



# LAGERPROGRAMM

Gesamtlagerprogramm der Engelhard Gruppe





#### Allgemeine Hinweise

3	
Ansprechpartner	
<u>Tourenplan</u>	
Wichtige Hinweise	6
Naturholzplatten	
Leimholzplatten Nadelholz	
Leimholzplatten Laubholz	
Leimholzplatten Treppenstufen	
3-Schichtplatten Nadelholz - Fichte	
3-Schichtplatten Lärche / Kiefer	<u>16</u>
3-Schichtplatten Lärche / Tanne / Zirbe	
3-Schichtplatten Eiche	18
Altholz & Altholz Style	
3-Schichtplatten Fichte Spezial	
Eiche Balkenholz	22
Altholz 3-Schichtplatten Premium	23
Altholz 3-Schichtplatten Standard	25
Altholz Massivholzbretter Fichte	27
Altholz Bretter / Balken / Waggondielen	28
Altholz Rohware	29
Altholz Wand - und Deckenverkleidung	30
Rustico Holz im Altholz Style Konstruktion/Wand	31
Blockwand/Balken gehackt	32
Rohplatten	
Spanplatten	<u>34</u>
•	
Spanplatten	36
Spanplatten MDF/HDF.	36 40
Spanplatten	36 40 42
Spanplatten	36 40 42 44
Spanplatten	36 40 42 44 46
Spanplatten	36 40 42 44 46 47
Spanplatten	36 40 42 44 46 47 48
Spanplatten	36 40 42 44 46 47 48 49
Spanplatten	36 40 42 44 46 47 48 49
Spanplatten	36 40 42 44 46 47 48 49 49
Spanplatten	36 40 42 44 46 47 48 49 49 50
Spanplatten	36 40 42 44 46 47 48 49 49 50 52 54
Spanplatten	36 40 42 44 46 47 48 49 50 52 54 56
Spanplatten	36 40 42 44 46 47 48 49 50 52 54 56 58
Spanplatten	36 40 42 44 46 47 48 49 50 52 54 56 58
Spanplatten	36 40 42 44 46 47 48 49 50 52 54 56 58 59 60
Spanplatten	36 40 42 44 46 47 48 49 50 52 54 56 58 59 60 61
Spanplatten	36 40 42 44 46 47 48 49 50 52 54 56 58 60 61

Avanti Dekoplatten/Schichtstoffe Kronospan	<u> 70</u>	Holzbau	
Avanti Schichtstoffe Pfleiderer/Homapal	72	Rohware /Geholbelte Ware	116
Schichtstoffe/Verbundelemente Resopal/Gegenzug	73	KVH /BSH	120
Lackverbund-/Compactpl/Verbundel./HPL PITON	74	OSB	121
Avanti Badplatte Homapal Aquaris	7 <u>6</u>	Bausperrholz BFU - ESB / Fichte Spruce	122
Kronospan Rocko Tiles Wandpaneele	78	Bausperrholz BFU - Seekiefer / Funderplan	123
Avanti Arbeitsplatten	80	<u>Dämmplatten</u>	124
Arbeitsplatten im Zuschnitt	81	Profilholz	125
Arbeitsplatten als Grundplatten	82	Profilholz Fassade unbehandelt	126
Fensterbänke	83	Profilholz Fassade behandelt	128
Getacore Mineralwerkstoff	84	Baukompaktplatten	130
		Fassadenplatten Fundermax	131
Spezielles		Fassadenzubehör	132
Organoid auf HPL	86	Arylglas /Plexiglasplatten	136
Viroc Span zementgebunden	87	Alu-Verbundplatten / Kunststoffplatten	137
Spaltholz	88		
Light Beton	89		
Akustikplatten	90		
Ziergitter / Peddingrohrgeflechte	91	Terrassen	
Saunaholz	<u> 92</u>	Terrassenholz mit Zubehör	
Facett-Artikel	93	Kebony Terrassenholz mit Zubehör	142
Handläufe/ Meister Deckenpaneele / WC-Trennwände	e 94	WPC Terrassen Wunderwerk	144
		WPC Terrassen Piazza Pro mit Zubehör	
Türen		WPC Terrassen Piazza One mit Zubehör	148
Rohlinge	96	WPC Terrassen Silvadec mit Zubehör	149
Türelemente Lagerware Rottaler	100	Megawood Terrassen mit Zubehör	150
Türelemente Lagerware Allgäuer	102		
Drücker und Zubehör	103	AGB	152
<u>Friese</u>	104		
Stockholz für die Haustürfertigung	106		
<u>Fensterkanteln</u>	107		
Schnittholz & Furniere			
Schnittholz Nadelholz	109		
Schnittholz Laubholz	110		
Schnittholz Buche Superior	112		
Schnittholz Kebony / White Wood / Altholz	113		
Furniere	114		

# Ihre Ansprechpartner im Innendienst

		Mail	Telefon
Holz, Holzwerkstoffe, P	latten		
Florian Zenger	Vertriebsleiter, Objekte, Zuschnitt	f.zenger@rottaler-holz-boden.de	08721 9693 - 19
Lisa Allgeier	Platten aller Art, Ausbilderin	I.allgeier@rottaler-holz-boden.de	08721 9693 - 25
Konrad Bruckmaier	Platten, Türen, Zuschnitt	k.bruckmaier@rottaler-holz-boden.de	08721 9693 - 24
Thomas Zimmermann	Platten aller Art, Fakturierung	t.zimmermann@rottaler-holz-boden.de	08721 9693 - 38
Andreas Stuckenberger	Platten aller Art, Festool	a.stuckenberger@rottaler-holz-boden. de	08721 9693 - 20
Günther Karl	Einkauf Schnittholz	g.karl@rottaler-holz-boden.de	08721 9693 - 12
Stefan Ulrich	Schnittholz, Furnier, Terrasse	s.ulrich@rottaler-holz-boden.de	08721 9693 - 11
Maximilian Stepputtis	Schnittholz, Furnier, Terrasse	m.stepputtis@rottaler-holz-boden.de	08721 9693 - 26
Türen, Elemente und Zu	behör		
Thomas Plattner	Türen, Element, Leim	t.plattner@rottaler-holz-boden.de	08721 9693 - 18
Dominik Kuhn	Türen, Elemente	d.kuhn@rottaler-holz-boden.de	08721 9693 - 28
Bodenabteilung			
Alfons Wallner	Abteilungsleitung Boden	a.wallner@rottaler-holz-boden.de	08721 9693 - 31
Christian Damböck	Außendienst Boden	c.damboeck@rottaler-holz-boden.de	0172 817 23 19
Bernhard Hobmeier	Parkett, Kork, Vinyl, Laminat	b.hobmeier@rottaler-holz-boden.de	08721 9693 - 33
Lisa Grätzl	Parkett, Kork, Vinyl, Festool/Wolff	l.graetzl@rottaler-holz-boden.de	08721 9693 - 44
Annalena Feuerer	Parkett, Kork, Vinyl, Laminat	a.feuerer@rottaler-holz-boden.de	08721 9693 - 43
Schraml Gerlinde	Teppichboden, Zubehör, Faktur.	g.schraml@rottaler-holz-boden.de	08721 9693 - 32
Fakturierung, Buchhaltu	ing		
Petra Grützner	Fakturierung	p.gruetzner@rottaler-holz-boden.de	08721 9693 - 14
Antonia Wimmer	Fakturierung, Buchhaltung	a.wimmer@rottaler-holz-boden.de	08721 9693 - 41
Christian Kronpaß	Buchhaltung	c.kronpass@rottaler-holz-boden.de	08721 9693 - 15
Andrea Eder	Buchhaltung	a.eder@rottaler-holz-boden.de	08721 9693 - 15
Leitung			
Stefan Meyerhofer	Betriebsleitung	s.meyerhofer@rottaler-holz-boden.de	08721 9693 - 0
	<u> </u>	1 *	1



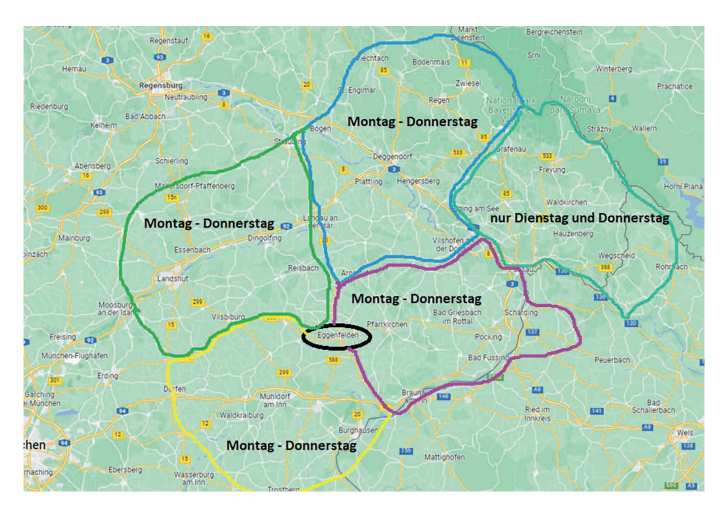


## Ihre Ansprechpartner bei Ihnen vor Ort

		Mail	Telefon
Außendienst - bei Ihn	en vor Ort		
Hermann Seemann	Gebiet Gelb	h.seemann@rottaler-holz-boden.de	0172 817 23 21
Günther Karl	Gebiet Pink	g. karl@rottaler-holz-boden.de	0172 817 23 22
Anton Brunner	Gebiet Grün	a.brunner@rottaler-holz-boden.de	0172 817 23 23
Gerhard Rickinger	Gebiet Blau	g.rickinger@rottaler-holz-boden.de	0172 817 23 24
Peter Lorenz	Gebiet Türkis	p.lorenz@rottaler-holz-boden.de	0172 837 00 28
Christian Damböck	Außendienst Boden	c.damboeck@rottaler-holz-boden.de	0172 817 23 19









#### Wichtige Hinweise

Wichtige Hinweise

#### Sonstige Kosten

Logistik-/Energiekostenzuschlag	10,95 €/Lieferschein
Mindermengenzuschlag bis 150,- € Warenwert (netto)	10,-€
Baustellenanlieferung Zuschlag	50,-€
Kosten für Warenrücknahmen aus dem aktuellem Lagerprogramm	15%
EURO-Palette Haus-Leerpalette	15,00 € Rückgabe mit Abholung 10,00 €, Selbstrückgabe 15,00 € Gutschrift (gilt nur für von uns gelieferte Paletten!)
Rollenkerne/Verpackung	2,50 € je Coupon

#### Allgemeine Informationen

- Alle Preise sind Gewerbepreise frei LKW angeliefert in unserem Ausliefergebiet zuzüglich Mehrwertsteuer in EURO
- Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen. Diese finden Sie unter https://www.rottaler-holz-boden.de/agb.html

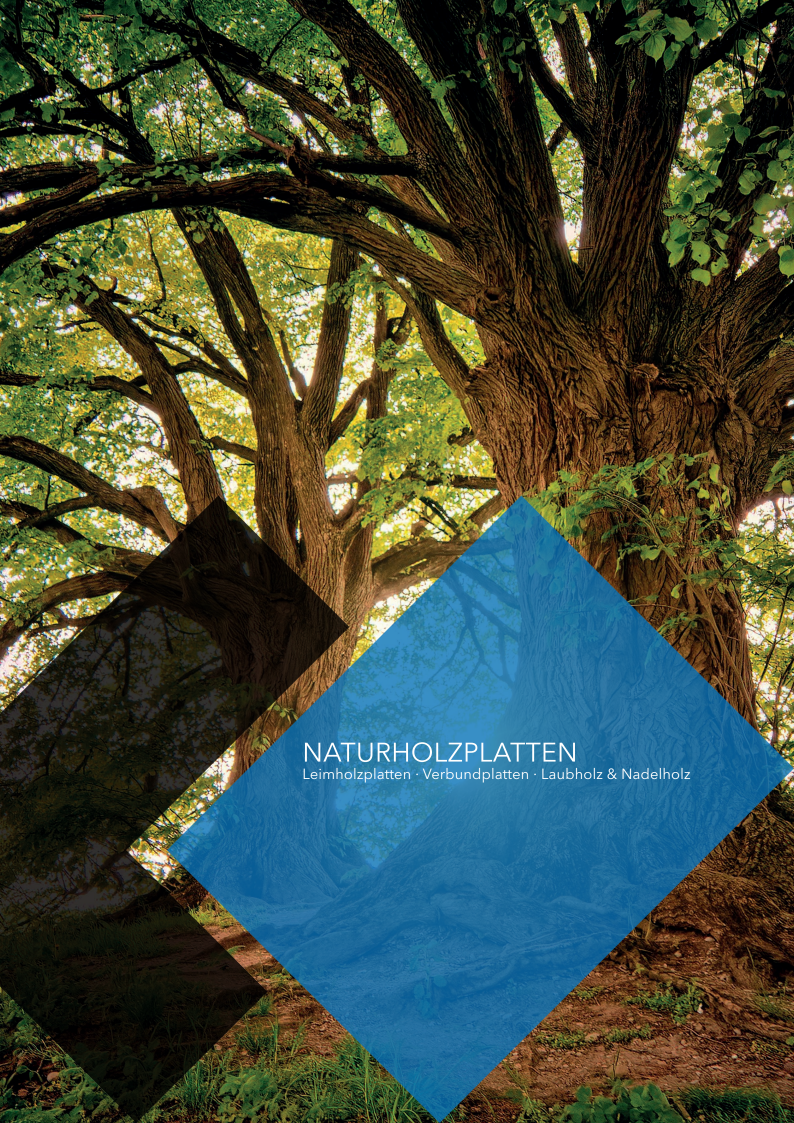
Haben Sie bitte Verständnis dafür, dass alle Preise freibleibend sind und Irrtümer vorbehalten bleiben müssen. Unser Außen- und Innendienst wird selbstverständlich alles tun, um Sie rechtzeitig über neue Entwicklungen auf den Einkaufsmärkten zu informieren.

## Lagerware ist in der Spalte Rottaler grau hinterlegt!

# Lieferzeiten Lager Allgäuer: ca. 1 Woche Lager Inntaler: ca. 3 Werktage

Wir bitten bei der Bestellung bzw. Anfrage die Abmessungen zu überprüfen (diese können sich im Laufe des Jahres ändern).





#### LEIMHOLZPLATTEN Nadelholz



#### LEIMHOLZPLATTEN FICHTE - A-Qualität

Durchgehende Lamellen · Lamellenbreite 40-43 mm · SWP2/NS · blockverleimt

Stärke	Abmessung (mm) Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
18	5000 x 1220				
21	5000 x 1220				
24	5000 x 1220				
27	5000 x 1220				
32	5000 x 1220				
42	5000 x 1220				



#### LEIMHOLZPLATTEN FICHTE - B-Qualität

Durchgehende Lamellen  $\cdot$  Lamellenbreite 40-43 mm  $\cdot$  SWP2/NS  $\cdot$  blockverleimt

Stärke	Abmessung (mm	) Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
18	5000 x 1220					
21	5000 x 1220					
27	5000 x 1220					
32	5000 x 1220					
42	5000 x 1220					
52	5000 x 1220	SWP1/NS				

#### LEIMHOLZPLATTEN LÄRCHE - AB-Qualität

Parallele Leisten · SWP2/NS verleimt

Taranere Edisteri SVVI 271VS Vericimit					
Stärke	Abmessung (mm) Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
18	5000 x 1220				
27	5000 x 1220				





#### LEIMHOLZPLATTEN Nadelholz



#### LEIMHOLZPLATTEN KIEFER - AB-Qualität

Parallele Leisten · SWP2/NS verleimt

Stärke	Abmessung (mm) Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
18	5000 x 1220				
27	5000 x 1220				

#### LEIMHOLZPLATTE ZIRBE - AB-Qualität

#### IF20 für Innenanwendung

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
20	4000 x 1220	Format vorbehaltlich!				

# LEIMHOLZPLATTEN Laubholz - durchgehende Lamellen



#### LEIMHOLZPLATTEN LAUBHOLZ - durchgehende Lamellen

Durchgehende Lamellen · A/B-Qualität · aus europ. Laubhölzern · scharfkantig · D3 Verleimung nach DIN EN204

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Ahorn		3	'		<b>J</b>	
20	1400/1800 x 1250		m <sup>2</sup>			
20	2450 x 1250		m²			
26	2450 x 1250		m²			
Birke A				,		
19	1800 x 1210		m²			
19	2400/2500 x 1210		m²			
26	2400/2500 x 1210		m²			
	A/B gedämpft					
19/20	1400/1800 x 1210/1250		m²			
19/20	2300/2450 x 1210/1250		m²			
25	1400/1800 x 1210		m²			
25	2300/2400/2500/2600 x 1210		m²			
Eiche A						
20	1400/1800 x 1250		m²			
20	2450 x 1250		m²			
26	1400/1800 x 1250		m²			
26	2450 x 1250		m²			
	ohne Kern		,			
19	1400/1800 x 1210					
19	ca. 2100-2500 x 1210					
25	1500 x 1210					
25	ca. 2100 - 2500 x 1210					
Eiche R	Rustikal					
20	1400/1800 x 1250		m²			
20	2450 x 1250		m <sup>2</sup>			
26	1400/1800 x 1250		m²			
26	2450 x 1250		m²			
Erle						
20	1400/1800 x 1250		m²			
20	2450 x 1250		m²			
26	2400/2500 x 1210					
Kernbu	ıche					
19	1400/1800 x 1210		m²			
19	2250/2450 x 1210		m²			
19	2400/2500 x 1210		m²			
25	1400 x 1210		m²			
25	2500 x 1210		m²			
			1			



# LEIMHOLZPLATTEN Laubholz - keilgezinkte Lamellen



## LEIMHOLZPLATTEN LAUBHOLZ - keilgezinkte Lamellen

Keilgezinkte Lamellen

Keilgezinkte La Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Ahorn Euro	<i>y</i> ()					
20	4200 x 800	Ahorn keilgezinkte Lamellen	m²			
26	4200 x 800	Ahorn keilgezinkte Lamellen	m²			
40	4200 x 800	Ahorn keilgezinkte Lamellen	m²			
Birke						
20	3000 x 1250	Birke keilgezinkte Lamellen	m²			
Buche gedäm	pft					
18	4200 x 800	Buche keilgezinkte Lamellen	m²			
18	5000 x 650	Buche keilgezinkte Lamellen	m²			
20	4200 x 1250	Buche keilgezinkte Lamellen	m²			
26	4200 x 1250	Buche keilgezinkte Lamellen	m²			
27	4200 x 800	Buche keilgezinkte Lamellen	m²			
27	5000 x 650	Buche keilgezinkte Lamellen	m²			
40	4200 x 800	Buche keilgezinkte Lamellen	m²			
40	5000 x 650	Buche keilgezinkte Lamellen	m²			
Eiche						
20	4200 x 800	Eiche keilgezinkte Lamellen	m²			
20	4200 x 1250	Eiche keilgezinkte Lamellen	m²			
26	4200 x 800	Eiche keilgezinkte Lamellen	m²			
40	4200 x 800	Eiche keilgezinkte Lamellen	m²			
40	5000 x 650	Eiche keilgezinkte Lamellen	m²			
Eiche astig						
20	2500 x 1250	keilgezinkt D3 schwarz ausgekittet	m²			
40	2500 x 1250	keilgezinkt D3 schwarz ausgekittet	m²			
Erle						
20	4200 x 1250	Erle keilgezinkte Lamellen	m²			
Kernbuche						
20	4200 x 1250	Kernbuche keilgezinkte Lamellen	m²			













