsichtbare Befestigung
- schnelle Montage



Rhombussystem TIGA Clip

Sibirische Lärche, gehobelt

Dimension (mm)	Länge (mm)	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
24 × 68	300 - 510	30° A/B-VEH	fol./8	360

Heimische Weisstanne, Rift-/Halbrift, gehobelt

Dimension (mm)	Länge (mm)	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
24 × 96	400	30° A/B - VEH	fol./6	240

Preise auf Anfrage

Sibirische Lärche, Rift-/Halbrift, keilgezinkt, astarm

Dimension (mm)	Länge (mm)	Qualität	Stk./Bund	Stk./Paket
24 × 68	600	30° A/B-VEH	fol./8	360

Preise auf Anfrage

TIGA Clip Befestiger

inkl. Schrauben



TIGA Clip - Mengenermittlung

Fläche Fassade [m²] : Abstand UK (A) [m] : Höhe Profil
+ Fuge (H+F) [m] = **Anzahl TIGA Clip**



Thurner Fassaden- systeme

- auf Ölbasis
- erhältlich in verschiedenen Farben



Gemeinsam Perfekt: Thurner-HOLZ & OSMO-FARBE

DECKEND, TRANSPARENT oder EFFEKTIVOLL?

Deckende Landhausfarbe - Unübertroffen in Haltbarkeit und Vielfalt



OSMO Landhausfarben basierend auf Ölen für eine offenporige Oberfläche, die „Atmen“ kann.



Transparente Lasuren - Der dezente Schutz für Ihre Fassade



Die Maserung und Struktur des Holzes bleibt erhalten.

Farbige Vielfalt und unübertroffene Haltbarkeit - für alle Witterungsbedingungen

- + OSMO-Farbtöne mit unübertroffener Haltbarkeit garantieren die Langlebigkeit Ihrer Holzfassade
- + wasserabweisend und feuchtigkeitsregulierend
- + reißt nicht und blättert nicht ab
- + Oberfläche vorbeugend geschützt gegen Algen- und Pilzbefall

Vergrauungslasur - für eine edle Patina:



HINWEIS:

Durch Umwelteinflüsse kann es - insbesondere in schattigen Lagen und in der Nähe von Gewässern oder Bäumen - zu oberflächlichem Algenbefall (z. B. Schwarzalgen) kommen. Dieser Befall ist nicht auf Materialfehler sondern auf Sporenflug zurückzuführen. Holzschutz Öl-Lasur enthält biozide Wirkstoffe zum Schutz der Beschichtung gegen Schimmel und äußeren Algen- und Pilzbefall (nur für Außenanwendung geeignet).



HOLZTHURNER
SINCE 1968

Protect Oberflächen- behandlung

- auf Ölbasis
- erhältlich in verschiedenen Farben

osmo®
...in form und farbe

Oberflächenbehandlung



Ob lasierend oder deckend - Osmo bietet eine riesige Palette von Farboberflächen. Alle basieren auf natürlichen Ölen, sind offenporig und atmungsaktiv.

OSMO-Farbe wird mittels aufwendiger Langzeittests jahrelang der Bewitterung dem heimischen Klima ausgesetzt bevor sie in den Handel kommt.

Wählen Sie die Farbe Ihrer Wahl!

Als Service bieten wir Ihnen, Ihr ausgewähltes Profilholz in Ihrer Wunschfarbe fix und fertig Oberflächenbehandelt.

Mögliche OSMO-Oberflächen und Preise auf Anfrage!



Wertholz

Wir sind Europas größter Zierbenhändler, ca. 800 cbm trockene Ware ständig lagernd.

<https://www.zirbe.co.at>

Wertholz
Zirbe

- Schnittholz
- Holbeware
- Rohhobler



Zirbe Schnittholz

Sonderstärken prompt lieferbar!

Stärke (mm)	Qualität
25	Tischler A/B
32	Tischler A/B
42	Tischler A/B
52	Tischler A/B
62	Tischler A/B
82	Tischler A/B
102	Tischler A/B
122	Tischler A/B
152	Tischler A/B

Zirbe Faseschalung

Stärke (mm)	Qualität
19 × 96	A/B
19 × 116	A/B
19 × 146	A/B
19er	Rustikal

Zirbe Rohhobler

Stärke (mm)	Qualität
25 × 80/100	I - IV
25 × 120	I - IV
25 × 150	I - IV
25er	Rustikal



Wertholz Diverse



Eiche

besäumt/ unbesäumt

Stärke (mm)	Länge
32,52 m	2,0 m + 3,0 m +

Preise auf Anfrage!

Esche

besäumt/ unbesäumt

Stärke (mm)	Länge
32,52 m	2,0 m + 3,0 m +

Preise auf Anfrage!

Nuss

besäumt/ unbesäumt

Stärke (mm)	Länge
32,52 m	2,0 m + 3,0 m +

Preise auf Anfrage!

Weitere Hölzer:

- Buche
- Kastanie

Maße & Preise auf Anfrage!

Weitere Leistungen

- Transportkosten
- Lohnarbeit
- Maschinenstunden



Transportkosten 2022/23

km	Zielorte
1 - 5	Kötschach, Weidenburg, Laas
5 - 9	Grafendorf, St. Jakob i. Lesachtal
10 - 15	Gundersheim, Birnbaum, Oberdrauburg
16 - 32	Hermagor, St. Lorenzen, Dölsach
33 - 53	Nötsch, Rangersdorf, Lienz
54 - 80	Matrei, Bodensdorf, Spittal an der Drau
81 - 100	Wernberg, Buneck
101 - 140	Feldkirchen, Klagenfurt
141 -	Völkermarkt -

Preise auf Anfrage!

Lohnarbeit

Arbeit

Waschen mit Hochdruckreiniger
Abrechnung Rohmaß
Dimension Max. 30 x 200 mm
Paketweise - Brettlänge 4m

Bürsten von Fichten- und Lärchenbrettern
Abrechnung Rohmaß
Dimension Max. 30 x 200 mm
Paketweise - Brettlänge 4m

Flämmen und Bürsten von Fichtenbrettern
Abrechnung Rohmaß
Dimension Max. 30 x 200 mm
Paketweise - Brettlänge 4m

Flämmen und Bürsten von Lärchenbrettern
Abrechnung Rohmaß
Dimension Max. 30 x 200 mm
Paketweise - Brettlänge 4m

Bei Kleinmengen unter 150 m² wird eine Manipulationsgebühr von 76,00 € hinzugerechnet.



HOLZTHURNER
SINCE 1968

Weitere Leistungen

- Transportkosten
- Lohnarbeit
- Maschinenstunden

Maschinenstunden (in der hauseigenen Tischlerei)

Ganze Stunde

Halbe Stunde

Preise auf Anfrage!

Zuschnitte wie Hochbeet, Terrassen, Zäune, Möbel und auch Zirbenspäne.



BIO Pellets



HERGESTELLT IN DER EU
MADE IN EU

Ein Qualitätsprodukt der My Pellets Handels GmbH - AUSTRIA

Der Öko-Brennstoff für höchste Ansprüche.

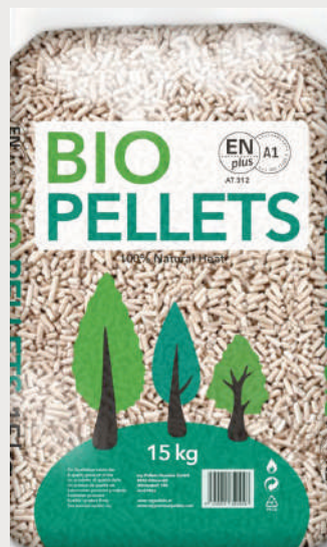
my Premium Pellets sind ENplus-zertifiziert und Qualitätsklasse A1 – die höchste Klasse, die vom Dachverband der europäischen Pelletswirtschaft vergeben wird. Nur ENplus-zertifizierte Pellets garantieren die richtige Lagerung des Materials, eine nachvollziehbare Herkunft und hohe Standards bei der Verarbeitung.

Qualitätsmerkmale

Länge	max. 40 mm
Durchmesser	6 mm
Schüttgewicht	> 650 kg/ m ³
Heizwert	≥ 4,87 kWh/kg (≥ 17,53 MJ/kg)
Aschegehalt	< 0,5%
Holzfeuchte	< 10%
Staubanteil	< 1%
Verpackungseinheit	15 kg/Sack

Preis auf Anfrage!

Palette: 70 Stück á 15 kg = 1050 kg





HOLZTHURNER
SINCE 1968

Onlineshop

<https://shop.thu.at>

Diese und weitere Produkte finden Sie in unserem Onlineshop.



FinTim®



Finished Timber® Holzveredelung



„Geflämmt & Gebürstet“

VOLL IM TREND – HOLZ-VEREDELUNG. Informieren Sie sich über die spezielle Behandlung von Holzfassaden und -oberflächen. Perfekt für den Innen- & Außenbereich: Beeindrucken Sie mit Ihrer neuen behandelten Fassadenoptik als individuelle Hausverkleidung. Je nach Holzart, Stärke der Verkohlung und Bürstung sind die Möglichkeiten fast grenzenlos.

DURCH FLÄMMEN & BÜRSTEN erhält die behandelte Oberfläche einen Rustikal-Look, welcher dem natürlich abgewitterten und sonnenverbrannten Holz ähnelt – ohne Chemie und Folgekosten, kein Streichen mehr! Profitieren Sie von unserem Hightech-Handwerk in Spitzenqualität!

Mehr Infos bei uns!



Bauen Qualitäts- beschreibung BSH & KVH

Brettschichtholz BSH

	Brettschichtholz SICHT	Brettschichtholz INDUSTRIE
Einsatzbereich:	Dachkonstruktionen, Konstruktionen, Tragwerke, Fertighausbau	Dachkonstruktionen, Bau-, Wandkonstruktionen, Fertighausbau, Hallenbau
Verleimung:	Melamin-Harnstoffharz, bewitterungsfest nach DIN 68141, EN 301	Melamin-Harnstoffharz, bewitterungsfest nach DIN 68141, EN 301
Oberfläche:	allseits gehobelt und gefast	allseits gehobelt und gefast
Holzfeuchte:	12% +/- 2%	12% +/- 2%

Konstruktionsvollholz KVH

	Konstruktionsvollholz keilgezinkt NICHT SICHT (NSI)	Konstruktionsvollholz keilgezinkt SICHT
Holzart:	Fichte/Tanne/Kiefer	Fichte
Baumkante:	bis 10% der Breite	nicht zulässig
Astigheit:	bis 40% der Breite	bis 40% der Breite
Faserneigung:	bis 12 cm/m	bis 12 cm/m
Trocknungsrisse:	zulässig	Rissbreite bis 3 mm
Bläue:	bis 40% der Oberfläche	bis 40% der Oberfläche
Buchs:	bis 40% der Oberfläche	bis 40% der Oberfläche
Insektenfraß:	i. P. ohne Fraßgänge	nicht zulässig
Holzfeuchte:	max. 18%	max. 18%
Harzgallen:	zulässig	bis 5 mm Breite, vereinzelt
Oberfläche:	Raustellen erlaubt	4 seitig sauber gehobelt
Enden:	rechtwinkelig gekappt	rechtwinkelig gekappt

Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen der Josef Thurner Holz GmbH

1. Allgemeines

1.1 Diese Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen (im Folgenden AVLB) sind auf alle Vertragsverhältnisse (Lieferungen und sonstige Leistungen) der Josef Thurner Holz GmbH (im Folgenden JTHGMBH) mit dem Empfänger der Lieferung oder sonstigen Leistung (im Folgenden Kunde) anzuwenden. Dieser unterwirft sich mit Annahme der Auftragsbestätigung oder der Lieferung ihrer Geltung. Diese AVLB gelten als Rahmenvereinbarung auch für alle weitere Rechtsgeschäfte zwischen den Vertragsparteien und zwar auch dann, wenn auf ihre Geltung weder bei der Auftragsbestätigung noch bei der Lieferung hingewiesen wird.

1.2 Von diesen AVLB abweichende oder ergänzende Regelungen, die sich in der Auftragsbestätigung von JTHGMBH befinden gehen ihnen vor. Entgegenstehende oder von diesen AVLB abweichende Bedingungen des Kunden werden in keinem Fall Vertragsbestandteil, es sei denn, JTHGMBH hätte schriftlich und ausdrücklich ihrer Geltung zugestimmt.

1.3 Soweit in diesen AVLB keine Regelungen vorgesehen sind, gelten die österreichischen Holzhandelsusancen bzw. einschlägigen ÖNORMEN in der jeweils geltenden Fassung sowie die sonstigen zwingenden gesetzlichen Bestimmungen.

1.4 Sollte die von JTHGMBH gelieferte Ware mit ausländischen Sortier- und Qualitätsbegriffen bezeichnet sein, sind zur Beurteilung von Sortierung und Qualität die jeweils geltenden Sortier- und Qualitätsbestimmungen jener Länder heranzuziehen, in welchen diese Bestimmungen Gültigkeit haben.

1.5 Ist der Kunde ein Verbraucher im Sinne des § 1 Abs. 1 Z 2 des Konsumentenschutzgesetzes (KSchG), so gelten die in Punkt 12 vorgesehenen Sonderregelungen.

2. Vertragsabschluss

2.1 Mitteilungen von JTHGMBH – auch auf Anfragen des Kunden – sind freibleibend, und zwar auch dann, wenn darin Preise, Termine und sonstige technische Spezifikationen mitgeteilt werden; technische Auskünfte oder Lösungsvorschläge von JTHGMBH sind ebenso ohne Gewähr. Vereinbarungen des Kunden mit Mitarbeitern von JTHGMBH sind nur für den Fall rechtswirksam, dass diese Mitarbeiter zum Abschluss derartiger Vereinbarungen von JTHGMBH schriftlich bevollmächtigt sind bzw. JTHGMBH diese Vereinbarungen ausdrücklich schriftlich anerkennt.

2.2 Der Vertragsabschluss kommt erst mit Zugang einer schriftlichen Auftragsbestätigung von JTHGMBH oder mit der Durchführung der Lieferung zu Stande.

2.3 Sämtliche Vereinbarungen bedürfen zu ihrer Rechtswirksamkeit der Schriftform (Fax genügt).

3. Änderungen / Stornierung und Rückgabe von Bestellungen

3.1 Abänderungen oder Stornierungen von Bestellungen durch den Kunden bedürfen zu ihrer Rechtswirksamkeit der ausdrücklichen schriftlichen Zustimmung von JTHGMBH.

3.2 Sollte es, aus welchem Grund auch immer, zu einem Stillstand des Betriebes von mehr als 30 Arbeitstagen kommen, ist JTHGMBH berechtigt, den Kaufvertrag einseitig aufzulösen. Auf die Geltendmachung allfälliger Schadenersatzansprüche aus diesem Grunde wird von Kundenseite verzichtet.

3.3 Grundsätzlich hat der Kunde gegenüber JTHGMBH kein Rückgaberecht. Eine Rückgabe bedarf einer schriftlichen Zustimmung und wird mit einem Abschlag von 20 % auf den Warenwert rückverrechnet. Etwaige Transportkosten gehen zu Lasten des Kunden.

4. Preise

4.1 Sämtliche von JTHGMBH angeführten Preise sind Nettopreise, zu welchen die Umsatzsteuer in der jeweiligen

gesetzlichen Höhe (dzt. 20 %) zuzurechnen ist. Die von JTHGMBH herausgegebene „Preisliste“ in der jeweils gültigen Fassung stellt einen integrierenden Bestandteil dieser AVLB dar.

4.2 Alle Preise sind auf den Zeitpunkt der schriftlichen Auftragsbestätigung von JTHGMBH abgestellt; enthält sie keinen Preis, so gilt der im Zeitpunkt der Lieferung in der „Preisliste“ ausgewiesene Preis.