# LEIMHOLZPLATTEN Laubholz - Treppenstufen



#### LEIMHOLZPLATTEN LAUBHOLZ - TREPPENSTUFEN

Durchgehende Lamellen · A/B-Qualität · aus europ. Laubhölzern · scharfkantig · D3 Verleimung nach DIN EN204

Stärke		Beschreibung		Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Starke	ca. Abmessung (mm)	beschieibung	per	Rottaler	Aligauer	iiiiiaier
Eiche Se	lect A/B - Abmessungen je na	ch Verfügbarkeit!				
40	900 x 650		m²			
40	950 x 650		m²			
40	1000 - 1400 x 650	alle 100 mm	m²			
40	1500 - 1800 x 650	alle 100 mm	m²			
40	2000 - ca. 3000 x 650	alle 100 mm	m²			
Eiche rus	s <b>tikal A/B</b> - Abmessungen je n	ach Verfügbarkeit!				
40	900 x 650	<u> </u>	m²			
40	950 x 650		m²			
40	1000 - 1400 x 650	alle 100 mm	m²			
40	1500 - 1800 x 650	alle 100 mm	m²			
40	2000 - ca. 3000 x 650	alle 100 mm	m²			
Buche A	/B gedämpft - Abmessungen	nach Verfügbarkeit!				
40	900 x 650		m²			
40	950 x 650		m²			
40	1000 - 1400 x 650	alle 100 mm	m²			
40	1500 - 1800 x 650	alle 100 mm	m²			
40	2000 - ca. 2600 x 650	alle 100 mm	m²			
Esche we	eiß A/B - Abmessungen nach \	Verfügbarkeit!				
40	1100 - 1600 x 650		m²			
40	1700 - 1900 x 650		m²			
40	2000 - ca. 2600 x 650		m²			
45	1100/1600/2000 x 650		m²			



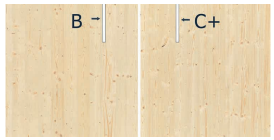
# 3-SCHICHTPLATTEN Nadelholz - Fichte

# 3-Schichtplatten Fichte Schreiner

Stärke	ca. Abmessung (mm	n) Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Dreisc	hichtplatte A/B					
12	5000 / 5050 × 2050		m²			
16	5000 / 5050 x 2050		m²			
19	5000 / 5050 x 2050		m <sup>2</sup>			
22	5000 / 5050 x 2050		m²			
27	5000 / 5050 x 2050		m²			
Dreisc	hichtplatte ALLGÄU /	ROTTAL Qualität				
13	5050 x 2050		m²			
15	5050 x 2050		m²			
19	5000 x 2050		m²			
22	5000 x 2050		m²			
27	5000 x 2050		m²			
Breitd	<b>ecklamellen AB/B</b> Lar	mellenbreite ca. 171/175 mm				
12	5000 x 2030 / 2050		m²			
19	5000 x 2030 / 2050		m²			
27	5000 x 2030 / 2050		m²			
Füllun	gsplatten					
24	5000 x 1250	Füllungsplatte A/A	m²			
Korpu	splatten B/C+					
13	5000 x 2050		m²			
15	5000 x 2050		m²			
19	5000 x 2050		m²			
22	5000 x 2050		m²			
27	5000 x 2050		m²			



## 3-SCHICHTPLATTEN Nadelholz - Fichte



#### 3-Schichtplatte Fichte Holzbau

Holzbau wasserfest

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
12	5050 x 2050	SWP-2/S	m²			
16	5000 x 2000	SWP-2/S	m²			
19	6000 x 2000	keilgezinkt SWP-2/S	m²			
19	5000 x 2050	SWP-2/S	m²			
19	5000 x 2050	SWP-3 / S - nach Verfügbarkeit	m²			
22	5000 x 2050	SWP-2/S	m²			
27	5000 x 2050	SWP-2/S	m²			
27	5000 x 2050	SWP-3 / S - nach Verfügbarkeit	m²			
32	5000 x 2000	SWP-2 / S	m²			
32	5000 x 2050	SWP-2 / S	m²			
40	5000 x 2000	SWP-2 / S	m²			
50	5000 x 2000	SWP-2 / S	m²			
50	5000 x 2050	SWP-2 / S	m²			
60	5000 x 2000	SWP-2 / S	m²			
60	5000 x 2050	SWP-2/S	m²			
80	5000 x 2000	SWP-2 / S	m²			

#### 3S - FICHTE K1 MULTIPLAN

B/C Qualität, DL=13

Stärke	Abmessung (mm) Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
35	6000 x 2000	m²			
60	6000 x 2000	m²			

#### 3S - FICHTE C+/C

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	5000/5050 x 2050		m²			
27	5050 x 2050		m²			

#### 3S - FICHTE B/B

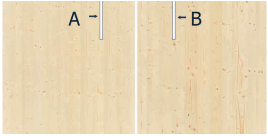
#### B/B Qualität

Stärke	Abmessung (mm) Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	5000 x 1250	m²			





## 3-SCHICHTPLATTEN Nadelholz-Fichte



## 3S - FICHTE Nut & Feder

Holzbau wasserfest

11012044	Wasserrest					
Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	5000 x 665	längs N+F, C+/C	$m^2$			
19	5000 x 665	längs N+F B/C	m²			
19	5000 x 990	längs N+F C+/C	m²			
19	2480 x 665	4-seitig N+F B/C	m²			
19	2490 x 650	4-seitig N+F B/K	m²			
19	2500 x 650	4-seitig N+F B/K	m²			
27	2490 x 650	4-seitig N+F B/K	m²			
		1 33.1.9 11.1. 27.1.				

#### 5S - FICHTE

5-Schichtplatte AB/B wasserfest fugenverleimt

Stärke	Abmessung (mm) Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
25	5000 x 2050	$m^2$			
27	5000 x 2050	m²			

#### VERPACKUNGS 3-SCHICHTPLATTE - FICHTE D/D

Fichte D/D untergeordnete Qualität  $\cdot$  Verpackungs - 3-Schichtplatte

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	5000 x 2050	ohne jegliche technische und optische Ansprüche	m²			



## 3-SCHICHTPLATTEN Nadelholz - Lärche/Kiefer



# 3S - PLATTE LÄRCHE Schreinerplatten

Möbelplatten Standard, SWP2 Feuchtebereich

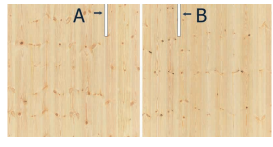
mobolpic	violation startation, sixt 2 readings of ordin					
Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	4000 x 2030	AB/ST	m²			
19	4500/5000 x 2030	AB/ST	m²			
19	5000 x 2030	Gebirgslärche AB/B	m²			
27	4500 x 2030	AB/ST	m²			
27	5000 x 2030	AB/ST	m²			



# 3S - PLATTE LÄRCHE Holzbauplatten

Holzbau B - wasserfest

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	5000 x 2000	B Qualität	m²			
19	5000 x 2050	B Qualität	m²			
27	5000 x 2000	B Qualität	m²			
27	5000 x 2050	B Qualität	m²			
40	5000 x 2000	B Qualität	m²			



#### 3S - PLATTE KIEFER

Möbelplatten · Qualität A/B · AW100

Stärke	Abmessung (mm) Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	5000 x 2050	m²			



#### 3-SCHICHTPLATTEN Nadelholz - Lärche/Tanne/Zirbe





#### 3S - TANNE

Stärke	Abmessung (mm)	) Beschreibung per Rottaler		Allgäuer	Inntaler	
19	4000 x 2030	Schreinerplatte A Rift/Halbrift	m²			
19	4500 x 2030	Schreinerplatte A Rift/Halbrift	m²			
19	5000 x 2030	Schreinerplatte A Rift/Halbrift	m²			
19	5000 x 2000	Schreinerplatte A/C keilgezinkt	m²			



#### 3S - ZIRBE

 $\mathsf{Geschliffen} \cdot \mathsf{natur} \cdot \mathsf{Qualit\"{a}t} \, \mathsf{A/C+} \cdot \mathsf{Mittellage} \, \mathsf{Fichte}$ 

Stärke	Abmessung (mm) Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	2100 x 2030	m²			
19	2250 x 2030	m²			
19	2500 x 2030	m²			
19	2750 x 2030	m²			
19	3000 x 2030	m²			
19	3250 x 2030	m²			
19	3500 x 2030	m²			
19	3750 x 2030	m²			

#### VERPACKUNGS - 3-SCHICHTPLATTEN - LÄRCHE/DOUGLASIE D/D

Lärche /Dougliasie D/D untergeordnete Qualität  $\cdot$  je nach Verfügbarkeit

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	5000 x 2050	ohne jegliche technische und optische Ansprüche	m²			





## 3-SCHICHTPLATTEN Laubholz - Eiche



#### 3S - EICHE ALFA A/B

ALFA A/B folienverpackt - 5 mm Deck Standard



Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Eiche A	/B					
20	800 x 1220		m <sup>2</sup>			
20	1800 x 1220		m <sup>2</sup>			
20	2400 x 1220		m <sup>2</sup>			
Eiche Ru	ustikal					
20	800 x 1220	Äste bis 30 mm	m²			
20	1800 x 1220	Äste bis 30 mm	m <sup>2</sup>			
20	2400 x 1220	Äste bis 30 mm	m²			
Eiche W	'ild					
20	800 x 1220	Große rustikale Äste	m²			
20	1800 x 1220	Große rustikale Äste	m²			
20	2400 x 1220	Große rustikale Äste	m²			
Buche						
20	800 x 1220		m²			
20	1800 x 1220		m²			
20	2400 x 1220		m²			
Kernbu	che					
20	800 x 1220		m²			
20	1800 x 1220		m²			
20	2400 x 1220		m²			
Erle						
20	800 x 1220		m²			
20	1800 x 1220		m²			
20	2400 x 1220		m²			







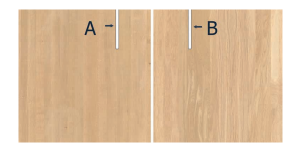






#### 3-SCHICHTPLATTEN Laubholz - Eiche





Stärke	Abmessung (mm) Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
20	2050 x 1250				
20	2300 x1250				
20	2500 x 1250				
20	2750 x 1250				
20	3000 x 1250				



#### 3S & 5S - EICHE ASTIG B/B

Eiche Astig ungekittet B/B · Lamellenbreite158 mm· DL 3,6 mm · Mittellage Eiche

Stärke	Abmessung (mm) Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler		
3-Schich	t						
19	2400 x 2030						
5-Schicht							
19	2400 x 2030						



#### 3S - WILDEICHE R/R

Wildeiche Rustikal R/R

Stärke	Abmessung (mm) Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	2400 x 2030				







#### 3-SCHICHTPLATTEN Nadelholz - Fichte



#### 3S - PLATTE Fichte Natur gebürstet

Fichte Natur einseitig stark gebürstet, IF20

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	5000 x 2030	Natur, einseitig stark gebürstet	m²			



#### 3S - PLATTE Fichte Natur gebürstet, gehackt

Fichte Natur, einseitig gehackt, gebürstet

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	5000 x 2030	Natur, einseitig gehackt, gebürstet	m²			



#### 3S - PLATTE Fichte , gedämpfte Antikplatte

IF20

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	5000 x 2050	glatt	m²			

## 3S - PLATTE Fichte gedämpft

Fichte, gedämpft, einseitig gehackt, gebürstet, IF20

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	5000 x 2030	gedämpft, einseitig gehackt, gebürstet	m²			





## **ALTHOLZ STYLE - furnierte Platten**

ALTHOLZ STYLE EICHE BALKENHOLZ als Platte oder auf HPL



Träger MDF 2,4 mm Furnier beidseitig extra tiefe Risse und Fugen auf schwarzem Untergrund verleimt

	Stärke	Abmessung (mm)		per	Rottaler Al	lgäuer	Inntaler
	21	3040 x 1210	Eiche vergraut	m <sup>2</sup>	-Nottalel-  Al	igauei	militalei
			Auslauf				
A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	21	3040 x 1210	Eiche geräuchert	m²			
			Auslauf				
Control of the Contro							
	,						
	21	3040 x 1210	Eiche Kupfer	m²			
-			Auslauf				
and the same of th							
The second secon							
Passende Furnierkanten		50 m x 24 mm	Auslauf				

Balkenholz steht für echtes Holzfurnier mit rauen, natürlichen Balkenübergängen. Jedes Plattendesign ist einzigartig, da die einzelnen Furniere in aufwendiger Handarbeit einzeln zusammengesetzt werden.

#### EICHE BALKENHOLZ AUF HPL

auf schwarzem Schichtstoffträger  $\cdot$  biegbar

Stärke	Länge ca. (mm)	Beschreibung		per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
1,2	3050 x 1220	Eiche vergraut	Auslauf	m²			
1,2	3050 x 1220	Eiche geräuchert	Auslauf	m²			



#### **ALTHOLZ 3-SCHICHTPLATTEN Premium**

#### **PREMIUM**

# 3S ALTHOLZ - ORIGINAL ALTHOLZ FICHTE Sonnenverbrannt hellbraun

Original Altholz · Premium · Breite1220 mm



#### **PREMIUM**

# 3S ALTHOLZ - ORIGINAL ALTHOLZ FICHTE Sonnenverbrannt grau

Original Altholz  $\cdot$  Premium  $\cdot$  Breite 1220 mm

Stärke	Länge ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
ca. 19	1500 - 3000+ bzw. a.A.	Decklamelle: Stärke ca. 6 mm, Breiten 60-120 mm gemischt	m²			

#### **PREMIUM**

# 3S ALTHOLZ - ORIGINAL ALTHOLZ FICHTE Sonnenverbrannt braun

Original Altholz · Premium · Breite1220 mm

Stärke	Länge ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
ca. 19	1500 - 3000+ bzw. a.A.	Decklamelle: Stärke ca. 6 mm, Breiten 60-120 mm gemischt	m²			

#### **PREMIUM**

# 3S ALTHOLZ - ORIGINAL ALTHOLZ FICHTE Handgehackte Oberfläche

Original Altholz · Premium · Breite1220 mm

Stärke	Länge ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
ca. 19	1500 - 3000+ bzw. a.A.	Decklamelle: Stärke ca. 6 mm, Breiten 60-120 mm gemischt	m²			









#### **ALTHOLZ 3-SCHICHTPLATTEN Premium**

# PREMIUM

3S ALTHOLZ - ORIGINAL ALTHOLZ *EICHE* strukturiert

Original Altholz · Premium · Breite1220 mm

Stärke	Länge ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
ca. 24	3000 bzw. a.A.		m²			

#### **PREMIUM**

3S ALTHOLZ - ORIGINAL ALTHOLZ *EICHE* glatt

Original Altholz · Premium · Breite1220 mm

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
ca. 19	1500 - 3200 bzw. a.A.		m²			







#### **ALTHOLZ 3-SCHICHTPLATTEN Standard**

#### **STANDARD**

# 3S ALTHOLZ - ORIGINAL ALTHOLZ FICHTE Sonnenverbrannt hellbraun

Standard · Breite 2030 mm · saunatauglich verleimt

Stärke	Abmessungen ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
ca. 19	1800 -3900 x 2030		m²			



# 3S ALTHOLZ - ORIGINAL ALTHOLZ FICHTE Sonnenverbrannt grau

 $Standard \cdot Breite\ 2030\ mm \cdot saunatauglich\ verleimt$ 

Stärke	Abmessungen ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
ca. 19	2750-3900 x 2030		m²			

#### **STANDARD**

# 3S ALTHOLZ - ORIGINAL ALTHOLZ FICHTE Handgehacke Oberfläche

Standard · Breite 2030 mm · saunatauglich verleimt

		0				
Stärke	Abmessungen ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
23-24	1800-2750 x 2030		m²			

#### **STANDARD**

# 3S ALTHOLZ - ORIGINAL ALTHOLZ FICHTE leicht wurmstichig

Standard  $\cdot$  Breite 2030 mm  $\cdot$  saunatauglich verleimt

Stärke	Abmessungen ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
ca. 19	2100 - 4500 x 2030 bzw. auf Anfrage	Vorderseite echtes Altholz, Rückseite Fichte gedämpft	m²			









#### **ALTHOLZ 3-SCHICHTPLATTEN Standard**



# 3S ALTHOLZ - ORIGINAL ALTHOLZ FICHTE stark wurmstichig

Standard · Breite 2030 mm



#### **STANDARD**

3S ALTHOLZ - ORIGINAL ALTHOLZ FICHTE rissig, wurmig, lebhaft natürlich

AD Standard  $\cdot$  Breite 2030 mm  $\cdot$  saunatauglich verleimt

Stärke	Abmessungen ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
ca. 19	1500-3200 x 2030 bzw. auf Anfrage	Vorderseite echtes Altholz gedämpft Rückseite Fichte gedämpft	m²			

#### **STANDARD**

# 3S ALTHOLZ - ORIGINAL ALTHOLZ FICHTE maschinell gehackt H1

AD Standard · Breite 2030 mm · saunatauglich verleimt

		<u> </u>				
Stärke	Abmessungen ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
20	3000 x 2030		m²			

# 3S ALTHOLZ - ORIGINAL ALTHOLZ FICHTE sonnenverbrannt hellbraun

Original Altholz · Breite 1220 mm

Stärke	Abmessungen ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
21	div. Längen x 1220	Decklamelle ca. 6 mm Breiten 6-20 cm gemischt	m²			







#### **ALTHOLZ Massivholzbretter - Fichte**

#### **ORIGINAL ALTHOLZ** MASSIVHOLZBRETT FICHTE Oberfläche hellbraun



Sichtseite gebürstet · kammergetrocknet (12% ±2%) · besäumte Ware

Stärke	Abmessungen ca. (mm)	Beschreibung		Rottaler	Allgäuer	Inntaler
18-30	1500-3000 +	tumpf - Breite gemischt ab 100 mm				
20	1500-3000 +	mit Nut + Feder - fallende Breiten	m²			
20	1500-3000	mit Nut + Feder - Breiten sortiert DB 120/140/170	m²			

#### **ORIGINAL ALTHOLZ** MASSIVHOLZBRETT FICHTE Oberfläche grau



Sichtseite gereinigt  $\cdot$  kammergetrocknet (12% ±2%)  $\cdot$  besäumte Ware

Stärke	Abmessungen ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
18-30	1500-3000+	stumpf Breiten gemischt ab 100 mm	m²	m²		
20	1500-3000+	mit Nut + Feder - fallende Breiten	m²			

#### **ORIGINAL ALTHOLZ** MASSIVHOLZBRETT FICHTE Oberfläche braun



Sichtseite mit Haarbürste gereinigt · kammergetrocknet (12% ±2%) · besäumte Ware

Stärke	Abmessungen ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
18-30	1500-3000+	Breite gemischt ab 100 mm	m²			



#### **ALTHOLZ Rohware**

# ORIGINAL ALTHOLZ MASSIVHOLZBRETT FICHTE

Handgehackte Oberfläche von alten Balken geschnitten

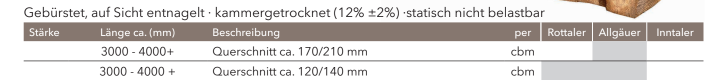


Sichtseite gebürstet  $\cdot$  kammergetrocknet (12% ±2%)  $\cdot$  Rückseite gehobelt  $\cdot$ besäumte Ware

Stärke	Länge ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
27	1500-3000	Schmalware Breite ca. 120 mm	m²			
32	1500-3000	Breitware Breite ca. 160 - 230 mm, teilweise original Kante	m²			

nicht statisch belastbar!