4.3 JTHGMBH hat Anspruch auf eine Anpassung des Preises bis zur Lieferung (a) bei einer Änderung der Wechselkurse, und (b) bei Mehrkosten, die durch eine unvollständige Ladung, Erschwerung oder Behinderung der Verfrachtungs- und Transportverhältnisse und (c) bei einer Änderung des Transportweges aus Umständen, die JTHGMBH nicht zu vertreten hat und (d) bei einer Änderung der Frachten, Steuern, Zölle und Gebühren, soweit JTHGMBH die Versendung (siehe Punkte 5.1 lit b) und 5.1 lit c) selbst vorgenommen hat. Die Anpassung des Preises hat entsprechend der Änderung dieser Kostenbestandteile und im Verhältnis ihres Anteiles am Preis zu erfolgen. Dem Kunden steht in diesen Fällen ein Rücktritt vom Vertrag nicht zu.

5. Übergabe / Lieferung

5.1 Die Übergabe erfolgt

a) bei Selbstabholung durch den Kunden durch Beladen der Ware auf das vom Kunden zur Verfügung gestellte Transportmittel und

b) bei der Übernahme des Transports durch JTHGMBH mit dem Abladen der Ware von dem von JTHGMBH zur Verfügung gestellten Transportmittel am vereinbarten Übergabeort. Auch wenn JTHGMBH vertraglich den Transport übernimmt, bleibt Erfüllungsort der Firmensitz (dzt. Kötschach-Mauthen) von JTHGMBH.

Bei Transport durch JTHGMBH trägt der Kunde die Transportkosten und die Verpackungskosten (soweit sie transportbedingt sind). JTHGMBH ist nicht verpflichtet, eine Transportversicherung abzuschließen. Wird eine solche vom Kunden begehrt oder freiwillig von JTHGMBH geschlossen, so trägt der Kunde die dadurch entstehenden Kosten.

c) Sollten andere als die in den Punkten 5.1. lit a) und 5.1. lit b) vorgesehenen Liefer- und Übergabebedingungen vereinbart werden, kommen die Bestimmungen der „INCOTERMS“ in der jeweils gültigen Fassung (dzt. 2000) nach ihrer ausdrücklichen Nennung in der Auftragsbestätigung oder ansonsten sinngemäß zur Anwendung.

5.2 Mit der Übergabe der Ware an den Kunden ist der Vertrag erfüllt und auch der Übergang von Gefahr und Zufall an den Kunden vollzogen.

5.3 Bei der Selbstabholung (Punkt 5.1 lit a)) durch den Kunden ist der Vertrag dann rechtzeitig erfüllt, wenn die Ware zum vereinbarten Übergabetermin im Lager von JTHGMBH zur Abholung bereitgestellt ist.

5.4 Gerät der Kunde in Annahmeverzug, haftet er für alle daraus entstehenden Schäden. In diesem Fall steht JTHGMBH frei, Erfüllung des Vertrages zu verlangen oder vom Vertrag zurückzutreten oder die Ware anderweitig zu verkaufen und vom Kunden Schadenersatz zu begehren.

5.5 Vereinbarte Lieferfristen werden durch die nachfolgend angeführten Umstände unterbrochen und setzen sich erst nach Wegfall des Unterbrechungsgrundes fort: Verletzung der Mitwirkungspflicht des Kunden oder sonstige Vertragsverletzungen des Kunden aus diesem oder aus einem anderen Vertrag, Unterbrechung oder Verzug des Sublieferanten mit der Belieferung von JTHGMBH, technische Gebrechen an Produktions- und Transportanlagen, Roh- oder Hilfsstoffmangel, und alle Fälle höherer Gewalt. Neben dieser Unterbrechungsfrist sind auch eine angemessene Anlaufzeit für den Beginn oder die Fortsetzung der Lieferung hinzuzurechnen. In gleicher Weise verändern sich durch die Zeiträume der Unterbrechung und des Wiederbeginns der Lieferung auch die vertraglichen Liefertermine.

5.6 Dauert einer der in Punkt 5.5. vorgesehenen Unterbrechungsgründe länger als 3 Monate, so ist sowohl JTHGMBH als auch der Kunde berechtigt, durch einseitige schriftliche Erklärung den Vertrag aufzulösen. Dieses Recht besitzt der Kunde nicht (mehr), (a), wenn er die Unterbrechung zu vertreten hat oder (b), wenn JTHGMBH den Kunden vom Wegfall des Hindernisses verständigt und die

Lieferung innerhalb angemessener Frist angekündigt hat. 5.7 JTHGMBH sind, sofern nichts Gegenteiliges ausdrücklich vereinbart wurde, Teillieferungen gestattet. JTHGMBH ist darüber hinaus berechtigt, vor dem vereinbarten Zeitpunkt zu liefern.

Der Rücktritt vom Vertrag oder eine sonstige Auflösung des Vertrages, aus welchen Gründen auch immer, hebt nicht den Vertrag über die bereits ausgeführten Teillieferungen auf; es sei denn, der Grund für den Rücktritt vom Vertrag oder die Auflösung des Vertrages erfasst auch die bereits ausgeführten Teillieferungen.

6. Menge und Maße

6.1 Sind die Angaben über die vereinbarte Liefermenge durch Begriffe wie „circa“, „ungefähr“, „rund“, „beiläufig“ oder ähnliche Ausdrücke eingeschränkt, bedeutet dies, dass Abweichungen von den so bezeichneten Werten um 10 % nach oben oder unten zulässig sind.