#### ORIGINAL ALTHOLZ MASSIVHOLZBALKEN FICHTE Gehackte Oberfläche



#### ORIGINAL ALTHOLZ WAGGONDIELE EICHE Gehackte Oberfläche

Gebürstet, auf Sicht entnagelt · kammergetrocknet (12% ±2%) ·









## ORIGINAL ALTHOLZ ALTE FICHTE MASSIV





Stärke	irke Länge ca. (mm) Beschreibung		per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
30 - 8	0 1500-4500	Breite ca. 100 +	cbm			
30-50	1500-4500	Breite ca. 100+	cbm			

# Alte Eiche Massiv auf Bestellung!



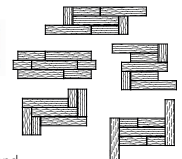
# ALTHOLZ Wand- und Deckenverkleidung

#### ORIGINAL ALTHOLZ WAND UND DECKENVERKLEIDUNG Wood on Wall im 1 qm Paket



#### Inhalt 7 Stück:

3x 1000 x 200 x 8mm 2x 600 x 200 x 8 mm 2x 400 x 200 x 8mm



Verlegefertige Wandpaneele · Sortiert in der Box · Rückseite mit Doppel-Klebeband

Verlegefertige Wandpaneele · Sortiert in der Box · Rückseite mit Doppel-Klebeband							
	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler		
	Fichte/Tanne - sonnenverbrannte Oberfläche hellbraun mit original Oberflächen sonnenverbrannter Bretter  Auslauf!	m²					
5	Fichte/Tanne - handgehackte Oberfläche mit origin., handgehackter Oberfläche von alten Balken geschnitten  Auslauf!	m²					
	Fichte/Tanne - sonnenverbrannte Oberfläche grau mit originalen Oberflächen sonnenverbrannter Bretter Auslauf!	m²					
	Eiche gebürstet - Mittelware alter Balken von Mittelware alter Eichen-Balken Auslauf!	m²					
	Original Eiche Oberfläche aus Eichenlamellen mit originaler Oberfläche alter Eiche  Auslauf!	m²					

# **ALTHOLZ Style Rustico Holz**

#### KONSTRUKTION RUSTICO HOLZ IM ALTHOLZ STYLE - BALKEN



	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler	
	aus ca. 150 x 150 x 4000	Rustico Balken Fichte	lfm				
_	fertig ca. 140 x 140 x 4000	4-seitig gehackt, teils leichte Baumkante, rissig					
	s.o.	Rustico Balken Zirbe, wie oben	lfm				

#### KONSTRUKTION RUSTICO HOLZ IM ALTHOLZ STYLE - DIELEN/RAHMEN



	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	aus ca. 50 x 250 x 5000	Rustico Dielen	lfm			
_	fertig ca. 45 x 240 x 5000	4-seitig gehackt, gebürstet, künstlich getrocknet				
	aus ca. 62 x 62 x 5000	Rustico Rahmen	lfm			
	fertig ca. 58 x 58 x 5000					

# ALTHOLZ STYLE WANDVERKLEIDUNG N+F Maße nach Verfügbarkeit!



Rustico-Bretter zur Endlosverlegung 4-seitig N+F

Stärke	ca. Abmessung (mm)		per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler	
19	196 x 1980 (FM-Maß) 180 x 1980 (Deckmaß)	<b>Fichte gedämpft</b> gebürstet, gehackt, künstlich getrocknet, 4-seitig N+F	m²				
19	174 x 1480 (FM-Maß) 164 x 1480 (Deckmaß) Optional: 19 x 214	<b>Eiche</b> gebürstet, gehackt, künstlich getrocknet, 4-seitig N+F	m²				
19	145 x 2020	<b>Zirbe</b> gehackt, gebürstet, 4-seitig N+ F	m²				









## GEHACKTE OBERFLÄCHEN Blockwand/Balken

#### BLOCKWAND N+F FICHTE/LÄRCHE







#### 3 Stück/Paket

		Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
23	196 x 5000	Fichte natur - gehackt, leicht gebürstet, N+F	$m^2$			
23	196 x 5000	Fichte gedämpft - gehackt, leicht gebürstet, N+F	m²			
23	196 x 5000	Lärche - gehackt leicht gebürstet, N+F	m²			

# BLOCKWAND N+F Tiroler Schloss FICHTE/LÄRCHE



Stärke	Abmess. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
23	196 x 5000	Fichte gedämpft, gehackt, mit Eckverbindung "Tiroler Schloss"	$m^2$			
23	196 x 5000	Lärche gehackt, mit Eckverbindung "Tiroler Schloss"	m²			

# statisch belastbar!

#### BLOCKWAND FICHTE - Balken

	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
100 x 120 x 5000	Balken Fichte gedämpft - 4-seitig gehackt, statisch belastbar C20	lfm			
120 x 160 x 5000	wie oben	lfm			





# **SPANPLATTEN**



#### **SPANPLATTEN**

P2 - Für allgemeine Zwecke im Trockenbereich

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
8	2800 x 2070		m²			
10	2800 x 2070		m²			
10	4100 x 2070		m²			
13	2800 x 2070		m²			
13	4100 x 2070		m²			
16	2800 x 2070		m²			
16	4100 x 2070		m²		•	
19	2800 x 2070		m²			
19	4100 x 2070		m²			
22	2800 x 2100		m²			
22	4100 x 2070		m²		•	
22	5610 x 2070		m²		•	
25	2800 x 2070		m²			
25	4100 x 2070		m²		•	
28	2800 x 2070		m²			
28	4100 x 2070		m²			
32	2800 x 2070		m²			
38	2800 x 2070		m²			
38	4100 x 2070		m²			



# SPANPLATTEN feuchtebeständig



#### SPANPLATTEN Feuchtebeständig P3

P3 E1 - Zur Verwendung im Feuchtbereich

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
10	2800 x 2070		m²			
13	2800 x 2070		m²			
16	2800 x 2070		m²			
19	2800 x 2070		m²			
19	4100 x 2070		m²			
22	2800 x 2070		m²			
22	4100 x 2070		m²			
25	2800 x 2070		m²			
28	2800 x 2070		m²			
38	2800 x 2070		m²			
38	4100 x 2070		m²		••••	

#### SPANPLATTEN Feuchtebeständig N+F P3

P3 - Zur Verwendung im Feuchtbereich  $\cdot$  für nicht tragende Zwecke  $\cdot$  Nut + Feder

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
10	2050 x 925		m²			
13	2050 x 925		m²			
16	2050 x 925		m²			
19	2050 x 925		m²			
22	2050 x 925		m²			
25	2050 x 925		m²			
28	2050 x 925		m²			
38	2050 x 925		m²			

#### SPANPLATTEN N+F P5

Span P5 - Zur Verwendung im Feuchtbereich  $\cdot$  für tragende Zwecke  $\cdot$  Nut + Feder

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per Rottaler	Allgäuer	Inntaler
12	2050 x 930	Spanplatte N+F P5 E1	m²		
16	2050 x 930	Spanplatte N+F P5 E1	m²		
19	2050 x 930	Spanplatte N+F P5 E1	m²		
22	2050 x 930	Spanplatte N+F P5 E1	m²		
25	2050 x 930	Spanplatte N+F P5 E1	m²		
28	2050 x 930	Spanplatte N+F P5 E1	m²		
38	2050 x 930	Spanplatte N+F P5 E1	m²		





# MDF ROH



#### MDF ROH

MDF roh  $\cdot$  P2

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
8	2800 x 2070	m²			
8	4100 x 2070	m²			
10	2800 x 2070	m²			
10	4100 x 2070	m²			
12	2800 x 2070	m²			
12	4100 x 2070	m²			
16	2800 x 2070	m²			
16	4100 x 2100	m²			
19	2800 x 2070	m²			
19	4100 x 2070	m <sup>2</sup>			
22	2800 x 2070	m²			
22	4100 x 2070	m <sup>2</sup>			
25	2800 x 2070	m <sup>2</sup>	•		
25	4100 x 2070	m <sup>2</sup>			
28	2800 x 2070	m²			
28	4100 x 2070	m <sup>2</sup>			
30	2800 x 2070	m²			
30	4100 x 2070	m²			
38	2800 x 2070	m²			
38	4100 x 2070	m²			



## MDF ROH HDF/Hartfaser · mit Grundierfolie

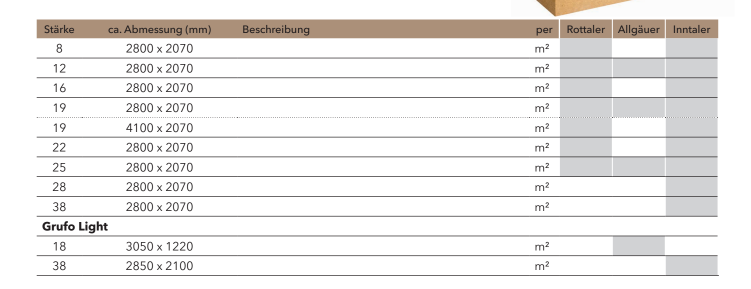


#### MDF ROH - HDF/Hartfaser

MDF roh · P2 E1 verleimt

	MDI TOTI TEET VEHEIME					
Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
3	2800 x 2070	HDF	m²			
4	2800 x 2070	HDF	m²			
5	2800 x 2070	HDF	m²			
6	2800 x 2070	HDF	m²			
HDF Fib	ranor					
3	2850 x 2100	HDF Fibranor - kalibriert u. verzugsarm	m²			
4	2850 x 2100	HDF Fibranor - kalibriert u. verzugsarm	m²			
Hartfase	er roh					
3	2820 x 2070		m²			
4	2820 x 2070		m²			
4	5640 x 2150		m²			
5	2820 x 2070		m²			
6	2820 x 2070		m²			
Möbelri	ickwand weiß einseit	ig				
3	2800 x 2070		m²			
5	2800 x 2070		m²			

#### MDF mit Grundierfolie







## MDF mit Grundierfolie "TOP" Melaminharzoberfläche

Weiß Melaminharzbeschichtet für Hochglanzlackierungen etc.



Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
10	2800 x 2070		m²			
12	2800 x 2070		m²			
16	2800 x 2070		m²			
19	2800 x 2070		m²			
22	2800 x 2070		m²			
25	2800 x 2070		m²			
30	2800 x 2070		m²			
38	2800 x 2070		m²			

## MDF geschlitzt



Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
10	3050 x 1220	längs geschlitzt	m²			
10	1220 x 3050	quer geschlitzt	m²			

## MDF roh schwarz durchgefärbt



Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
10	2850 x 2100		m²			
16	2850 x 2100		m²			
19	2850 x 2100		m²			
19	4150 x 2100		m²			
25	2850 x 2100		m²			

## MDF V313 feuchtebeständig mit Grundierfolie



Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	2850 x 2100		m²			
22	2850 x 2100		m²			



## **MDF**



#### MDF exterior

Wasserfest für die Außenanwendung - Witterungschutz notwendig

	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	idanig vincerangeende neemendig				
Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
9	2440 x 1220		m²			
18	2440 x 1220		m²			



#### **MDF** Mediland

100% Pinie ·Heller Farbton · werkzeugschonend ·gleichmäßig dicht

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
12	3660 x 2200		m²			
16	3660 x 2200		m²			
19	3660 x 2200		m²			
25	3660 x 2200		m²			
30	3660 x 2200		m²			

### MDF E1 Fibralac

Tiefzieh + Tieffräsqualität

					· ·	
r Inntaler	Allgäuer	Rottaler	per	Beschreibung	ca. Abmessung (mm)	Stärke
			m²		2850 x 2100	19
			m²		3660 x 2100	19
			m²		3660 x 2100	25
			m²	mit Grundierfolie	3660 x 2100	19
			m²	mit Grundierfolie	3660 x 2100	22
			m²	mit Grundierfolie	3660 x 2100	25
			m²	mit Grundierfolie	3660 x 2100	22

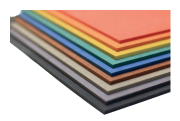
## HDF mit Alueinlage

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
4,5	2150 x 1050	Hartfaser mit Alu Einlage - nicht wasserfest	m²			
6,3	2500 x 1250	HDF mit Alu Einlage wasserfest verleimt*	m²			