7. Zahlungsbedingungen

7.1 Zahlungen können mit schuldbeitreibender Wirkung nur an die in der Rechnung bezeichnete(n) Zahlstelle(n) erfolgen; Mitarbeiter von JTHGMBH sind ohne ausdrückliche schriftliche Ermächtigung durch JTHGMBH weder berechtigt, Zahlungen oder Mängelrügen entgegenzunehmen, noch die hiermit vereinbarten Zahlungsbedingungen abzuändern und zB. andere Zahlungsziele zu gewähren.

7.2 Wechsel oder Schecks des Kunden gelten als Leistung zahlungshalber. Sämtliche damit verbundenen Bankgebühren und Zinsen gehen zu Lasten des Kunden. Die Zahlungsverpflichtung des Kunden ist erst dann erfüllt, wenn JTHGMBH über die Bankgutschriften aus der Einlösung unbeschränkt verfügen kann.

7.3 Der Preis ist mit Zugang der Rechnung abzugsfrei zur Zahlung fällig. Skonti stehen dem Kunden nur dann zu, wenn diese ausdrücklich und schriftlich vereinbart wurden. Skontonachlässe aus bereits bezahlten Teilrechnungen werden bei Verzug mit weiteren Teilrechnungen oder der Gesamtrechnung hinfällig.

7.4 Wird in Teilen geliefert, so ist JTHGMBH zur Legung von Teilrechnungen berechtigt. Diese sind im Sinne obiger Zahlungsbedingungen unabhängig von der Erledigung des Gesamtauftrages zur Zahlung fällig.

7.5 JTHGMBH hat das Recht Vorauszahlungen oder eine Sicherstellung der Zahlung zu verlangen, wenn Zweifel an der Zahlungswilligkeit oder Zahlungsfähigkeit des Kunden bestehen. Ist der Kunde mit Zahlungen in Verzug, kann JTHGMBH bei weiteren Verkäufen Zahlung vor Übergabe der Ware verlangen.

7.6 Für den Fall des Zahlungsverzuges sind vom Kunden Verzugszinsen in Höhe von 8 % Punkten über den Basiszinssatz zu bezahlen.

7.7 Außer den Zinsen kann JTHGMBH auch den Ersatz anderer durch den Verzug entstehenden Schäden und Aufwendungen, insbesondere aber die Kosten zweckentsprechender außergerichtlicher und gerichtlicher Betreibungs- oder Einbringungsmaßnahmen geltend machen, soweit diese vom Kunden verschuldet sind und in einem angemessenen Verhältnis zur betriebenen Forderung stehen.

7.8 JTHGMBH ist berechtigt, für den Fall des Zahlungsverzuges neben den Verzugszinsen die Auflösung des Vertrages ganz oder in Teilen zu begehren.

7.9 Der Kunde ist ohne ausdrückliche und schriftliche Zustimmung von JTHGMBH nicht berechtigt, seine Zahlungsverpflichtung durch Aufrechnung mit anderen Forderungen zu tilgen. Der Kunde ist darüber hinaus ohne ausdrückliche und schriftliche Zustimmung von JTHGMBH auch nicht berechtigt, die Zahlung aus welchen Gründen auch immer, insbesondere mit der Behauptung, es lägen Mängel und Schäden vor, zurückzuhalten. Das Aufrechnungsverbot gilt nicht für den Fall der Zahlungsunfähigkeit von JTHGMBH oder für Gegenforderungen, die gerichtlich festgestellt oder die von JTHGMBH schriftlich anerkannt worden sind.

8. Eigentumsvorbehalt

8.1 Die gelieferte Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung des Kaufpreises im Eigentum von JTHGMBH. Übergibt der Kunde Wechsel oder Schecks, so erlischt die Sicherung durch das vorbehaltenes Eigentum erst dann, wenn JTHGMBH über die Bankguthaben aus der Einlösung unbeschränkt verfügen kann.

8.2 Das vorbehaltenes Eigentumsrecht von JTHGMBH erstreckt sich auch auf die neu entstandene Ware im Fall der Verarbeitung, Vermengung oder Vermischung mit anderen Waren. Bei Verarbeitung mit noch im Fremdeigentum stehenden Gegenständen erwirbt JTHGMBH Miteigentum an den neuen Sachen.

8.3 Werden die unter Eigentumsvorbehalt stehenden Waren (gegebenenfalls nach ihrer Verarbeitung, Vermischung oder Vermengung) vom Kunden weiterveräußert, so tritt seine Kaufpreisforderung an die Stelle des vorbehaltenen Eigentums. Diese Forderung aus der Weiterveräußerung ist mit dem Zeitpunkt ihres Entstehens an JTHGMBH abzutreten. An einlangenden Geldern erwirbt JTHGMBH in Form des Besitzkonstituts durch den Kunden Eigentum. Die Tatsache dieser Abtretung hat der Kunde in seinen Büchern und auf seinen Ausgangsrechnungen anzumerken sowie den Empfänger der Ware davon zu verständigen. JTHGMBH steht das Recht zu, sich durch Einsicht in die Kundenkonten und in die offene Postenliste von der Erfüllung dieser Verpflichtung Kenntnis zu verschaffen.

8.4 Die Begründung von vertraglichen Sicherungsrechten an den im Vorbehaltseigentum stehenden Waren ist dem Kunden untersagt. Werden die unter Vorbehaltseigentum stehenden Waren von Vollstreckungshandlungen erfasst, so hat der Kunde das Vollstreckungsorgan auf das Fremdeigentum hinzuweisen und JTHGMBH spätestens innerhalb von 24 Stunden davon zu informieren.