<sup>\*</sup> Kantenversiegelung oder Anleimer notwendig







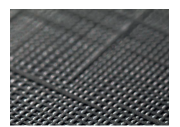
# MDF - FORESCOLOR farbig durchgefärbt

MDF roh · P2 E1 verleimt

5       2440 x 1830       Black       m²         8       2440 x 1830       Black       m²         12       2440 x 1830       Black       m²         16       2440 x 1830       Black       m²         19       2440 x 1830       Black       m²         19       3050 x 1220       Black       m²         5       2440 x 1830       Light Grey       m²         12       2440 x 1830       Light Grey       m²         16       2440 x 1830       Light Grey       m²         16       2440 x 1830       Light Grey       m²         19       2440 x 1830       Light Grey       m²         19       3050 x 1220       Light Grey       m²         19       3050 x 1220       Grey       m²         240 x 1830       Grey       m²         12       2440 x 1830       Grey       m²         12       2440 x 1830       Grey       m²         16       2440 x 1830       Grey       m²         19       2440 x 1830       Red       m²         19       2440 x 1830       Red       m²         2440 x 1830       Orange       m²	Allgäuer	Inntaler
12       2440 x 1830       Black       m²         16       2440 x 1830       Black       m²         19       2440 x 1830       Black       m²         19       3050 x 1220       Black       m²         19       3050 x 1220       Black       m²         2440 x 1830       Light Grey       m²         12       2440 x 1830       Light Grey       m²         19       2440 x 1830       Light Grey       m²         19       3050 x 1220       Light Grey       m²         19       3050 x 1220       Grey       m²         2440 x 1830       Grey       m²         12       2440 x 1830       Grey       m²         12       2440 x 1830       Grey       m²         16       2440 x 1830       Grey       m²         19       2440 x 1830       Grey       m²         19       2440 x 1830       Grey       m²         240 x 1830       Red       m²         19       2440 x 1830       Red       m²         2440 x 1830       Orange       m²         5       2440 x 1830       Orange       m²         19		
16       2440 x 1830       Black       m²         19       2440 x 1830       Black       m²         19       3050 x 1220       Black       m²         5       2440 x 1830       Light Grey       m²         8       2440 x 1830       Light Grey       m²         12       2440 x 1830       Light Grey       m²         19       2440 x 1830       Light Grey       m²         19       3050 x 1220       Light Grey       m²         19       3050 x 1220       Grey       m²         12       2440 x 1830       Grey       m²         12       2440 x 1830       Grey       m²         16       2440 x 1830       Grey       m²         16       2440 x 1830       Grey       m²         19       2440 x 1830       Grey       m²         240 x 1830       Red       m²         19       2440 x 1830       Red       m²         19       2440 x 1830       Red       m²         240 x 1830       Orange       m²         3       2440 x 1830       Orange       m²         4       240 x 1830       Orange       m²		-
19       2440 x 1830       Black       m²         19       3050 x 1220       Black       m²         5       2440 x 1830       Light Grey       m²         8       2440 x 1830       Light Grey       m²         12       2440 x 1830       Light Grey       m²         16       2440 x 1830       Light Grey       m²         19       3050 x 1220       Light Grey       m²         5       3050 x 1220       Grey       m²         8       2440 x 1830       Grey       m²         12       2440 x 1830       Grey       m²         16       2440 x 1830       Grey       m²         19       2440 x 1830       Red       m²         8       2440 x 1830       Red       m²         19       2440 x 1830       Red       m²         19       2440 x 1830       Red       m²         240 x 1830       Orange       m²         3       2440 x 1830       Orange       m²         4       2440 x 1830       Orange       m²         5       2440 x 1830       Orange       m²         5       2440 x 1830       Orange       m²		-
19 3050 x 1220 Black m²  5 2440 x 1830 Light Grey m²  8 2440 x 1830 Light Grey m²  12 2440 x 1830 Light Grey m²  14 2440 x 1830 Light Grey m²  16 2440 x 1830 Light Grey m²  19 2440 x 1830 Light Grey m²  19 3050 x 1220 Light Grey m²  5 3050 x 1220 Grey m²  8 2440 x 1830 Grey m²  12 2440 x 1830 Grey m²  12 2440 x 1830 Grey m²  15 3050 x 1220 Grey m²  8 2440 x 1830 Grey m²  16 2440 x 1830 Grey m²  17 2440 x 1830 Grey m²  18 2440 x 1830 Red m²  19 2440 x 1830 Orange m²  5 2440 x 1830 Orange m²  19 2440 x 1830 Orange m²  5 2440 x 1830 Orange m²  5 2440 x 1830 Orange m²  5 2440 x 1830 Green m²  8 2440 x 1830 Green m²  8 2440 x 1830 Green m²	····•	
5       2440 x 1830       Light Grey       m²         8       2440 x 1830       Light Grey       m²         12       2440 x 1830       Light Grey       m²         16       2440 x 1830       Light Grey       m²         19       2440 x 1830       Light Grey       m²         19       3050 x 1220       Light Grey       m²         5       3050 x 1220       Grey       m²         8       2440 x 1830       Grey       m²         12       2440 x 1830       Grey       m²         16       2440 x 1830       Grey       m²         19       2440 x 1830       Red       m²         5       2440 x 1830       Red       m²         19       2440 x 1830       Red       m²         5       2440 x 1830       Orange       m²         8       2440 x 1830       Orange       m²         19       2440 x 1830       Yellow       m²         8       2440 x 1830       Yellow       m²         19       2440 x 1830       Green       m²         8       2440 x 1830       Green       m²         9       2440 x 1830 <td< td=""><td></td><td>•</td></td<>		•
8       2440 x 1830       Light Grey       m²         12       2440 x 1830       Light Grey       m²         16       2440 x 1830       Light Grey       m²         19       2440 x 1830       Light Grey       m²         19       3050 x 1220       Light Grey       m²         5       3050 x 1220       Grey       m²         8       2440 x 1830       Grey       m²         12       2440 x 1830       Grey       m²         16       2440 x 1830       Grey       m²         19       2440 x 1830       Red       m²         19       2440 x 1830       Red       m²         19       2440 x 1830       Red       m²         2440 x 1830       Orange       m²         19       2440 x 1830       Orange       m²         2440 x 1830       Orange       m²         5       2440 x 1830       Orange       m²         19       2440 x 1830       Orange       m²         5       2440 x 1830       Orange       m²         19       2440 x 1830       Green       m²         20       2440 x 1830       Green       m²		•
8       2440 x 1830       Light Grey       m²         12       2440 x 1830       Light Grey       m²         16       2440 x 1830       Light Grey       m²         19       2440 x 1830       Light Grey       m²         19       3050 x 1220       Light Grey       m²         5       3050 x 1220       Grey       m²         8       2440 x 1830       Grey       m²         12       2440 x 1830       Grey       m²         16       2440 x 1830       Grey       m²         19       2440 x 1830       Red       m²         19       2440 x 1830       Red       m²         19       2440 x 1830       Orange       m²         2440 x 1830       Orange       m²         19       2440 x 1830       Orange       m²         2440 x 1830       Yellow       m²         19       2440 x 1830       Yellow       m²         2440 x 1830       Green       m²         3       2440 x 1830       Green       m²         4       2440 x 1830       Green       m²		
12       2440 x 1830       Light Grey       m²         16       2440 x 1830       Light Grey       m²         19       2440 x 1830       Light Grey       m²         19       3050 x 1220       Light Grey       m²         5       3050 x 1220       Grey       m²         8       2440 x 1830       Grey       m²         12       2440 x 1830       Grey       m²         16       2440 x 1830       Grey       m²         19       2440 x 1830       Red       m²         8       2440 x 1830       Red       m²         19       2440 x 1830       Orange       m²         5       2440 x 1830       Orange       m²         19       2440 x 1830       Orange       m²         5       2440 x 1830       Orange       m²         19       2440 x 1830       Yellow       m²         19       2440 x 1830       Yellow       m²         2440 x 1830       Green       m²         19       2440 x 1830       Green       m²         2440 x 1830       Green       m²	···· •	-
16       2440 x 1830       Light Grey       m²         19       2440 x 1830       Light Grey       m²         19       3050 x 1220       Light Grey       m²         5       3050 x 1220       Grey       m²         8       2440 x 1830       Grey       m²         12       2440 x 1830       Grey       m²         16       2440 x 1830       Grey       m²         19       2440 x 1830       Grey       m²         8       2440 x 1830       Red       m²         19       2440 x 1830       Red       m²         19       2440 x 1830       Orange       m²         8       2440 x 1830       Orange       m²         19       2440 x 1830       Orange       m²         19       2440 x 1830       Yellow       m²         8       2440 x 1830       Yellow       m²         19       2440 x 1830       Yellow       m²         5       2440 x 1830       Green       m²         19       2440 x 1830       Green       m²         19       2440 x 1830       Green       m²         2440 x 1830       Green       m² </td <td><b>.</b></td> <td></td>	<b>.</b>	
19       2440 x 1830       Light Grey       m²         19       3050 x 1220       Light Grey       m²         5       3050 x 1220       Grey       m²         8       2440 x 1830       Grey       m²         12       2440 x 1830       Grey       m²         16       2440 x 1830       Grey       m²         19       2440 x 1830       Red       m²         8       2440 x 1830       Red       m²         19       2440 x 1830       Red       m²         5       2440 x 1830       Orange       m²         8       2440 x 1830       Orange       m²         8       2440 x 1830       Orange       m²         19       2440 x 1830       Yellow       m²         8       2440 x 1830       Yellow       m²         19       2440 x 1830       Yellow       m²         5       2440 x 1830       Green       m²         19       2440 x 1830       Green       m²         19       2440 x 1830       Green       m²         19       2440 x 1830       Green       m²         2440 x 1830       Green       m²	··· •·····	•
19       3050 x 1220       Light Grey       m²         5       3050 x 1220       Grey       m²         8       2440 x 1830       Grey       m²         12       2440 x 1830       Grey       m²         16       2440 x 1830       Grey       m²         19       2440 x 1830       Red       m²         8       2440 x 1830       Red       m²         19       2440 x 1830       Red       m²         5       2440 x 1830       Orange       m²         8       2440 x 1830       Orange       m²         19       2440 x 1830       Orange       m²         5       2440 x 1830       Yellow       m²         8       2440 x 1830       Yellow       m²         19       2440 x 1830       Yellow       m²         5       2440 x 1830       Green       m²         5       2440 x 1830       Green       m²         19       2440 x 1830       Green       m²         8       2440 x 1830       Green       m²	···· •	-
5       3050 x 1220       Grey       m²         8       2440 x 1830       Grey       m²         12       2440 x 1830       Grey       m²         16       2440 x 1830       Grey       m²         19       2440 x 1830       Red       m²         8       2440 x 1830       Red       m²         19       2440 x 1830       Red       m²         5       2440 x 1830       Orange       m²         8       2440 x 1830       Orange       m²         19       2440 x 1830       Orange       m²         5       2440 x 1830       Yellow       m²         8       2440 x 1830       Yellow       m²         19       2440 x 1830       Yellow       m²         5       2440 x 1830       Green       m²         8       2440 x 1830       Green       m²         8       2440 x 1830       Green       m²         9       2440 x 1830       Green       m²         19       2440 x 1830       Green       m²         19       2440 x 1830       Green       m²         19       2440 x 1830       Green       m²	··· •····	
8       2440 x 1830       Grey       m²         12       2440 x 1830       Grey       m²         16       2440 x 1830       Grey       m²         19       2440 x 1830       Grey       m²         5       2440 x 1830       Red       m²         19       2440 x 1830       Red       m²         5       2440 x 1830       Orange       m²         8       2440 x 1830       Orange       m²         19       2440 x 1830       Orange       m²         5       2440 x 1830       Yellow       m²         8       2440 x 1830       Yellow       m²         19       2440 x 1830       Yellow       m²         5       2440 x 1830       Green       m²         8       2440 x 1830       Green       m²         8       2440 x 1830       Green       m²		
16       2440 x 1830       Grey       m²         19       2440 x 1830       Grey       m²         5       2440 x 1830       Red       m²         8       2440 x 1830       Red       m²         19       2440 x 1830       Orange       m²         5       2440 x 1830       Orange       m²         19       2440 x 1830       Orange       m²         5       2440 x 1830       Yellow       m²         8       2440 x 1830       Yellow       m²         19       2440 x 1830       Yellow       m²         5       2440 x 1830       Green       m²         8       2440 x 1830       Green       m²         8       2440 x 1830       Green       m²         9       2440 x 1830       Green       m²         19       2440 x 1830       Green       m²		•
19       2440 x 1830       Grey       m²         5       2440 x 1830       Red       m²         8       2440 x 1830       Red       m²         19       2440 x 1830       Orange       m²         5       2440 x 1830       Orange       m²         19       2440 x 1830       Orange       m²         5       2440 x 1830       Yellow       m²         8       2440 x 1830       Yellow       m²         19       2440 x 1830       Yellow       m²         5       2440 x 1830       Green       m²         8       2440 x 1830       Green       m²         8       2440 x 1830       Green       m²         8       2440 x 1830       Green       m²         19       2440 x 1830       Green       m²          19       2440 x 1830       Green       m²		•
5       2440 x 1830       Red       m²         8       2440 x 1830       Red       m²         19       2440 x 1830       Orange       m²         5       2440 x 1830       Orange       m²         8       2440 x 1830       Orange       m²         19       2440 x 1830       Yellow       m²         8       2440 x 1830       Yellow       m²         19       2440 x 1830       Yellow       m²         5       2440 x 1830       Green       m²         8       2440 x 1830       Green       m²         8       2440 x 1830       Green       m²         8       2440 x 1830       Green       m²         9       2440 x 1830       Green       m²         19       2440 x 1830       Green       m²         19       2440 x 1830       Green       m²	····•	-
8       2440 x 1830       Red       m²         19       2440 x 1830       Red       m²         5       2440 x 1830       Orange       m²         8       2440 x 1830       Orange       m²         19       2440 x 1830       Orange       m²         5       2440 x 1830       Yellow       m²         8       2440 x 1830       Yellow       m²         19       2440 x 1830       Green       m²         8       2440 x 1830       Green       m²         19       2440 x 1830       Green       m²         19       2440 x 1830       Green       m²		-
19       2440 x 1830       Red       m²         5       2440 x 1830       Orange       m²         8       2440 x 1830       Orange       m²         19       2440 x 1830       Orange       m²         5       2440 x 1830       Yellow       m²         8       2440 x 1830       Yellow       m²         19       2440 x 1830       Green       m²         8       2440 x 1830       Green       m²         8       2440 x 1830       Green       m²         19       2440 x 1830       Green       m²		
5       2440 x 1830       Orange       m²         8       2440 x 1830       Orange       m²         19       2440 x 1830       Orange       m²         5       2440 x 1830       Yellow       m²         8       2440 x 1830       Yellow       m²         19       2440 x 1830       Green       m²         8       2440 x 1830       Green       m²         19       2440 x 1830       Green       m²         19       2440 x 1830       Green       m²	***************************************	
8       2440 x 1830       Orange       m²         19       2440 x 1830       Orange       m²         5       2440 x 1830       Yellow       m²         8       2440 x 1830       Yellow       m²         19       2440 x 1830       Yellow       m²         5       2440 x 1830       Green       m²         8       2440 x 1830       Green       m²         19       2440 x 1830       Green       m²         19       2440 x 1830       Green       m²	•	
19     2440 x 1830     Orange     m²       5     2440 x 1830     Yellow     m²       8     2440 x 1830     Yellow     m²       19     2440 x 1830     Yellow     m²       5     2440 x 1830     Green     m²       8     2440 x 1830     Green     m²       19     2440 x 1830     Green     m²		
5 2440 x 1830 Yellow m² 8 2440 x 1830 Yellow m² 19 2440 x 1830 Yellow m² 5 2440 x 1830 Green m² 8 2440 x 1830 Green m² 19 2440 x 1830 Green m² 19 2440 x 1830 Green m²		
8       2440 x 1830       Yellow       m²         19       2440 x 1830       Yellow       m²         5       2440 x 1830       Green       m²         8       2440 x 1830       Green       m²         19       2440 x 1830       Green       m²		
19       2440 x 1830       Yellow       m²         5       2440 x 1830       Green       m²         8       2440 x 1830       Green       m²         19       2440 x 1830       Green       m²		
5     2440 x 1830     Green     m²       8     2440 x 1830     Green     m²       19     2440 x 1830     Green     m²		
8 2440 x 1830 Green m <sup>2</sup> 19 2440 x 1830 Green m <sup>2</sup>		
19 2440 x 1830 Green m²	<u>.</u>	
5 2440 v 1830 Blue m <sup>2</sup>		
3 2440 X 1000 Blue III	<b>.</b>	•
8 2440 x 1830 Blue m²		
19 2440 x 1830 Blue m²		
5 2440 x 1830 Brown m <sup>2</sup>	····•	
8 2440 x 1830 Brown m²		•
19 2440 x 1830 Brown m²		



# MDF durchgefärbt - Forescolor mit Textur



#### MDF - FORESCOLOR mit Struktur

MDF roh · P2 E1 verleimt

TVIDI 12 ET VEHEIIII	Caralas	an Alexander (man)	Danahara ila uran		Dattalon	۸ ۱۱ م. ۳۰۰۰	lantale:
	Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
				m²			
	9	2440 x 1220	Fabric Black	$m^2$			
				m²			
				m²			
10000	9	2440 x 1220	Ocean Black	m²			
				m²			
				m²			
	9	2440 x 1220	Classic Wood Black	$m^2$			
				m²			
				m²			
	9	2440 x 1220	Fabric Light Grey	m²			
				m²			
				m²			
	9	2440 x 1220	Ocean Light Grey	m²			
				$m^2$			
				m²			
	9	2440 x 1220	Classic Wood Light	m²			
			Grey	m²			



FORESCOLOR ist eine innovative durchgefärbte Holzfaserplatte mit herausragenden mechanischen Eigenschaften.

- feuchtigkeitsbeständig größerer innerer Zusammenhalt
- höherer mechanischer Widerstand
- kann dreidimensional u. maschinell verarbeitet werden
- größere Biegefestigkeit leicht zu veredeln werkzeugschonend

#### Anwendungen:

Wandverkleidungen • Decken • Böden • Türen Möbel Designobjekte • Messestände • Verkaufsräume • Dekorative Paneele • Spielzeug uvm.





## **TISCHLERPLATTEN**



#### **TISCHLERPLATTEN STAB**

IF 20 Verleimui	na
-----------------	----

F 20 Verieimung	Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Tipla STAB Gabun oder ähnlich							
	13	5200 x 2070		m <sup>2</sup>			
	16	5200 x 2070		m²			
	19	5200 x 2070		m²			
	22	5200 x 2070		m²			
	25	5200 x 2070		m²			
	28	5200 x 2070		m²			
	30	5200 x 2070		m²			
	38	5200 x 2070		m²			
Tipla STAB mit Spandeck							
	19	5200 x 2070		m²		-	
	25	5200 x 2070		m²			
Tipla STAB mit HDF Deck							
	19	5200 x 2070		m²			
	25	5200 x 2070		m²			
	28	5200 x 2070		m²			
	38	5200 x 2070		m²			
Tipla STAB weiß (RAL 9010)							
	19	2800 x 2070	Dekor weiß matt	m²			
	19	2800 x 2070	Dekor weiß perl	m²			
	25	2800 x 2070	Dekor weiß matt	m²			
Tipla STAB Birke/Erle/Pappe	ldeck 5-f	ach - Kleinformat					
	18	1250 x 2500		m²			
	22	1250 x 2500		m²			
Ma	25	1250 x 2500		m²			



#### TISCHLERPLATTEN STAB LIGHT

IF 20 Verleimung

	Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler A	Allgäuer	Inntaler
Tipla STAB LIGHT Decks Gab	un oder ä	ihnlich					
	19	5600 x 2070	Deck Gabun o.ä.	m²			
	22	5600 x 2070	Deck Gabun o.a.	m²			
	25	5600 x 2070	Deck Gabun o.ä.	m²			
Tipla STAB LIGHT mit Grundi	erfolie						
	16	5600 x 2050	mit Grundierfolie	m²			
	19	5600 x 2050	mit Grundierfolie	m²			
Tipla STAB LIGHT mit HDF De	eck						
	19	5600 x 2070	HDF-Deck	m²			
	25	5600 x 2070	HDF-Deck	m²			
Tipla STAB LIGHT Cross Core	· Mittella	nge Fichte · Aufbau ST	AE/STAB/STAE				
	40	5600 x 2070	Mittellage Fichte	m²			
Tipla STAB LIGHT Cross Core	· Mittella	nge Albasia Aufbau · S	TAB/STAB/STAB				
	40	5600 x 2070		m²			
	50	2800 x 2070		m²			
	50	5600 x 2070		m²			

# TISCHLERPLATTEN STÄBCHEN STAE

IF 20 Verleimung Decks Gabun oder ähnlich

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
13	5200 x 2070		m²			
16	5200 x 2070		m²			
19	5200 x 2070		m²			
22	5200 x 2070		m²			
25	5200 x 2070		m²			
28	5200 x 2070		m²			
30	5200 x 2070		m²			
38	5200 x 2070		m²			
40	5200 x 2070		m²			
42	5200 x 2070		m²			





## TISCHLERPLATTEN / SPERRHOLZPLATTEN

#### TISCHLERPLATTEN STÄBCHEN STAE Türkern

IF 20 Verleimung Decks Gabun oder ähnlich

	Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	38	1020 x 2150		m²			
	40	1020 x 2150		m²			
	42	1020 x 2150		m²			
三元 经债券 使补贴 计 从下	50	1020 x 2150		m²			
	54	1020 x 2150		m²			

#### SPERRHOLZPLATTEN PAPPEL HELL

IF 20 Verleimung für Innen  $\cdot$  einseitig gebleicht

	Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Qualität AB/BB							
	3	2520 x 1720		m²			
	4	2520 x 1720		m²			
	5	2520 x 1720		$m^2$			
	6	2520 x 1720		m²			
	8	2520 x 1720		m²			
	10	2520 x 1720		m²			
	12	2520 x 1720		m²			
	15	2520 x 1720		m²			
	18	2520 x 1720		m²			
	27,6	2520 x 1720		m²			
	-						
Qualität B/BB							
	5	2520 x 1720		m²			
	6	2520 x 1870		m²			
	8	2520 x 1720		m²			
Multilight							
	19	3100 x 2100	beidseitig HDF - Deck	$m^2$			
	25	3100 x 2100	beidseitig HDF - Deck	m²			
	30	3100 x 2100	beidseitig HDF - Deck	m²			



# **SPERRHOLZPLATTEN**

#### **SPERRHOLZPLATTEN**

IF 20 Verleimung · Qualität B/BB

IF 20 Verleimung · Qualität B	3/BB						
	Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Gabun							
	4	2500 x 1700		m²			
	12	2500 x 1700		m²			
Buche SF Schälfurnier							
	4	2200 / 2520 x 1220		m²			
	5	2200 / 2440 x 1250		m²			
	6	2200 / 2440 x 1250		m²			
	8	2200 x 1220		m²			
	10	2200 x 1220		m²			
	12	2200 / 2440 x 1220		m²			
Birke							
	3	1525 x 1525		m²			
	4	1525 x 1525		m²	·		
	5	1525 x 1525		m²			
	6	1525 x 1525		m²			
	8	1525 x 1525		m²			
	8						





#### SPERRHOLZPLATTEN WASSERFEST

Ceiba o.ä. · Qualität B/BB · Mittellage Pappel · Verleimung AW 100

	11 3					
Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
4	2500 x 1700	Fu-AW	m²			
5	2500 x 1700	Fu-AW	m²			
6	2500 x 1700	Fu-AW	m²			
8	2500 x 1700	Fu-AW	m²			
10	2500 x 1700	Fu-AW	m²			
12	2500 x 1700	Fu-AW	m²			
15	2500 x 1700	Fu-AW	m²			
18	2500 x 1700	Fu-AW	m²			
22	2500 x 1700	Fu-AW	m²			
25	2500 x 1700	Fu-AW	m²			

### BIEGESPERRHOLZ - Ceiba o.Ä.

Qualtität B/BB · Verleimung IF

	Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	6,5	1220 x 2520	Fu - Ceiba querfurniert	m²			
	6,5	2520 x 1220	Fu - Ceiba längsfurniert	m²			

#### **VERPACKUNGSSPERRHOLZ ELLIOTIS PINE**

Das preiswerte Kistensperrholz · Qualtität C+/C WBP verleimt

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
12	2500 x 1250		m²			
15	2500 x 1250		m²			
20	2500 x 1250		m²			
24	2500 x 1250		m²			



#### **MULTIPLEXPLATTEN** - Buche

Buche durch und durch · Qualität B/BB · Verleimung IF20

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Schälfurnier Qualität B/BB - Decks län	gs fehlerfrei					
15	2500 x 1500		m²			
18	2500 x 1500		m²			
20	2500 x 1500		m²			
25	2500 x 1500		m²			
30	2500 x 1500		m²			
35	2500 x 1500		m²			
40	2500 x 1500		m²			
50	2500 x 1500		m²			
Messerfurnier Buche Qualtät B/BB						
18	2500 x 1500		m²			





#### **BAU BUCHE PANEEL**

Furnierlagen senkrecht zur Oberfläche

Si	tärke ca. Abı	messung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	45 10	80 x 3600	Fineline				

BauBuche Paneel zeigt die Furnierlagen senkrecht zur Oberfläche und eignet sich als Tischplatte, robuste Arbeitsfläche, Decken-und Wandverkleidung, Treppenstufe sowie als eleganter Holzboden mit der Härte eines Industriefußbodens. BauBuche Paneele können wie massives Laubholz bearbeitet werden und sind durch das schöne Furnierlagenbild prädestiniert für sichtbare Anwendungen. Die geschliffenen Oberflächen lassen sich zudem sehr gut weiter veredeln.

Für konstruktive Anwendungen bieten wir Ihnen gerne den entsprechenden GL 70 Träger an:
Der Träger BauBuche GL70 wird aus 40 mm starken Buchenfurnier-schichtholz-Lamellen durch Verkleben, ähnlich wie
Brettschichtholz, hergestellt. Dank seiner hohen Festigkeit ermöglicht der BauBuche GL70 schlanke Konstruktionen für hohe
Lasten und große Spannweiten. Außerdem besticht dieser neue Hochleistungsträger durch eine moderne Optik, die durch
astfreie Buchenholzoberflächen und das feine Furnierlagenbild geprägt ist.





## **MULTIPLEXPLATTEN**

## MULTIPLEXPLATTEN - BIRKE d+d Decks quer

Birke durch und durch · Qualität BB/BB · Schälfurnier · Verleimung BFU 100

	Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Decks quer - teilweise mit Schi	ffchen						
	4	1500 x 3000		m²			
	6,5	1250 x 2500		m²			
	6,5	1500 x 3000		m²	•		
•	9	1500 x 3000		m²			
······································	12	1500 x 3000		m²	•		
	15	1250 x 2500		m²			
	15	1500 x 3000		m²	•		
	15	2020 x 4100		m²	•		
	18	1250 x 2500		m²			
	18	1500 x 3000		m²	•		
	18	2020 x 4100		m²			
	21	1250 x 2500		m²			
•	21	1500 x 3000		m²			
······································	21	2020 x 4100		m²			
	24	1250 x 2500		m²			
••••	24	1500 x 3000		m²	•		
	27	1500 x 3000		m²			
	30	1250 x 2500		m²			
••••	30	1500 x 3000		m²			
	40	1500 x 3000		m²			
	50	1500 x 3000		m²			

## MULTIPLEXPLATTEN - BIRKE d+d Decks längs

Birke durch und durch  $\cdot$  Qualität BB/BB  $\cdot$  Schälfurnier  $\cdot$  Verleimung BFU 100

	Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Decks längs S/BB							
	9	2500 x 1250		m²			
	9	1500 x 3000		m²			
	12	1500 x 3000		m²			
	18	1500 x 3000		m²			
	21	2500 x 1250		m²			
	21	1500 x 3000		m²			
	24	2500 x 1250		m²			
	30	2500 x 1250		m²			
	40	2500 x 1250		m²			
	-						



## **MULTIPLEXPLATTEN**

# MULTIPLEXPLATTEN - BIRKE Schälfurnier mit Eukalyptus-Mittellage, Decks längs

Qualität BB/BB · Schälfurnier · Verleimung BFU 100

	Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Decks längs BB/BB							
	4	2500 x 1220		m²			
	6,5	2500 x 1220		m²			
	9	2500 x 1220		m²			
	12	2500 x 1220		m²			
	15	2500 x 1220		m²			
	18	2500 x 1220		m²			
	21	2500 x 1220		m²			
	24	2500 x 1220		m²			
	27	2500 x 1220		m²			
	30	2500 x 1220		m²			

## MULTIPLEXPLATTEN - BIRKE beschichtet

Trägerplatte Birke Multiplex melamin beschichtet

	Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntale
Multiplex Birke melami	n weiß beschi	chet PP (ähnlich RAL 9	9010)				
	9	3000 x 1500	weiß beschichtet PP	m²			
	15	3000 x 1500	weiß beschichtet PP	m²			
	18	3000 x 1500	weiß beschichtet PP	m²			
Multiplex Birke Melami	n grau beschi	chtet PP (ähnlich RAL	7035)				
	9	3000 x 1500	grau beschichtet PP	m²			
	18	3000 x 1500	grau beschichtet PP	m²			
Multiplex Birke Melami	n schwarz bes	schichtet PP (ähnlich R	AL 9011)				
	18	3000 x 1500	schwarz beschichtet PP	m²			
Multiplex Birke beidseit	tig HPL weiß l	K101 PE					
	19,6	3050 x 1300	beidseitig HPL weiß	m²			

Multiplexplatten mit Messerfurnier siehe Seite 61







#### LISOCORE LEICHTBAUPLATTE



Außergewöhnlich hohe Tragkraft bei geringem Eigengewicht 340 kg/m³

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Decksch	icht MDF roh					
19	2800 x 2070		m²			
38	2800 x 2070		m²			
50	2800 x 2070		m²			

#### Deckschicht melamin beschichtet Standard weiß K0101/SM

mit Birke Multiplex-Riegel (2070 x 95 mm) auf beiden Seiten für sämtliche höchstanspruchsvolle Befestigungssyteme

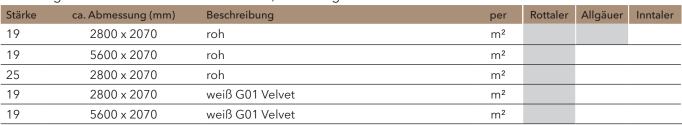
40	2800 x 2070	Schiebetürrohling mit Riegel!	m²	
19	2800 x 2070		m²	
25	2800 x 2070		m²	
38	2800 x 2070		m²	
50	2800 x 2070		m²	



- Geringes Eigengewicht
- optimierte Tragwirkung
- hohe Verbundfestigkeit
- hohe Biegefestigkeit
- geringe Kriechneigung
- hohe Dimensionsstabilität
- hohe Kantenstabilität
- geringe Dickentoleranz
- gute Planlage
- zweidimensional formbar
- Hohlräume innerhalb der Kernstruktur dienen als Installationsebenen











# **LEICHTBAUPLATTEN**



## MDF mit Grundierfolie Light

Gewicht 360 kg/m³

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
18	3050 x 1220		m²			
38	2850 x 2100		m²			

siehe auch Seite 40/41

# Leichtspanplatte E1 /P1

Ca. 550 kg/m3

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
40	2820 x 2070	roh				





## **BRANDSCHUTZPLATTEN**



## MDF Fibrapan Ignifugo

schwer entflammbar gemäß Euroklasse B-s1, d0 · P2 ca. 640 kg/m³

		·				
Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
12	2850 × 2100	mit Grundierfolie	m²			
16	2800 x 2070	mit Grundierfolie	m²			
19	2800 x 2070	mit Grundierfolie	m²			
25	2800 x 2070	mit Grundierfolie	m²			
16	2850 x 2100	roh	m²			
19	2850 x 2100	roh	m²			
19	2850 x 2100	roh schwarz	m²			

#### NORIT BRANDSCHUTZPLATTE BSP G

nicht brennbarer Werkstoff ohne Beschichtung A1 nach DIN EN 13501-1

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler	
12,5	3030 x 1270		m²				
18	3030 x 1270		m²				

# XILOPAN PAPPELSPANPLATTEN 100% PAPPEL besonders hell und leicht

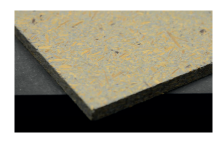


	<u> </u>		<u>' '</u>			
Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	2800 x 2070	schwer entflammbar B1				





## **BRANDSCHUTZPLATTEN**



#### ZEMENTGEBUNDENE SPANPLATTE

A2-s1, d0 nach EN 13501

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
10	3350x 1250	stumpf, roh	m²			
20	3350 x 1250	stumpf, roh	m²			
16	1250 x 625	Verlegespan N+F, geschliffen (Federmaß)	m²			
22	1250 x 625	Verlegespan N+F, geschliffen (Federmaß)	m²			

#### **PYROEX SPANPLATTE**

feuerhemmend B-s2, d0 nach EN13501-1)  $\cdot$  P2 ca. 640 kg/m³

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	2800 x 2070		m²			





# FILMBESCHICHTETE PLATTEN Siebdruckplatten



## SIEBDRUCKPLATTEN einseitig rau - einseitig glatt S/F

Finnische Birke durch und durch BFU 100 verleimt

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntale
9	2500 x 1250		m²			
9	2500 x 1500		m²		•	
12	2500 x 1250		m²			
12	2500 x 1500		m²		•	
15	2500 x 1250		m²			
15	2500 x 1500		m²			
18	2500 x 1250		m²			
18	2500 x 1500		m²			
21	2500 x 1250		m²			
21	2500 x 1500		m²			
24	2500 x 1250		m²			
24	2500 x 1500		m²			
27	2500 x 1500		m²			
30	2500 x 1500		m²			
40	2500 x 1250		m²			
Großfor	mat					
15	3000 x 1500		m²			
18	3000 x 1500		m²			
21	3000 x 1500		m²			
27	3000 x 1500		m²			
30	3000 x 1500		m²			
Carplex	Gigant					
	4000 / 4100 × 2000 / 202	)	m²			
18	4000 / 4100 × 2000 / 202	)	m²			
21	4000 / 4100 x 2000 / 202		m²			

Bitte achten Sie darauf, dass die Schnittkante gegen Feuchtigkeit geschützt werden muss - sonst keine Feuchtebeständigkeit > Seite 57 Kantenversiegelung

- rutschhemmender Belag im Fahrzeug und Waggonbau
- ♦ Boden- und Aufbauten in Industrie- und Lagertechnik, sowie für Bühnenbau, Balkonbau etc.



# FILMBESCHICHTETE PLATTEN Siebdruckplatten

# SIEBDRUCKPLATTEN mit Eukalyptus Mittellage - einseitig rau - einseitig glatt S/F



Eukalyptus Mittellage

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Starke	ca. Abiliessung (IIIII)	Describing	hei	Rottalei	Aligadei	IIIIItalei
9	2500 x 1250		m²			
12	3000 x 1500		m²			
12	2500 x 1250		m²			
15	2500 x 1250		m²			
18	2500 x 1250		m²			
21	2500 x 1250		m²			
24	2500 X 1250		m²			
27	2500 x 1250		m²			
27	2500 x 1250		m²			
30	2500 x 1250		m²			

Bitte achten Sie darauf, dass die Schnittkante gegen Feuchtigkeit geschützt werden muss - sonst keine Feuchtebeständigkeit

## Kantenversiegelung

Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
überstreichbar-dauerelastisch	310 ml			





## FILMBESCHICHTETE PLATTEN



# ${\it SCHALUNGSPLATTEN-beidseitig~glatt~F/F}$

Finnische Birke durch und durch BFU 100 verleimt

	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Dunkelb	oraun bis Schwarz					
4	2500 x 1250	asiatische Sperrholzmittellage!	m <sup>2</sup>			
6,5	3000 x 1500		m²			
8	2500 x 1250	asiatische Sperrholzmittellage!				
9	2500 x 1250		m²			
12	2500 x 1250		m²			
15	2500 x 1250		m²			
15	2700 x 1500		m²	•	•	
15	3000 x 1500		m²	•••••	•	
18	2500 x 1250		m²			
18	3000 x 1500		m²			•
21	2500 x 1500		m²			
6,5 9	2500 x 1250		m <sup>2</sup>			
9			•			
	2500 x 1250		m <sup>2</sup>			
12	2500 x 1250 2500 x 1250 2500 x 1250		m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>			
12 18	2500 x 1250 2500 x 1250 z - phenolbeschichtet		m² m²			
12 18 <b>Schwarz</b>	2500 x 1250 2500 x 1250		m²			
12 18 <b>Schwarz</b> 9 18	2500 x 1250 2500 x 1250 2 - phenolbeschichtet 2500 x 1250		m² m² m²			
12 18 <b>Schwarz</b> 9 18	2500 x 1250 2500 x 1250 2 - phenolbeschichtet 2500 x 1250 2500 x 1250		m² m² m²			
12 18 <b>Schwarz</b> 9 18 <b>Weiß - 1</b>	2500 x 1250 2500 x 1250 2 - phenolbeschichtet 2500 x 1250 2500 x 1250 melaminbeschichtet		m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>			
12 18 <b>Schwarz</b> 9 18 <b>Weiß - 1</b> 9	2500 x 1250 2500 x 1250 2 - phenolbeschichtet 2500 x 1250 2500 x 1250 melaminbeschichtet 2500 x 1250	1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>			
12 18 Schwarz 9 18 Weiß - 1 9	2500 x 1250 2500 x 1250 2 - phenolbeschichtet 2500 x 1250 2500 x 1250 melaminbeschichtet 2500 x 1250 2500 x 1250		m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>			

Bitte achten Sie darauf, dass die Schnittkante gegen Feuchtigkeit geschützt werden muss - sonst keine Feuchtebeständigkeit



## FILMBESCHICHTETE PLATTEN



# SCHALUNGSPLATTEN mit Eukalyptus Mittellage - beidseitig glatt F/F

Eukalyptus Mittellage

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
9	2500 x 1250		m²			
12	2500 x 1250		m²			
15	2500 x 1250		m²			
18	2500 x 1250		m²			
21	2500 x 1250		m²			

Bitte achten Sie darauf, dass die Schnittkante gegen Feuchtigkeit geschützt werden muss - sonst keine Feuchtebeständigkeit

## Kantenversiegelung

Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
überstreichbar-dauerelastisch	310 ml			



## **EDELFURNIERTE PLATTEN**



### SPANPLATTEN EDELFURNIERT

Trägerplatte SPAN P2 mit 0,6 mm Messerfurnier beidseitig  $\cdot$  Möbelplatte A/B  $\cdot$  schlicht gestürzt

rragerpiatte SPAN P2 mit 0,6				.TIIICITE			
	Beschreibung	Stärke	ca. Abmessung (mm)	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	Ahorn euro	9	2800 x 2070	m²	•	••••	
	Ahorn euro	16	2800 x 2070	m²		•	
	Ahorn euro	19	2800 x 2070	m²			
E PERSONAL PROPERTY.	Ahorn euro	26	2800 x 2070	m²			
	Maple (Ahorn kanad.)	9	2800 x 2070	m²		•••	
	Maple (Ahorn kanad.)	16	2800 x 2070	m²			
	Maple (Ahorn kanad.)	19	2800 x 2070	m²			
	Birke <i>Auslauf!</i>	19	2800 x 2070	m²			
	Birke Schälfurnier (exz.)	19	2800 x 2070	m²			
	Buche ged.	9	2800 x 2070	m²			
	Buche ged.	16	2800 x 2070	m²		•	
	Buche ged.	19	2800 x 2070	m²	•		
	Buche ged.	26	2800 x 2070	m²		•	•
	Cherry (Kirschbaum)	9	2800 x 2070	m²			
The same of the table	Cherry (Kirschbaum)	19	2800 x 2070	m²			
	Eiche schlicht Brettch.	9	2800 x 2070	m²			
	Eiche schlicht Brettch.	16	2800 x 2070	m²			
	Eiche schlicht FQ/B	16	2800 x 2070	m²	_		
	Eiche schlicht Brettch	19	2800 x 2070	m²			
	Eiche schlicht FQ/B	19	2800 x 2070	m²	_		
	Eiche schlicht Brettch.	26	2800 x 2070	m²			
	Eiche astig/RS schlicht	9	2800 x 2070	m²	•		
	Eiche astig/RS schlicht	19	2800 x 2070	m²			
	Eiche astig/RS schlicht	26	2800 x 2070	m²			
	Risseiche	19	2800 x 2070	m²			
	Wildeiche	19	2800 x 2070	m²			
	Erle	19	2800 x 2070	m²			
	Esche	9	2800 x 2070	m²	•	•	
	Esche	19	2800 x 2070	m²			
	Fichte astfrei	19	2800 x 2070	m²			
	Fichte astig	19	2800 x 2070	m²			
	Nussbaum ami	9	2800 x 2070	m²			
	Nussbaum ami	19	2800 x 2070	m²			
	Nussbaum ami	26	2800 x 2070	m²			







#### SPERRHOLZPLATTEN EDELFURNIERT

Sperrholzplatten Pappel o. ähnlich - einseitig messerfurniert, Rückseite blind



#### MULTIPLEXPLATTEN - BIRKE mit Messerfurnier

Trägerplatte Birke Multiplex mit Messerfurnier 0,6 mm beidseitig - Möbelplatte A/B



Beschreibung	Stärke	ca. Abmessung (mm)	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Birke überfurniert	19	2500 x 1250	m²			
Ahorn überfurniert	19	2500 x 1250	m²			
Ahorn überfurniert	24	2500 x 1250	m²			
Ahorn überfurniert	30	2500 x 1250	m²			
Eiche überfurniert	30	2500 x 1250	m²		·	







## **EDELFURNIERTE PLATTEN**



#### TISCHLERPLATTEN EDELFURNIERT

Trägerplatte Tischlerplatte STAB IF 20 mit 0,6 mm  $\cdot$  Messerfurnier beidseitig  $\cdot$  Möbelplatte A/B

	Beschreibung	Stärke	ca. Abmessung (mm)	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	Ahorn euro	19	2500 x 1250	m²			
	Ahorn euro	19	2800 x 2060	m²	•	•	
	Maple (Ahorn kanad.)	19	2500 x 1250	m²			
	Birke Auslauf!	19	2500 x 1250	m²			
	Birke	19	2800 x 2060	m²	••••••	•	
	Buche	19	2500 x 1250	m²			
	Buche	19	2800 x 2060	m²			
	Eiche	19	2500 x 1250	m²			
	Eiche	19	2800 x 2060	m²			
the late of the la	Eiche astig	19	2800 x 2060	m²			
	Erle	19	2500 x 1250	m²			
	Esche weiß	19	2500 x 1250	m²			
	Esche weiß	19	2800 x 2060	m²			
	Nussbaum ami	19	2500 x 1250	m²			

#### **ECHTHOLZKANTEN**

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
0.6 v 24	· mm mit Schmelzkleber	EO m Pollo				
U,0 X 24	mm mit Schmeizkieber	- 50 m kolle				
		Ahorn euro.				
		Maple (Ahorn kanad.)				
		Buche gedämpft				
		Eiche				
		Esche				
		Fichte				
		Erle euro.				
		Kiefer				
		Birke				
		Kirsche euro.				
		Nussbaum amerik.				

•••



#### **ECHTHOLZKANTEN**

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntale
0,6 x 24	mm ohne Schmelzklebo	er 100m Rolle				
		Ahorn euro.				
		Maple (Ahorn kanad.)				
		Buche gedämpft				
		Eiche				
		Esche				
		Fichte				
		Erle euro.				
		Kiefer				
		Birke				
		Kirsche euro				
		Nussbaum amerik.				
0 6 v 2/	mm mit Schmelzkleber	100m Pollo				
0,0 X 24	min mit Stimeizkiebei	Ahorn euro.				
		Maple (Ahorn kanad.)				
		Buche gedämpft				
		Eiche				
		Esche				
		Tanne				
		Erle euro.				
1,0 x 24	mm ohne Schmelzklek					
		Eiche				
		Asteiche				
1.0 x 34	mm ohne Schmelzklebo	er- 50 m Rolle				
.,		Eiche				
		Asteiche				
0,6 x 30	mm mit Schmelzkleber	- 50m Rolle				
		Ahorn euro.				
		Maple				
		Buche ged.				
		Eiche				
		Fichte				
		Nussbaum amerik.				