8.5 Wird über das Vermögen des Kunden das Konkursverfahren eröffnet, so ist der Konkursmasse die Veräußerung der unter Vorbehaltseigentum stehenden Waren mit dem Zeitpunkt der Konkurseröffnung untersagt.

8.6 Kommt der Kunde in Verzug mit der Zahlung des durch den Eigentumsvorbehalt gesicherten Preises, so ist JTHGMBH jederzeit berechtigt, sich in den Besitz der Vorbehaltsware zu setzen und zwar auch dann, wenn der Vertrag noch nicht gemäß § 918 ABGB aufgelöst ist (Rücknahmerecht).

8.7 Ist das vorbehaltenes Eigentum oder die Vorausabtretung des Weiterveräußerungserlöses nach dem Sachenrecht jenes Ortes, an dem sich die Lieferung befindet, nicht wirksam, erlaubt dieses Recht aber ähnliche Formen der Sicherung, so gilt diese Form der Sicherung als vereinbart. Sofern der Kunde zur Wirksamkeit dieser Sicherung entsprechende Handlungen zu setzen oder Erklärungen abzugeben hat, ist er zu einer derartigen Vorgangsweise auch ohne Aufforderung von JTHGMBH verpflichtet.

9. Gewährleistung und Schadenersatz

9.1 JTHGMBH leistet Gewähr, dass die Lieferung der in der schriftlichen Auftragsbestätigung festgelegten Qualität und Quantität entspricht. Fehlt eine Festlegung in der Auftragsbestätigung oder erfolgt die Lieferung ohne Auftragsbestätigung so leistet JTHGMBH Gewähr, dass die Ware eine Qualität aufweist, die bei Waren der gleichen Art üblich ist und die vom Kunden vernünftigerweise auch erwartet werden kann. Entspricht die Ware den angeführten Voraussetzungen, so ist sie vertragsgemäß, ansonsten vertragswidrig.

9.2 Behauptet der Kunde die Vertragswidrigkeit, so obliegt ihm der Beweis, dass die Ware im Zeitpunkt der Übergabe vertragswidrig war.

9.3 Eine Bemängelung sichtbarer Schäden (zB. Transportschäden) oder der gelieferten Warenmenge ist vom Kunden sofort bei Übergabe der Ware gegenüber JTHGMBH vorzunehmen. Erfolgt die Übergabe der Ware durch Lieferung (Punkt 5.1 lit. b)), sind die Mängel auf den Frachtpapieren zu vermerken, bzw. beim Bahntransport durch eine bahnamtliche Bescheinigung nachzuweisen. Bemängelungen der Qualität oder Normgerechtigkeit müssen vom Kunden binnen sieben Werktagen ab Übergabe der Ware durch eine genaue nach Art und Umfang detaillierte Beschreibung der behaupteten Mängel mittels eingeschriebenen Briefes oder mittels Fax bei JTHGMBH

geltend gemacht werden. Der Kunde ist im Fall der Lieferung (Punkt 5.1 lit. b)) trotz Bemängelung verpflichtet, die gelieferte Ware anzunehmen und gesondert zu lagern. Nimmt der Kunde die gelieferte Ware nicht an, gerät er in Annahmeverzug und haftet für die damit verbundenen Folgen (siehe Punkt 5.4).

9.4 Ist die Vertragswidrigkeit der Ware bewiesen, so ist JTHGMBH berechtigt, innerhalb angemessener Frist die Vertragswidrigkeit durch Ersatzlieferung (Austausch) oder durch Behebung des Mangels an der Lieferung zu beseitigen. Ist die Verbesserung oder der Austausch unmöglich oder für JTHGMBH mit einem unverhältnismäßig hohen Aufwand verbunden, so kann der Kunde nur die Aufhebung des Vertrages fordern. Ein Anspruch auf Minderung des Preises wird ausgeschlossen. JTHGMBH ist zu mehreren Verbesserungsversuchen berechtigt.

9.5 Hat JTHGMBH die Vertragswidrigkeit verschuldet, so kann der Kunde Schadenersatz nur in Form der Verbesserung oder des Austausches verlangen. Ist eine derartige Verbesserung der Lieferung oder der Austausch unmöglich oder für JTHGMBH mit einem unverhältnismäßig hohem Aufwand verbunden, so kann der Kunde Schadenersatz in Geld nur fordern, wenn JTHGMBH selbst Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit trifft. Auch ein Ersatz des Mangelfolgeschadens ist nur unter dieser Einschränkung zulässig.

9.6 Der Anspruch auf Beseitigung der Vertragswidrigkeit und auf Schadenersatz erlöschen (a) bei nicht ordnungsgemäßer oder nicht rechtzeitiger Anzeige der Vertragswidrigkeit oder (b) mit der Be- oder Verarbeitung der Lieferung ohne dass JTHGMBH Gelegenheit zur Prüfung des Mangels gegeben wurde oder (c) mit Ablauf von 6 Monaten nach dem Datum des Gefahrenüberganges (siehe Punkt 5.2), sofern nicht bis dahin der Anspruch auf Behebung der Vertragswidrigkeit gerichtlich geltend gemacht wurde.

9.7 Wird bemängelte Ware von JTHGMBH zurückgenommen, haftet der Kunde bis zur Abholung durch JTHGMBH für die kostenlose Aufbewahrung der Ware mit der Sorgfalt eines ordentlichen Kaufmanns.

9.8 Wurde die Ware vom Kunden bereits vor Selbstabholung (Punkt 5.1 lit. a)) oder Lieferung (Punkt 5.1 lit. b)) gesehen oder ausgewählt, ist jede Beanstandung hinsichtlich Qualität oder Normgerechtigkeit ausgeschlossen.