•••





## **ECHTHOLZKANTEN**

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
0.6 x 30	mm ohne Schmelzklebe	er - 100 m Rolle				
		Ahorn euro.				
		Maple				
		Buche ged.				
		Eiche				
		Fichte				
		Nussbaum amerik.				
2.0 x 24	mm Starkfurnierkante o	ohne Schmelzkleber 50 m Rolle				
		Ahorn euro.				
		Maple (Ahorn kanad.)				
		Buche gedämpft				
		Eiche				
		Esche				
		Fichte				
		Fichte antik				
		Erle euro.				
		Kiefer				
		Birke				
		Kirsche euro.				
		Nussbaum amerik.				
		Kirsch amerik.				
		Buche Multiplex				
		Birke Multiplex				
2 0 x 34	mm Starkfurnierkante o	ohne Schmelzkleber 50 m Rolle				
_,		Ahorn euro.				
		Maple (Ahorn kanad.)				
		Buche gedämpft				
		Eiche				
		Asteiche				
		Nussbaum amerik				
urnierk	lebeband weiß, 32 g Kr	aftpapier, ungelocht 200m lang				
	20 mm x 200m					

•••





## FUNDERMAX Dekorspan 2800 x 2070 & HPL

## FUNDERMAX \*

Nummer	Beschreibung	8 mm €/m²	16 mm €/m²	19 mm €/m²	25 mm €/m²	2800 x 1300 x 1 HPL €/m²	4100 x 1300 x 0,8 HPL €/m²	ABS 23 x 2	ABS 33 x 2
M001	Alu Natur			×		×		23x1	
0049 SU	Steineiche	×		×		х		х	
0067 FH	Rot	х		х		х		Х	
0071 FH	Fresko	×		×		х		х	
0074 FH	Pastellgrau*	х	х	х		х	x	Х	
0075 FH	Dunkelgrau	×	×	×		x		Х	
0077 FH	Graphitgrau <sup>3)*</sup>	х	×	x	x	х	x	Х	х
0080 FH	Schwarz*	х	×	x	x	х	x	Х	х
0080 MT	Schwarz <sup>2)</sup>	×	×	x		х		Х	
0085 FH	Weiß <sup>3)5)*</sup>	х	x	x	x	х	x	Х	х
0085 MT	Weiß <sup>1) 2)3)4)6)*</sup>	×	×	x	x	х	×	Х	х
0085 SG/SF	Weiß Spiegelglanz			x		х		23x1	
0102 FH	Ahorn schlicht	X	×	×	×	x		X	X
0125 NA	Eiche Natur	x		x		х		Х	
0171 NA	Tundra Birke	×		x		х		х	
0175 NA	Astfichte	×		×		×		х	
0291 NA	Korpusbuche	×		×	×	х		х	х
0474 LI	Calimero			х		х		Х	
0638 NA	Ramos	×		×		х			
0733 FH	Sanitärweiss	×		х	Х	х		Х	×
0733 SG/SF	Sanitärweiss			х		×		23x1	
0741 FH	Birkengrau*	×	×	х	×	×	×	х	×
0742 FH	Kieselgrau*	×	х	х	х	×	×	х	×
0743 FH	Steingrau Hell	×		х		х		×	
0747 FH	Mittelgrau	×		х	×	×		×	×
0755 FH	Warmgrau Dunkel	×		х		х		х	
0759 FH	Graphitschwarz	×		х		х		×	
0762 FH	Neutralgrau Mittel	×		Х		х		Х	
0851 FH	Winterweiss	×	Х	Х	Х	х		Х	Х
0877 SU	Eiche Sawcut Hell	×		Х	Х	х		Х	Х
0920 SU	Silberfichte Natur	×		Х		х		Х	
0921 SU	Silberfichte Braun	Х		Х	Х	х		Х	Х

Die mit einer Ziffer gekennzeichneten Dekore sind zusätzlich verfügbar in

◆ 1) Stärke 10 mm

2) Stärke 12 mm

3) Stärke 22 mm

4) Stärke 28 mm

5) Stärke 30 mm

6) Stärke 38 mm

Die mit \* markierten Dekore sind als HPL auch im Türenformat 2140 x 1060 x 1 mm

Die Platten mit den Oberflächen SG haben ein Format von 2800 x 2050 mm



#### **AVANTI KOLLEKTION**

# FUNDERMAX Dekorspan 2800 x 2070 & HPL

## FUNDERMAX \*\*

Nummer	Beschreibung	8 mm €/m²	16 mm €/m²	19 mm €/m²	25 mm €/m²	2800 x 1300 x 1 HPL €/m²	4100 x 1300 x 0,8 HPL €/m²	ABS 23 x 2	ABS 33 x 2
1203 FH	Grau	×		×		х		×	
1630 FH	Expo Star <sup>1)2)3)</sup>	x	×	×	×	х		×	х
1630 MT	Expo Star glatt <sup>1)2)3)</sup>	×	×	Х	×	х		Х	×
2206 FH	Fango	х		Х		х		Х	
2289 FH	Tortora	×		×		х		×	
4057 SU	Canadian Oak			Х		х		Х	
4058 NA	Norfolk Pine			Х		х		Х	



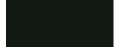
**4058 NA** Norolk Pine **M001** Alu Natur

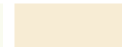


# FUNDERMAX Dekorspan einseitig Antifingerprint 2800 x 2070 mr

Nummer	Beschreibung	8 mm €/m²	16 mm €/m²	19 mm €/m²	25 mm €/m²	2800 x 1300 x 1 HPL €/m²	4100 x 1300 x 0,8 HPL €/m²	ABS 23 x 2	ABS 33 x 2
0077 AM/SF	Graphitgrau			Х				x*	
0080 AM/SF	Schwarz			X				x*	
0112 AM/SF	Topweiss			Х				X*	
0733 AM/SF	Sanitärweiss			X				x*	
2206 AM/SF	Fango			×				x*	









**0077 FH** Graphitgrau **0080 FH** Schwarz

**0733 SG/SF**Sanitärw. **0733 SG/SF**Sanitärw.

**2206 FH** Fango

## **FUNDERMAX Star Favorit Superfront**



Nummer	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
0085 MT	Weiß mit weißem Kern 1,0 mm	20,3	2820 x 2070	m²			
0085 FH	Weiß mit weißem Kern 1,0 mm	17,3	2820 x 2070	m²			
0085 FH	Weiß mit weißem Kern 1,0mm	20,3	2820 x 2070	m²			
0085 MT	Weiß mit braunem Kern 0,5 mm	19,7	2820 x 2070	m²			
0085 FH	Weiß mit braunem Kern 0,5 mm	19,7	2820 x 2070	m²			
0085 FH	Weiß mit braunem Kern 1,0 mm	20,3	2820 x 2070	m²			



 $0085 \, FH \, \, Wei \beta$ 

#### **FUNDERMAX Premium Star Lotos**

Supermatte Antifingerprint-Oberfläche  $\cdot$  Rückseite FH

FU	ND	ER	M.	4X	®

Nummer	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
LO03	Clara White	19	2820 x 2070	m²			
LO07	Raven Black	19	2820 x 2070	m²			
LO09	Cloud Grey	19	2820 x 2070	m²			
LO11	Amelia Creme	19	2820 x 2070	m²			
LO13	Nevada Greige	19	2820 x 2070	m²			





## **AVANTI KOLLEKTION**

## PFLEIDERER - Primeboard lackierte Oberfläche

Supermatte Antifingerprint-Oberfläche  $\cdot$  Rückseite VV

<b>PFLE</b>	<b>IDERER</b>
-------------	---------------

Nummer	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
U 11026 XT / VV	Kristallweiß	19	2800 x 2100	m²			
U 11027 XT / VV	Icy White	19	2800 x 2100	m²			
U 11102 XG / VV	Kreide	19	2800 x 2100	m²			
U 11102 XT / VV	Kreide	19	2800 x 2100	m²			
U 12000 XT / VV	Vulkanschwarz	19	2800 x 2100	m²			
U 12290 XT / VV	Anthrazitgrau	19	2800 x 2100	m²			



**U 11026 XT/VV** Kristallweiß 2800 x 2100 x 19 mm *NCS-Code S0502-G50Y* 



U 11027 XT/VV Icy White 2800 x 2100 x 19 mm NCS-CodeS0505-R60B



Kreide 2800 x 2100 x 19 mm NCS-Code S0502-G



**U 12000 XT/VV** Vulkanschwarz 2800 x 2100 x 19 mm *NCS-Code S8502-B* 



**U 12190 XT/VV** Anthrazitgrau 2800 x 2100 x 19 mm *NCS-Code S6502-B* 



# PFLEIDERER Dekorspan 2800 x 2100 & HPL

Nummer	Beschreibung	8mm €/m²	16mm €/m²	19mm €/m²	25mm €/m²	4100 x1300 x 0,8 HPL €/m²	ABS 23x2	ABS 33x2
F 76001 ML	Loftec			x		х	х	
F 76026 CR	Ceramico Rost			х		х	Х	
F 76112 SM	lnox grau			х		Х	Х	
R 20027 RU	Pale Lancelot Oak	х		х		Х	х	
R 20095 NW	Eiche Milano	Х		х		Х	Х	
R 20256 NW	Eiche Lorenzo			х		Х	Х	
R 24035 VV	Buche Blume	×		х		X	х	
R 27001 VV	Königsahorn	×		х		х	х	
R 30011 NW	Madison Walnut	×		х		X	х	
R 30013 NW	Altamira Walnut dunkel	×		х		X	х	
R 35003 ML	Masuren Birch sand			x		X	X	
R 38002 RU	Akazie			х		x	Х	
R 41008 ML	Wildbirne			х		х	х	
R 42006 ML	Kirsche Havanna	×		х		х	х	
R 42009 SD	Kirsche blumig geplankt	×		х		X	х	
R 20315 NW	Artisan Oak	×		х	х	x	Х	X
U 11027 SD	Icy White	×		x		х	х	
U 11509 SD	Magnolia	×		х		X	х	
U 12000 SD	Vulkanschwarz	×	х	х	х	X	х	Х
U 12092 SD	Zonda grau			х		X	х	
U 12188 SD	Lichtgrau	×	х	х	х	X	х	Х
U 12290 SD	Anthrazitgrau	×		х		X	х	
U 15246 SD	Mango			х		Х	х	
U 16002 SD	Congo	X		х		х	Х	
U 19008 SD	Labrador			х		х	Х	
U 19500 SD	Carambola			х		Х	Х	
W 10410 MO	Weiß deckend			х		Х	Х	
W 10410 SD	Weiß deckend	×	×	×	x	х	×	×





### **AVANTI KOLLEKTION**



# PFLEIDERER Verbundelemente mit beidseitig 0,8 HPL

Nummer	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
R20315 NW	Artisan Oak	19	2800 x 2070	m²			
W 10410 SD	Weiß deckend	19	2800 x 2070	m²			





## KRONO Dekorspan 2800 x 2070 & HPL

Nummer	Beschreibung	8mm €/m²	16mm €/m²	19mm €/m²	25mm €/m²	3050 x1320 x 0,8 HPL I €/m²	ABS 23x1	ABS 23x2	ABS 33x1	ABS 33x2
0101 PE	Front White <sup>1)</sup>	×	×	×	×	х	х	х	Х	х
0101 SM	Front White <sup>1)</sup>	×	×	×	×	х	х	х	Х	х
0162 PE	Graphite Grey	×	×	×		х		х		
0164 PE	Anthracite	х	x	×		х		Х		
0191 PE	Cool Grey	×		×		х		Х		
0244 SU	Petrol			x				Х		
0381 PR	Bavaria Buche	×		×		х		х		
0564 PE	Almond	×		x		х		х		
1912 BS	Alder			×				Х		
4298 SU	Light Atelier			×		х		Х	,	
4299 SU	Dark Atelier			×		х		х		
8685 BS	Snow White*	х	х	х	х	х	х	Х	Х	Х
D 5501 SN	Slavonia Oak			×		х		Х		
K 003 PW	Gold Craft Oak	×		×		х		Х		
K 004 PW	Tobacco Craft Oak	X		×		х		Х		
K 007 PW	Coffee Urban Oak			×		х		х		
K 008 PW	Light Select Walnut	×		х		х		Х		
K 013 SU	Sand Artisan Beech			×		х		х		
K 079 PW	Grey Clubhouse Oak			х				Х		
K 107 PW	Elegance Endgrain Oak			×		х		х		
K 361 PW	Gold Harbor Oak	×		Х		х		х		
K 365 PW	Coast Evoke Oak	×		Х	Х	х		х		Х
K 366 PW	Fossil Evoke Oak			Х		х		Х		

Die mit einer Ziffer gekennzeichneten Dekore sind zusätzlich verfügbar in 1) Stärke 10/13/22/28/38 mm und Kante ABS 43 x 1 bzw. 43 x 2 mm

\*) auch im Dekorspanformat 3300 x 270 mm und 4100 x 2070 mm verfügbar

Alle 8mm Platten von Kronospan ab jetzt mit MDF Trägerplatte







# **AVANTI KOLLEKTION**



## **AVANTI KOLLEKTION**

#### PFLEIDERER HPL



Nummer	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
U 11026 SD	Kristallweiß Solid Color durchgefärbt	0,8	4100 x 1300	m²			
U 11026 SM	Kristallweiß Solid Color durchgefärbt	1,2	4100 x 1300	m²			
U 11026 XM	Kristallweiß Xtreme	0,8	4100 x 1300	m²			
U 11027 SM	Icy White Solid Color durchgefärbt	1,2	4100 x 1300	m²			
U 11027 XM	Icy White Xtreme matt	0,8	4100 x 1300	m²			
U 12000 XM	Vulkanschwarz Xtreme matt	0,8	4100 x 1300	m²			
U 12290 XM	Anthrazit Xtreme matt	0,8	4100 x 1300	m²			

#### **HOMAPAL HPL**



Nummer	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
205	Schiefer	1	3050 x 1220	m²			
442	Aluminium Strichmatt Goldton	1	3050 x 1220	m²			
447	Aluminium Strichmatt Kupferton	1	3050 x 1220	m²			
451	Stichmatt Bronzeton	1	3050 x 1220	m²			
794	Strichmatt Goldton Spezial	0,8	3050 x 1220	m²			
791 N	Strichmatt Natur Spezial	0,8	3050 x 1220	m²			
796 N	Strichmatt Stahlton Spezial	0,8	3050 x 1220	m²			
8205	Schwarz matt - magnetisch	1	3050 x 1220	m²			
8206	Weiß glänzend - magnetisch	1	3050 x 1220	m²			
8207	Weiß matt - magnetisch	1	3050 x 1220	m²			
8211	Grün matt - magnetich	1	3050 x 1220	m²			
441 SRM	Alu-Strichmatt Naturton	1	3050 x 1220	m²			
446 SRM	Alu-Strichmatt Stahlton	1	3050 x 1220	m²			











205 Schiefer

**442** Alu-Strichmatt Goldton

**447** Alu-Strichmatt Kupferton

**451** Strichmatt Bronzeton

**794** Strichmatt Goldton Spezial

**791 N** Strichmatt Natur Spezial













**796 N** Strichmatt Stahlton Spezial

**8205 magnetisch** Schwarz matt

8206/8207 magnetisch Weiß

**8211 magnetisch** Grün matt

**441 SRM** Alu-Strichmatt Naturton

**446 SRM** Alu-Strichmatt Stahlton



### **AVANTI KOLLEKTION**

## **RESOPAL HPL**



Nummer	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
0105-60	Pearl White*	0,8	3050 x 1320	m²			
0160-60	Silver Grey*	0,8	3050 x 1320	m²			
0901-60	Black	0,8	3050 x 1320	m²			
0901-TP	Black - Antifingerprint	0,8	3050 x 1320	m²			
1060-20	Industrieweiß glatt	0,8	3050 x 1320	m²			
1060-60	Industrieweiß* perl	0,8	3050 x 1320	m²			
10630-TP	Anthracite - Antifingerprint	0,8	3050 x 1320	m²			
1085-60	White	0,8	3050 x 1320	m²			
1088-60	Dark Grey	0,8	3050 x 1320	m²			
1097-60	Grey	0,8	3050 x 1320	m²			
3563-CS	Monocrete	0,8	3050 x 1320	m²			
9410-TP	Neutral White - Antifingerprint	0,8	3050 x 1320	m²			
9417-60	Snow White	0,8	3050 x 1320	m²			

 $<sup>^{\</sup>star}$  auch in HPL Abmessung 2180 x 1020 mm verfügbar



## RESOPAL Verbundelemente - beidseitig 0,8mm HPL



Nummer	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
1085-60	White	19,6	3050 x 1320	$m^2$			
1088-60	Dark Grey	19,6	3050 x 1320	m²			
1097-60	Grey	19,6	3050 x 1320	m²			

# Gegenzug HPL

Nummer	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
U1000	Duropal weiß	0,8	4100 x 1300	m²			
	Resopal Gegenzug diverse Farben	0,8	3050 x 1320	m²			
001	Homapal Gegenzug Alu Strichmatt	1,0	3050 x 1220	m²			
006	Homapal Gegenzug Cromiro/Rivet glatt	1,0	3050 x 1220	m²			
011	Homapal für Magnet	1,0	3050 x 1220	m²			
005	Homapal Gegenzug für Spiegelglanz	1,0	3050 x 1220	m²			
012	Homapal Gegenzug für Schiefer	1,0	3050 x 1220	m²			
002	Homapal Gegenzug für Kupfer	1,0	3050 x 1220	m²			
R 222	Getalit-Schichtstoff, Gegenzug	0,8	4100 x 1300	m²			
0085 MT	Max Schichtstoff 2. Wahl	1	2140 x 1060	m²			
0085 MT	Max Schichtstoff 2. Wahl	1	2800 x 1300	m²			





# PITON Lackverbund-, Compactplatten, Verbundelemente & HPL

	Beschreibung	Lackverbundplatte ein- und beidseitig MDF, RS Gegenzug 2800 x 1220 x 19mm	Compactplatte 3050 x 1300 x 12mm schwarzer Kem	Verbundelement MDF, RS Gegenzug 3050 x 1300 x 19,6 mm	HPL 3050 x 1300 x 0,9 mm	ABS 23x1 mm
P 631	schwarz*	x	х		x	x
P 635	schwarzblau			Х	x	х
P 636	cobalt blau			Х	x	х
P 637	hellblau			X	x	х
P 638	marin			X	x	х
P 641	weiß*	x	X		x	х
P 642	bianco			X	×	х
P 643	beige			Х	x	х
P 647	kaschmir	X		Х	x	х
P 648	anthrazit	x			x	х
P 649	schlammgrau			X	x	х
P 650	brombeer			X	x	Х
P 651	grafit			X	x	Х
P 652	grün			X	X	Х
P 700	marmor zebra		Х	X	X	х
P 801	eisgrau			X	x	Х
P 802	wolken weiß			X	x	Х
P 803	husky weiß			X	x	х
P 810	schwarz plus			X	x	х
P 811	grüngrau			X	x	х
P 820	staubgrau	x		X	x	х
P 821	blaugrau	х		х	х	Х
P 822	samtblau	х		Х	х	х
P 823	felsgrau			Х	х	Х



alle \* markierten Dekore gibt es als HPL auch im Format 4200 x 1300 mm

ABS Kanten auch in 43x1 am Lager

# PITON Spezialitäten

Nummer	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
P 631	Lackerverbundplatte beidseitig	18,5	2800 x 1220	m²			
P 631	Verbundelment MDF beidseitig	19,6	3050 x 1300	m²			
P 641	Verbundelment MDF beidseitig	19,6	3050 x 1300	m²			
P 631	Verbundelement Multiplex	19,8	3000 x 1300	m²			
P 641	Compact Kern weiß	12	3050 x 1300	m²			



#### **AVANTI KOLLEKTION**







#### PITON - Die Oberfläche

Von der Natur inspiriert: elegant, ästhetisch und robust, aber trotzdem samtweich. Die Oberfläche der PITON-Verbundplatte fasziniert schon beim Anfassen. Der Name "PITON" in Anlehnung an die Python-Schlange garantiert dieses einzigartige Gefühl beim Drüberstreichen. Und: Wie die Schlangenhaut ist auch die PITON-Oberfläche äußerst robust und anpassungsfähig.

# NUR "MATT" IST NICHT GENUG

#### PITON ist die Lösung – Die erste fertige Verbundplatte dieser Art

#### Die neue Dimension samtig matter Oberflächen

PITON Verbundplatten bestehen aus einem MDF-Träger. Der homogene, durchgefärbte Aufbau mit einer extrem belastbaren Oberfläche bildet die Voraussetzung für ein einzigartiges Plattenmaterial. Unübertroffen in Optik, Haptik und Gebrauchseigenschaften. Fingerabdrücke haben keine Chance.

#### Was ist das PITON-Geheimnis?

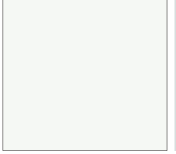
PITON ist eine Lackverbundplatte. Die Oberfläche wird durch eine Elektronenstrahl Härtung veredelt. Diese sorgt nicht nur für eine vollständig geschlossene Oberfläche, sondern macht sie auch extrem robust, wasserabweisend und UV-beständig.





# **HOMAPAL AQUARIS Badplatte**

Nummer	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
F 2255 MAT	Polar White	7,4	3030 x 1280	m²			
F 7938 MAT	Glacier	7,4	3030 x 1280	m²			
F 5489 NAT	Espresso Pear	7,4	3030 x 1280	m²			
F 3476 AB	Jet Sequoia	7,4	3030 x 1280	m²			
F 5583 MAT	Steel Metal	7,4	3030 x 1280	m²			
F 8832 AHD	Elemental Corton	7,4	3030 x 1280	m²			
F 3459 MAT	Soapstone Sequoia	7,4	3030 x 1280	m²			
F 8853 PGN	Rural Oak	7,4	3030 x 1280	m²			
Auslaufdekor	e						
F 1079 NAT	Natural Oak	7,4	3030 x 1280				







F 2255 MAT Polar White

F 7938 MAT Glacier

F 5489 NAT Espresso Pear

F 3476 AB Jet Sequoia









F 5583 MAT Steel Metal

F 8832 AHD Elemental Corten

**F 3459 AHD** Soapstone Sequoia **F 8853 PGN** Rural Oak

#### Auslaufdekore:



F 1079 NAT Natural Oak



# **AVANTI KOLLEKTION**

## HOMAPAL AQUARIS - Zubehör

Nummer	Beschreibung	mm	Länge mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	Kombi Innen-Außenecke	7-10	3000				
	Kombi Innenecke 2-teilig	7-10	3000				
<b>=</b>	Verbinder 2-teilig	7-10	3000				_
	Endstück		3000				
	HPL Feder braun	2	3050 x 20				
A long of the day	SB Greenbond Flächenkleber						
THE PARTY OF THE P	TS 40 Abdichtmaterial						
CIEN)	Reiniger SB Greenclean Sprühkopf extra erhältlich						
	V C	To State of	100	-			





# ROCKO TILES Wandpaneele by Kronospan

 $wasserfest \cdot umwelt freundlich \cdot stark \ belastbar$ 

Nummer	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
R 119 PT	Crema Valpolicella	4	2800 x 1230	m²			
R 121 PT	Bohemian Loft	4	2800 x 1230	m²			
R 102 PT	Venato Nature	4	2800 x 1230	m²			
R 109 PT	Concrete	4	2800 x 1230	m²			
R 115 PT	Brooklyn Grey	4	2800 x 1230	m²			
K024 PT	Beige Pietra Marble	4	2800 x 1230	m²			
K026 PT	Grey Pietra Marble	4	2800 x 1230	m²			
K365 FN	Coast Evoke Oak	4	2800 x 1230	m²			
5981 PT	Cashmere	4	2800 x 1230	m²			
0564 PT	Almond	4	2800 x 1230	m²			
0110 PT	White	4	2800 x 1230	m²			



R 119 PT Crema Valpolicella



R 121 PT Bohemian Loft



R 102 PT Venato Nature



R 109 PT Concrete



R 115 PT Brooklyn Grey



K 024 PT Beige Pietra Marble



K 026 PT Grey Pietra Marble



K365 FN Coast Evoke Oak



5981 PT Cashmere



0564 PT Almond



### **AVANTI KOLLEKTION**

### **ROCKO TILES Zubehör**

wasserfest · umweltfreundlich · stark belastbar

Nummer	Beschreibung		per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	Eckprofil innen silber	2800 mm	lfm			
	Eckprofil außen silber	2800 mm	lfm			
	T-Profil silber	2800 mm	lfm			
	Kleber Kartusche 290 ml		Stck.			
	Reiniger Sprüher 500ml		Stck.			
	Silikon grau/schwarz(beige/c	lunkelbraun/weiß 300 ml	Stck.			







Eckprofil innen

Eckprofil außen

T-Profil





kratzfest



wasserfest



pflegeleicht

Soft touch





feuerfest

dimensionsstabil





einfache Installation

steinbasierter monoltischer Werkstoff

- absolut wasserfest
- auch für Nasszellen
- für den stark beanspruchten gewerblichen als auch im privaten Bereich konzipiert
- breite Design-Palette
- über 70% aus natürlichem Stein (umweltfreundlich)

Das Wandpaneelsystem Rocko Tiles wird nach einem neuen, umfangreich patentierten Verfahren hergestellt. Das Material besteht zu über 70 % aus natürlichem Stein, der in zerkleinerter Form mit einem Kunststoff gebunden und zu plattenförmigem Material verarbeitet wird.

Diese Materialkombination ist sehr umweltfreundlich, mechanisch stark beanspruchbar und dauerbeständig gegenüber Wasser. Die dekorative Oberfläche wird mit neuester Technik erzeugt. Prägnant sind eine natürliche und ästhetische Optik, eine angenehme Haptik und eine enorme mechanische Festigkeit und Beständigkeit gegenüber Wasser und im Haushalt befindlichen Chemikalien.

> Für Verlegeanleitung bitte QR-Code scannen:





### **AVANTI KOLLEKTION**

## **GETALIT Arbeitsplatten & HPL**

Nummer	Beschreibung	APL 4100 x 600 39 mm	APL 4100 x 900 39 mm	HPL 4100 x 1300 x 0,6 mm	HPL 4100 x 1300 x 0,7 mm	HPL 3050 x 1320 x 0,8 mm	HPL 4100 x 1300 0,8 mm	HPL 4100 x 1300 0,9 mm
A 242 Colin	Uni Weiß	х	Х		х			
A 402 Colin	Hellgrau	х	X		Х			
BS 412 Luna	Vulkanstein	х		X	х			
BZ 173 Sentira	Bronzit Schwarz	х	Х		х			
El 793 Selva	Artis Eiche	х			х			
FC 320 Piatta	Fine ceramic beige	х			×			
FX 0720 NTM*	Nero Ingo	х						Х
FX 0768 NTM*	Grigio Stromboli	х						Х
MA 347 Ker	Yule Marmor	х		х				
NU 731 Selva	Nussbaum Torino	х			х			
SC 114 Piatta	Schwarzschiefer	х			х			
SC 475 Pergament	Porto Schiefer	х			х			
* Vorderkante PP - Antifingerprin	t							
Wandanschlußprofil V 3000 mm lang	Vestag alle Farben	35 :	x 27					
Wandanschlußprofil Alu, Edelstahl o. weiß		42	00					
HPL Kanten alle Farbe	en	41	00					

# **KRONO** Arbeitsplatten & HPL\*

\*HPL andere Oberfläche als APL

4298 UE	Light Atelier	Х	Х		X	
4299 UE	Dark Atelier	Х			X	

# PFLEIDERER Arbeitsplatten & HPL

R 20027 RT	Pale Lancelot Oak	X	X		X	
F 76001 SD	Loftec	Х			X	





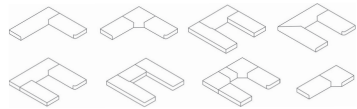
# Fertig konfektionierte Arbeitsplatten

Ein Service an allen Standorten!

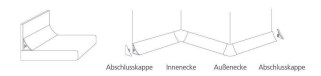


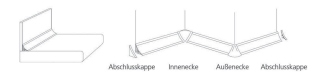
Gerne erstellen wir Ihnen ein Angebot über eine fertig konfektionierte Arbeitsplatte inklusive Eckverbindungen. Schicken Sie uns einfach Ihre bemaßte Zeichnung mit dem ausgewählten Dekor zu und Sie erhalten innerhalb weniger Tage Ihr Angebot.

#### **ZUSCHNITTMÖGLICHKEITEN**



#### **WANDANSCHLUSSPROFILE**





#### **KANTENAUSFÜHRUNGEN**

**POSTFORMINGPROFILE** Küchenarbeitsplatte beleimt mit Hochdrucklaminat, 0,7 mm bzw. 0,8 mm, Vorderkante abgerundet - Radius 4 bzw. 7 mm. Unterseite und rückseitige Kante mit wasserabweisendem Gegenzug beleimt, Stoßstelle mit GetaLit Gegenzug

feuchtebeständig versiegelt.

PP-KANTEN

mit Hochdrucklaminat. Küchenarbeitsplatte beleimt Vorderkante mit dekofarbener PP-Kante (1,5 mm) belegt. Unterseite und rückseitige Kante mit wasserabweisendem

Gegenzug beleimt.





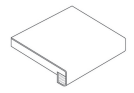
# ARBEITSPLATTEN - FENSTERBÄNKE

## ARBEITSPLATTEN als Grundplatten

Getalit HPL Arbeitsplatten

Nummer	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
A 242C	Portalitweiß		4100 x 600	$m^2$			
A 242C	Portalitweiß		4100 x 900	m²			

Zubehör, Wandanschlußleisten, Kanten, Formteilsets lagernd!



# FENSTERBÄNKE - Getalit

Getalit · Abkantung 38 mm · Radius 4

	9						
Nummer	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
A 252 Cr	weiß - Auslauf im Allgäu	36	4100 x 200	lfm			
A 252 Cr	weiß	36	4100 x 250	lfm	••••		
A 252 Cr	weiß	36	4100 x 300	lfm		•	
A 252 Cr	weiß	36	4100 x 400	lfm	••••	•	-
Ei 357 PoF	Charlet Eiche beige	36	4100 x 250	lfm			
Ei 357 PoF	Charlet Eiche beige	36	4100 x 300	lfm			
Ei 357 PoF	Charlet Eiche beige	36	4100 x 400	lfm	•		-
M 372 Cr	Marmor Medusa beige	36	4100 x 250	lfm			
M 372 Cr	Marmor Medusa beige	36	4100 x 300	lfm			
M 372 Cr	Marmor Medusa beige	36	4100 x 400	lfm			
A 252 Cr	Flexkante A weiß mit Schmelzkleber			Stck.			
Ei 357 PoF	Flexkante A weiß mit Schmelzkleber			Stck.			
M372 Cr	Flexkante A weiß mit Schmelzkleber			Stck.			
A 252 Cr	Abschlusskappe weiß			Stck.			
	Abschlusskappe anthrazit			Stck.			

Zubehör, Wandanschlußleisten, Kanten, Formteilsets lagernd!



A 252 Cr weiß



M 372 Cr Marmor Medusa beige



Ei 357 PoF Charlet Eiche beige





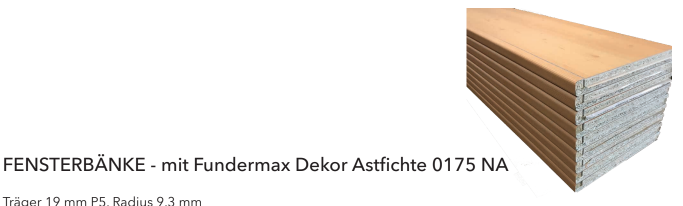
## **FENSTERBÄNKE**

## FENSTERBÄNKE - Werzalit

34 mm aufgedoppelte Spezial-Spanplatte, Sichtseite dekorativ beschichtet, Rückseite braun beschichtet, baufeuchtebeständig und verrottungssicher, kein Bekanten oder Versiegeln von Schnittkanten erfoderlich

	J	<u> </u>		<u> </u>				
		Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Werzalit Fenster	bänke	exklusiv						
	070	Marmor Bianco/weiß glatt 001	34	4250 x 150	lfm			
	070	Marmor Bianco/weiß glatt 001	34	4250 x 250	lfm			
	070	Marmor Bianco/weiß glatt 001	34	4250 x 300	lfm			
	070	Marmor Bianco/weiß glatt 001	34	4250 x 400	lfm			
Ausführung wie	oben ı	mit Doppelprofil - Auslauf!						
		Marmor Bianco	34	4500 x 500	lfm			
Zubehör								
		Laminatstreifen Schmelzklebebe	schichtet	610 x 36 x 0,4				
		Abdeckkappen weiß, hellgrau		paarweise				

Andere Tiefen und Dekore kurzfristige auf Bestellung lieferbar!



Träger 19 mm P5, Radius 9,3 mm

	. 0/						
Träger mm	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	Fundermax Dekor 0175 NA	36	4100 x 250	lfm			
19	Fundermax Dekor 0175 NA	36	4100 x 300	lfm			
19	Fundermax Dekor 0175 NA	36	4100 x 400	lfm			

Zubehör, Wandanschlußleisten, Kanten, Formteilsets lagernd!





### **GETACORE MINERALWERKSTOFF**

# GETACORE ® - acrylgebundener Mineralwerkstoff

		Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Rohplatten*								
<u> </u>	GC 2011	titanweiß seidenmatt	3	4100 x 1250				
	GC 2011	titanweiß seidenmatt	10	4100 x 1250	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
	GC 2011	titanweiß seidenmatt	20	2040 x 615	•			
Verbundelement	: - Deckseite Ge	etaCore 3 mm Rückseit	e HPL Träge	er Span P2 16 m	m			
	GC 2011 AIC		19,7	4100 x 1250				
Kantenmaterial:								
	GC 2011		10	4100 x 45				
Zubehör								
Fugenklebstoff 25	50ml							
Klebepistole groß	3							
Ersatzmischerspit	zen groß							
Schleifset "Glanz"								
Schleifpad Micror	n 9   25 Stück							
Schleifset								
Biresin Schnellgie	Bharz Set							
Schleif & Polierpa	set 880ml							
flüssiges Hartwac	hs 550ml							
Poliermilch 500ml								
Polierpaste grob 3,8L								
Schleifpad S400 ø	150mm							

<sup>\*</sup> aus über 50 Dekoren können Sie ihr Wunschdekor der GetaCore Plattenwerkstoffe ub 3mm und 10 mm wählen: Ob Uni, Fein- oder Grobstruktur

#### Folgende Materialeigenschaften erfüllt GetaCore®

optisch fugenlos verklebbar
 lebensmittelunbedenklich
 lebensmittelunbedenklich
 hitzebeständig bis 180 °C
 reparaturfähig
 nachschleifbar

Weitere GetaCore Produkte wie z.B Arbeitsplatten & Becken erhalten Sie gerne auf Anfrage



### ORGANOID DEKORBESCHICHTUNGEN

## **ORGANOID** auf HPL



Trägerplatte: HPL in 1,1 mm Stärke (schwer entflammbar nach EN 13501) · Beschichtungsstärke: je nach Material 0,05-3,5 mm

		ca. Abmessung mm			
Wildspitze Almheu	2,1	3050 x 1320	m²		
Wildspitze Lavendel	3,1	3050 x 1320	m²		
Wildspitze m. Vanille	3,6	3050 x 1320	m²		
Almheu m. Mageriten	3,1	3050 x 1320	m²		
Almheu mit Rosenbl.	3,1	3050 x 1320	m²		
Skelettblätter	3,1	3050 x 1320	m²		
Almheu mit Blüten	3,1	3050 x 1320	m²		

Die natürlichen Rohmaterialien werden mit einem ökologischen Bindemittel vermischt und in einem schonenden Pressvorgang zu einer dünnen Schicht verpresst. Die Naturoberflächen sind standardmäßig unbehandelt.

Nur für die Innenanwendung!





### VIROC SPAN ZEMENTGEBUNDEN

## VIROC Span Zementgebunden

Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Grau	12	3000 x 1250				
Grau	16	3000 x 1250	$m^2$			
Grau	19	3000 x 1250	$m^2$			
Grau	22	3000 x 1250				
Schwarz	12	3000 x 1250				
Schwarz	16	3000 x 1250				
Schwarz	19	3000 x 1250	$m^2$			
Schwarz	22		m²			

Viroc ist ein Verbundstoff aus einer gepressten und getrockneten Mischung aus Pinienholzpartikeln und Zement. Es hat naturgemäß ein nicht homogenes Erscheinungsbild und wird in verschiedenen Farben produziert. Nach dem Schliff sind Holzpartikel auf der Oberfläche sichtbar.

Außen- und Innenbereich: Wände, Böden, Verkleidungen, Decken, Möbel, Innendekoration, Stadtmöbel, verlorene Schalung und andere.







Non toxic Non toxique Nicht toxisch



Fire retardant Ignifuge Feuerbeständig



Easy installation Installation facile Einfacher Einbau



Insect resistant Résistant aux insect Beständig gegenüb insekten



Sound insulation Isolant acoustique Schalldämmend



Moisture resistant Hydrofuge Wasserabweisend



Fungus resistant Résistant aux champignons Es ist pilzbeständig



Frost resistant Résistant au gel Es ist frostbeständig



Weight resistant Résistant aux charges Lastbeständig



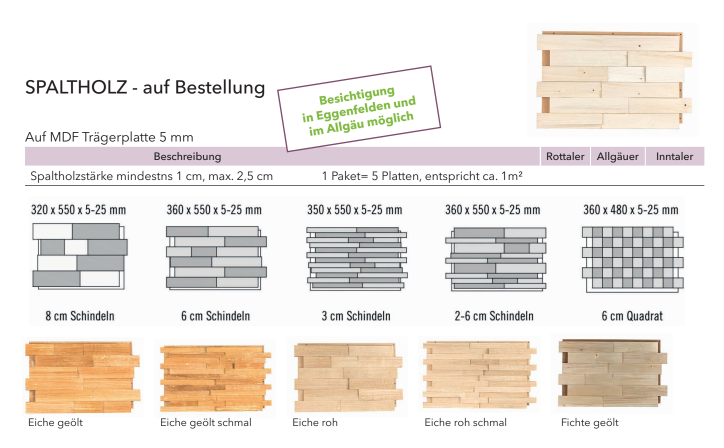
Thermal insulation Isolant thermique Wärmeisolierend



Impact resistant Résistant aux chocs Es ist schlagfest







Weitere Holzarten: Esche, Lärche, Zirbe, Zirbe gehackt, Buche, Altholz Fichte, Altholz Eiche





### LIGHT BETON



Echter Beton (keine Imitation) mit grenzenlosen Möglichkeiten  $\cdot$  Brandschutzklasse B1  $\cdot$  Träger MDF/HDF

·							
	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	Classic Grey	19	3000 x 1250	m²			
	Classic Grey	3,6	3000 x 1250	m²	•	•••••	
	Authentic	19	3000 x 1250	m²			
	Anthrazit	19	3000 x 1250	m²			

#### Zubehör

Kanten für Classic Grey und Authentic	3020 x 24	lfm	
Kanten für Classic Grey und Authentic	3020 x 35	lfm	
Kanten für Classic Grey und Authentic	3020 x 45	lfm	
Imprägnierung			
Reparaturset			

Als Verbundwerkstoff auf unterschiedlichen Trägersystemen bietet die 2 mm Beton-Nutzschicht grenzenlose, kreative Gestaltungsmöglichkeiten für die Innenarchitektur, den Messe-, Laden- und Innenausbau. Die Anwendung wird auch den Verarbeiter erfreuen: Flächen und Kanten werden aus dem gleichen Material gefertigt. LightBeton ist maschinentauglich für Kantenanleimmaschinen und wirkt authentisch mit der typischen Betonfase.