10. Erfüllungsort und Gerichtsstand

10.1 Alle Streitigkeiten, die aus oder im Zusammenhang mit einem Vertrag entstehen, dem die AVLB zu Grunde liegen, einschließlich eines Streits über sein Zustandekommen oder seine Gültigkeit, unterliegen der Gerichtsbarkeit des sachlich zuständigen ordentlichen Gerichtes in Klagenfurt, Österreich. Unabhängig davon ist allerdings JTHGMBH berechtigt, nach seiner Wahl den Kunden vor dem nach seinem Sitz oder seiner Niederlassung sachlich zuständigen ordentlichen Gericht zu klagen.

10.2 Die auf Grundlage dieser AVLB abgeschlossenen Verträge unterliegen dem materiellen österreichischen Sachrecht, mit Ausnahme des Übereinkommens der Vereinten Nationen über Verträge über den internationalen Warenkauf.

11. Diverses

11.1 Sollten einzelne Bestimmungen dieser AVLB unwirksam oder gesetzwidrig sein, so bleiben die übrigen Bestimmungen wirksam.

11.2 Der Kunde verzichtet darauf, den Vertrag wegen Irrtums anzufechten.

11.3 Die Abtretung von Ansprüchen des Kunden bedarf zu ihrer Wirksamkeit der ausdrücklichen und schriftlichen Zustimmung von JTHGMBH. JTHGMBH seinerseits ist aber berechtigt, ihre Forderungen zu Finanzierungszwecken an Dritte abzutreten.

11.4 JTHGMBH ist berechtigt, jederzeit die Erfüllung seiner eigenen Pflichten auszusetzen oder zu hemmen, wenn sich nach einem Vertragsabschluss herausstellt, dass der Kunde einen wesentlichen Teil seiner Pflicht nicht erfüllen wird (a) wegen eines schwerwiegenden Mangels seiner Fähigkeit, den Vertrag zu erfüllen oder wegen eines schwerwiegenden Mangels seiner Kreditwürdigkeit oder (b) wegen seines Verhaltens bei der Vorbereitung der Erfüllung oder bei der Erfüllung des Vertrages oder vorangehender Verträge. Die Voraussetzung liegt jedenfalls vor, wenn der Kunde sich in Zahlungsverzug befindet.

11.5 Der Kunde erteilt seine Zustimmung, dass personenbezogene Daten des Kunden in Erfüllung des Vertrages von JTHGMBH automationsgestützt gespeichert und verarbeitet werden. Der Kunde erteilt seine ausdrückliche Einwilligung, dass eine Anfrage an die Warenkreditvidenz des Kreditschutzverbandes von 1870 erfolgen kann. Weiters erfolgt die ausdrückliche Einwilligung des Kunden, dass im Fall seines Zahlungsverzuges sein Name, gegebenenfalls das Geburtsdatum und das Geschlecht, die Anschrift und der Beruf sowie der offene Saldo und die Mahndaten der Warenkreditvidenz übermittelt und von dieser anderen Warenkreditgebern zugänglich gemacht wird.

12. Sonderbestimmung für Verbrauchergeschäfte

12.1 Liegt ein Verbrauchergeschäft im Sinne des § 1 Abs. 1 KSchG vor, so treten dessen zwingende Bestimmungen an Stelle der Regelung in den AVLB. Die übrigen Bestimmungen bleiben davon unberührt. Sollten dadurch Lücken entstehen, sind diese nach Sinn und Zweck der AVLB und ergänzend durch die Bestimmungen des dispositiven Rechtes zu füllen.

12.2 In den folgenden Unterpunkten wird darüber hinaus zur Klarstellung festgehalten, welche Bestimmungen der AVLB für Verbrauchergeschäfte entfallen oder durch andere Bestimmungen ersetzt werden.

12.3 Eine Unterwerfung des Kunden durch die Annahme der Auftragsbestätigung oder der Lieferung tritt nur dann ein, wenn der Kunde gleichzeitig ein Verhalten setzt, welches mit der Überlegung aller Umstände keinen vernünftigen Grund daran zu zweifeln übrig lässt, dass er mit der Geltung der AVLB einverstanden ist.

12.4 Punkt 2.1 letzter Satz AVLB ist für Verbrauchergeschäfte nicht anwendbar.

12.5 Die Punkt 3.2 und 3.3 AVLB sind für Verbrauchergeschäfte nicht anwendbar.

12.6 In Punkt 5.6 AVLB wird die dort genannte Frist auf 4 Wochen verkürzt.

12.7 In Punkt 7.6 AVLB werden die dort geforderten 8 % Punkte durch 5 % Punkte ersetzt. Durch Punkt 7.9 AVLB sollen die dem Verbraucher nach dem Gesetz zustehenden Zurückbehaltungsrechte weder ausgeschlossen noch eingeschränkt werden.

In Punkt 7.9 AVLB ist der dritte Satz für Verbrauchergeschäfte mit der Maßgabe anzuwenden, dass das Aufrechnungsverbot auch nicht für Gegenforderungen gilt, die im rechtlichen Zusammenhang mit der Verbindlichkeit des Kunden stehen.

12.8 In Punkt 8.3 AVLB gelten die letzten beiden Sätze mit der Maßgabe, dass der Kunde als Verbraucher verpflichtet ist, auf Verlangen von JTHGMBH die abgetretenen Forderungen und deren Schuldner bekannt zu geben und alle zum Einzug der genannten Forderungen erforderlichen Unterlagen auszuhandigen.

12.9 Punkt 9.2 AVLB ist für Verbrauchergeschäfte mit der Maßgabe anzuwenden, dass die Vertragswidrigkeit dann vermutet wird, wenn sie innerhalb von 6 Monaten nach der Übergabe der Ware hervorkommt; es sei denn, diese Vermutung ist mit der Art der Ware oder der Art der Vertragswidrigkeit unvereinbar. Punkt 9.3 AVLB ist für Verbrauchergeschäfte nicht anwendbar. Punkt 9.5 und Punkt 9.6 AVLB werden bei Verbrauchergeschäften durch die zwingenden Bestimmungen der §§ 933, 933 a ABGB ersetzt. Punkt 9.7 AVLB ist für Verbrauchergeschäfte mit der Maßgabe anzuwenden, dass sie nicht mit der Sorgfalt eines ordentlichen Kaufmanns haften. Punkt 9.8 AVLB ist für Verbrauchergeschäfte nicht anwendbar.

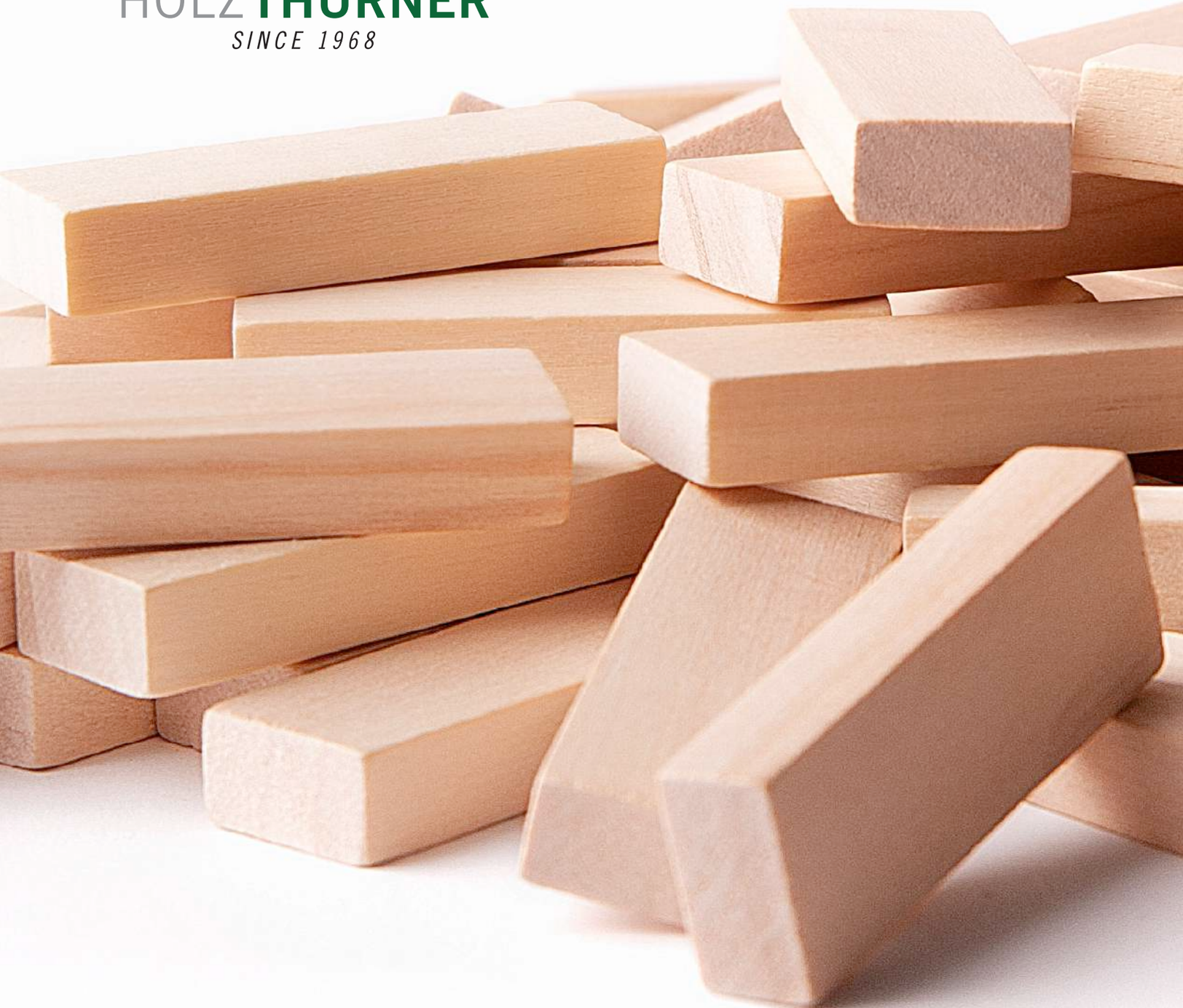
12.10 Punkt 10.1 letzter Satz AVLB ist für Verbrauchergeschäfte mit der Maßgabe anzuwenden, dass Verbraucher als Kunden gemäß § 14 KSchG nur vor jenen Gerichten geklagt werden können, dessen Sprengel der Wohnsitz, der gewöhnliche Aufenthalt oder der Ort ihrer Beschäftigung ist.

12.11 Punkt 11.2 AVLB ist für Verbrauchergeschäfte nicht anwendbar.



HOLZTHURNER

SINCE 1968



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