### ACOUSTIC COMPACT BOARD

Trägerplatte MDF · beidseitig HPL belegt · Vorderseite mikroperforiert\*

- ''	agerplatte ivi	Di belasellig ili Ebelegi	vorderseite mikropenoneit				
	Stärke mm	Abmessung mm		per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	17	3050 x 1250		m²			

Das Acoustic-CompactBoard® eignet sich ideal als großflächige perforierte Wand- und Deckenverkleidung. Die Platte mit dezenter Lochung von nur 0,5 mm Lochdurchmesser\* ist im Rohformat oder als Fixmaß erhältlich. Über 320.000 Löcher pro m² sorgen für eine angenehme Raumakustik. Individuell benötigte Bekantungen, zusätzliche Bohrungen oder Fräsungen sind ebenfalls möglich.



## AKUSTIKPROFIL Weißtanne - auf Anfrage

Gkl. 0/1 N+F

Stärke mm	Abmessung mm		per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	21 x 121	suncare Beschichtung, Nut + Feder	m²			

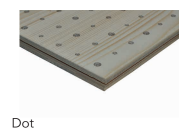
## ADMONTER ACOUSTIC - auf Anfrage

Premium · Linear · Dot









<sup>\*</sup>andere Farben und Perforationen auf Anfrage



## ZIERGITTER · PEDDINGROHRGEFLECHTE · ECHTHOLZGEFLECHTE

Stärke mm	Abmessung mm		per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
		auf Anfrage	m²			









HTS Trentino



HTS Trenting



HTS Trentino



z.B. HTS Riva Xtreme Riffelplatten





z.B.Rekton Orbit



z.B.Rekton Orbit



z.B.Rekton Orbit



z.B.Rekton Quadra



z.B.Rekton Allegra linear beige





### **SAUNAHOLZ**

	ca. Stärke	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Saunabanklatten Espe vierseitig gerundet, massiv						
	28	90 x 1800	lfm			
	28	90 x 2100	lfm			
	28	90 x 2500	lfm			
	28	90 x 2700	lfm			
	28	90 x 3000	lfm			
Schnittholz Abachi						
	300/500/700		lfm			



#### Wandverkleidungen/ N+F Bretter

Altholz N+F Brett, grau oder braun, <b>①</b>	20 faller	nde Längen und		
lebhaftes Farbbild, 12% HF ± 2%*	Breiten			
Lärche N+F Brett / Blockwand, <b>②</b> gehackt, gebürstet Kl. AB DB 185 mm, 16% HF*	23	195 x 4000		
Zirbe N+F Brett / Blockwand <b>⑤</b> gehackt, gebürstet, 4seitig N+F DB 135 mm, HF 16%*	19	145 x 2020		
Zirbe N+F Brett / Blockwand, <b>⑤</b> gehobelt gefast10% HF ± 2%*	20	142 x 4000		
Espe N+F Brett Softline 2-lagig stärkenverleimt <b>4</b> A-Sortierung, Sichtseite durchgehende Lamellen ca. 4 mm, Unterseite keilgezinkte Lamellen, 10% HF ± 2%	15	90 x 3000 10 mm Feder		

 $<sup>^{\</sup>star}$  Holz zur Anwendung im Innenbereich mit Holzfeuchte über 10% muss bauseits akklimatisiert werden



## ► Altholzplatten Standard Seite 26/27 jetzt saunatauglich verleimt!!!





## **FACETT ARTIKEL**

	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Buchen-Rundstäbe geriffelt	4 1	50.0: 44 40 40			
in Bd. von 100 St. 8mm, 10mm, 12mm			m lang		
	1000/08 mm	lfm			
	1000/10 mm	lfm			
	1000/12 mm	lfm			
	1000/14 mm	Ifm			
	1000/16 mm	lfm			
Konusplättchen aus Fichte (in Karton	zu 1 kg)				
	10 mm	1 kg-Karton			
	15 mm	1 kg-Karton			
	20 mm	1 kg-Karton			
	25 mm	1 kg-Karton			
Buchen-Rundstäbe glatt					
	1000/25 mm	pro lfm			
AST- Spot - Fichte					
	15 mm	Kartons zu 100 St.			
	25 mm	Kartons zu 100 St.			
	30 mm	Kartons zu 100 St.			
			-		
MINI-Spot-Flicken					
	Nr. 1	18 mm tief = 500 Stück			
	Nr. 2	13 mm tief = 500 Stück			
Lamello					
	Nr. 10				
	Nr. 20				

### **DIVERSES**



### HANDLÄUFE

Eiche rund Durchmesser 42,4 mm

Liche fulla D	urchmesser 42,	4 111111				
Stärke mm	Länge mm		per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
42,4	2000		lfm			
42,4	2500		lfm			
42,4	3000		lfm			
42,4	3500		lfm			
42,4	4000		lfm			
42,4	4500		lfm			
42,4	5000		lfm			
Geländerstäb	oe .					
24,8	1000	Eiche roh, geschliffen	lfm			
29,8	1000	Eiche roh, geschliffen	lfm			
Zubehör						
Handlaufböge	en Eiche 90°		Stck.			
Handlaufhalte	r Edelstahl		Stck.			

### MEISTER WAND- UND DECKENPANEELE



Stärke mm	Abmessung mm		per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
 12	2600 x 200	Terra DP 200 Fineline Weiß	m²			

Verschiedene Holzarten und Querschnitte.

# WC-TRENNWÄNDE/SANITÄRABTRENNUNGEN - auf Anfrage

Im Farbverbund mit Fundermax

Stärke mm	Abmessung mm		per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
		auf Bestellung				

#### Wir beraten Sie und bieten schnell und kostengünstig zur Selbstmontage an:

Trockenraumanlagen Nassraumanlagen melaminharzbeschichtete Span Vollkunststoffplatten

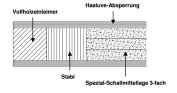




### TÜRROHLINGE

	Länge mm	Breite (mm)	Stärke	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Röhrenspankern · HDF Deck ·	95 mm Hall	holzoinloimor . ca. 17 cm uni	on kürzha	v . 5 cm h	oidsoitia	kiirzbar	
Romenspankem Tibr Deck	2110		40	11 · 3 CIII D	eluseitig	Kuizbai	
		750					
	2110	860	40				
	2110	985	40				
Röhrenspankern · HDF-Deck	35 mm Hell	holzeinleimer ∙ nur Länge kü	rzbar				
	2110	610	40				
Röhrenspankern · MDF/HDF-	<b>Deck · 34 mr</b> 2110	n Hellholzeinleimer durchge 610 / 650 / 700 / 735 / 750	hend · ca. 40	17cm uni	ten kürzb	ar	
	2110	800 / 830 / 860	40				
	2110	900 / 950 / 985/ 1110	40				
Röhrenspankern mit DIN Lich			leimer · ca	. 17 cm u	nten kürz	bar	
	2000	830 /860	40				
	2110	830 /860	40				
Vollspankern · 60 mm Hellho	zrahmen · 4	0 mm Stabilisator					
	2110	860	40				
	2110	985	40				

### RT44S Schallschutzrohling · Vollspankern · analog SK 3 · 17 cm kürzbar · Stabilisator



Klimaklasse III	· 60 mm Rahmen				
2110	860	44			
2110	950	44			
2110	985	44			
Klimaklasse II · 60 mm Rahmen					
2110	860	44			
2110	985	44			
Klimaklasse II	· 85 mm Rahmen				
2110	860	44			
2110	985	44			

Bei Wohnungseingangstüren wied ausdrücklich KK III empfohlen. Keine Gewähr auf Verzug bei KKII

# Fichte astig massiv Türrohling · 5-schichtig · Vollstab Mittellage · Rahmen 31 x 55 mm · Decks Fichte astig A/A formstabil

2050	750	42		
2050	875	42		
2050	1000	42		



### **ROHLINGE**

### TÜRROHLINGE

	Länge mm	Breite (mm)	Stärke	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Altholz Zimmertürrohlinge							
Original sonnenverbrannt	2000	900					

Rest auf Anfrage!



Original sonnenverbrannt Lager Allgäu



Original sonnenverbrannt grau



Original handgehackte Oberfläche



Originale Oberfläche Fußbodenbretter

### **DECKLAGEN · DAMPFSPERRPLATTEN**

	Länge mm	Breite (mm)	Stärke	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler		
HDF-Alu mit 0,3 mm ALU	- Einlage. Verleimur	na AW 100							
	1250	2500	6,3						
HARTFASER ALU VERBUNDPLATTE									
	2150	1050	4,5						
ALUPHENOL geschliffene Schichstoffplatte mit Alueinlage									
	2440	1220	1,2						

### PU-SCHAUM VERBUNDELEMENT SPERRHOLZ

STADUR - Verbundelement; Mittellage XPS-Schaum (geschlossen zellig - Dampfsperre nicht erforderlich), beidseitig 4 mm Gabun-Sperrholz, AW 100, U-Wert 1,42 Gewicht 5,5 kg/m

Länge mm	Breite (mm)	Stärke	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
2500	1700	24	m²			





### HAUSTÜRROHLING Alu Comfort

160 mm 30 mm Mindestabstand für Lichtausschnitte 200 mm

	Länge mm	Breite (mm)	Stärke	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Rotholz • MDF Exterior Deck • kürzbar bis 1890mm bzw. 90		hig · PUR Sch	aumkern •	Klimaprüfung	C, D, E na	ch DIN EN	l 1121
Rahmenholz     B LVL-Stabilisator	2240	1050	68	1-3 Stck.			
2 Einlage aus Sandwich- system Stäbchen/PUR			68	ab 4 Stck.			
3-7 Deckplatte	2240	1050	78				
Querschnitt FrontDoor ALU Comfort	Kürzbarkeit : (je nad Oben: 100 m Bandseite: 100 m Schlossseite: 50 m Unten: 250 m	nm nm nm	rie und Be	schlaggestaltur	g)		

### HAUSTÜRROHLING Ferro Classic Plus

	Länge mm	Breite (mm)	Stärke	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
MDF Exterior Deck · kürzbar Breite m	ax. 135 mm	· kürzbar Höhe	max. 240	) mm			
	2110	950	68	1-3 Stck.			
Rahmenholz 8 Flacheisenstabilisator	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		•••••••••••••	ab 4 Stck.			
Einlage aus Sandwich- 9 PUR-Hartschaum system Stäbchen/PUR	2110	1050	68	1-3 Stck.			
-7 Deckplatte	•••••		•••••••••••••	ab 4 Stck.			
Querschnitt Schlossseite	2110	1150	68	1-3 Stck.			
130 mm	•••••		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	ab 4 Stck.			
	2240	1050	68	1-3 Stck.			
	•••••		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	ab 4 Stck.			
70 mm 60 mm	2240	1150	68	1-3 Stck.			
Mindestabstand für Lichtausschnitte 180mm	•			ab 4 Stck.			
Querschnitt Bandseite	2470	1050	68	1-3 Stck.			
37				ab 4 Stck.			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2110	950	78	1-3 Stck.			
				ab 4 Stck.			
155 mm	2240	1050	78	1-3 Stck.			
	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		•••••	ab 4 Stck.			
	2240	1150	78	1-3 Stck.			
	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••			ab 4 Stck.			





# HAUSTÜRROHLING Objekt Ferro Plus

	Länge mm	Breite (mm)	Stärke	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
MDF Exterior Deck · Rahmen Kiefer							
Rahmenholz     Rahmenholz     Rahmenholz	2110	950	68	1-3 Stck.			
2 Einlage aus Sandwich- 9 PUR-Hartschaum	•••••		•••••	ab 4 Stck.			
system Stäbchen/PUR  3-7 Deckplatte	2110	1050	68	1-3 Stck.			
Querschnitt Schlossseite	•••••		•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	ab 4 Stck.			
170 mm 130 mm 40 mm	2110	1150	68	1-3 Stck.			
37	•••••		······································	ab 4 Stck.			•
	2240	1050	68	1-3 Stck.			
3.7	•••••		······································	ab 4 Stck.			•
70 mm 60 mm  Mindestabstand für Lichtausschnitte 180mm	2240	1150	68	1-3 Stck.			
Querschnitt Bandseite -				ab 4 Stck.			
155 mm							

## HAUSTÜR-STÄBCHEN TÜRKERNPLATTEN + ABSPERRUNG

	Länge mm	Breite (mm)	Stärke	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Tischlerplatten · Stäbchenplatten · Ga	bun oder ähn	lich					
	1020	2150	38				
	1020	2150	40				
	1020	2150	42				
	1020	2150	54				



# TÜRELEMENTE Türblätter Lagerware Rottaler

### TÜRBLÄTTER - CPL Weißlack

Türelemente am Lager Rottaler

Höhe mm	Breite (mm)	Ausführung	per
1985	610,735, 860, 985	Röhrenspan	Stck.
2110	610 , 735, 860, 985	Röhrenspan	Stck.
1985	735, 860, 985	Lichtausschn.	Stck.
2110	860, 985	Lichtausschn.	Stck.

Standardausstattung: BB-Schloss, V0020 WF Bänder

### TÜRBLÄTTER Riva RI1

Höhe mm	Breite (mm)	Ausführung	per
1985	610,735, 860, 985	Röhrenspan	Stck.

Standardausstattung: BB-Schloss, V0020 WF Bänder

Rundkante, RivaRI1= 4 Rillen Tür, Weiß spritzlackiert, V-Fugen



Normtür CePaL

### SCHALLSCHUTZTÜRBLÄTTER CePaL Weißlack

Höhe mm	Breite (mm)	Ausführung	per
1985	860, 985	SK1, KK3	Stck.
2110	860, 985	SK1, KK3	Stck.
2110	985	SK3, KK3	Stck.

Standardausstattung: PZ Schloss, Bodenabsenkdichtung, V0026 WF

Bänder, Eisenstabilisator, Rundkante

### SCHIEBETÜRBLÄTTER CePaL Weißlack

Höhe mm	Breite (mm)	Ausführung	per
2110	985	Röhrenspan	Stck.

Standardausstattung: BB-Schloss, V0020 WF Bänder



Normtür Riva RI 1

#### NORMZARGEN CePaL Weißlack 1985 mm

Wandstärke	105	125	145	165	185	205	220		270	290	325
lagernde Breiten	610-985	610-985	610-985	610-985	985	610-985	860-985	985	610-985	860-985	735-985
Preis in €/Stck.											

Für alle Zargen gilt:

Rundkante Bekleidungsstärke ca. 19 mm, Bekleidungsbreite ca. 60 mm, Stanardbandtaschen mit Rahmenteil V3400 WF, Standardschließblech silberfarbig, Verstellbereich +15mm/-5 mm



# TÜRELEMENTE - Zargen Lagerware Rottaler

### NORMZARGEN CePaL Weißlack 2110 mm



Wandstärke	105	125	145	165	185	205	220	240	270	290	325
lagernde Breiten	860-985	735-985	735-985	860-985	985	860-985	985	985	735-985	985	985
D : : 6/6: I											

Preis in €/Stck.

### NORMZARGEN Weißlack 1985 mm

Wandstärke	105	125	145	165	185	205	205	240	270	290	325
lagernde Breiten	735-860	735-860	735-985	735-985	-	610-985	735-860	-	735-985	-	860
Preis in €/Stck.											

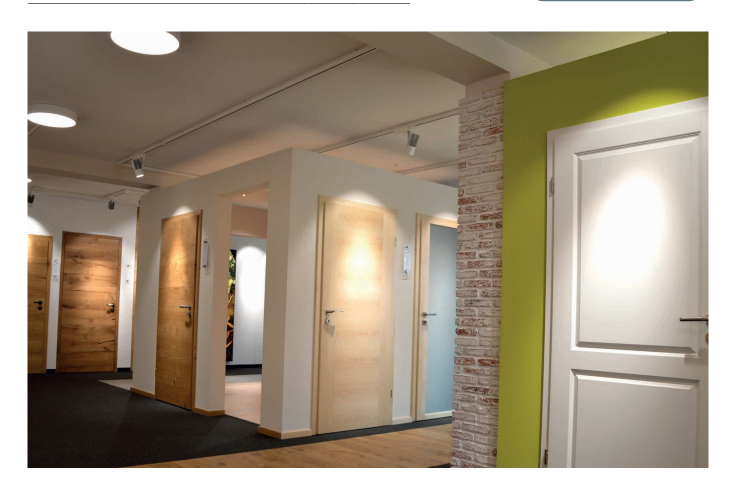
Für alle Zargen gilt:

Rundkante Bekleidungsstärke ca. 19 mm, Bekleidungsbreite ca. 60 mm, Stanardbandtaschen mit Rahmenteil V3400 WF, Standardschließblech silberfarbig, Verstellbereich +15mm/-5 mm

### DURCHGANGSZARGEN CePaL Weißlack 2110 mm

Wandstärke	145	270
lagernde Breiten	860	860
Preis in €/Stck.		

Angegebene Maße betreffen nur Lagerware Rottaler. Nicht aufgeführte Maße ab Werk!







## TÜRELEMENTE Lager Allgäuer - Zubehör

Türelemente am Lager Allgäuer

## TÜRBLÄTTER - Weißlack Spezial

Höhe mm	Breite (mm)	Ausführung	per
1985	735, 860	Röhrenspan	Stck.

Türblatt Runkante mit BB- Schloss und Bänder V0020

#### Auf Bestellung:

Aufpreis für Elementhöhe 2110 mm (Tür und Zarge)
Aufpreis für Kurz SB für Glastüre und verst. Band V4600/4700
Aufpreis Türblatt mit RSPK als Schiebetüre
Aufpreis Türblatt mit RSPK als SSK1, KK3
Aufpreis Türblatt mit RSPK als SSK2, KK3, mit Falzdichtung
Aufpreis Türblatt RSPK-Plus mit Stabilisator

### NORMZARGEN Weißlack Spezial 1985 mm

	85/105 735-860	145 735-985	185/205 -	205 835/860	270 860
Preis in €/Stck.					

Für alle Zargen gilt:

Bekleidung Rundkante 60 mm breit und ca. 20 mm stark, Verstellbarkeit -5/+15 mm, Höhe 1985 mm

#### Auf Bestellung:

Aufpreis Zarge als Schiebetürzarge in der Wand
Aufpreis Zarge als Schiebetürzarge vor der Wand mit Kasten
Aufpreis Zarge mit verst. SB und verst. Band V4600/4700

Aufpreis Zarge als Durchgangszarge

Aufpreis Zarge mit 75 mm Bekleidungsbreite

### ZUBEHÖR

Stärke		per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Bandtaschennachrüstsatz 4600/7	vor Montage nachrüstbar	Stck.			
Verstärktes Schließblech für Garant Zargen	vor Montage nachrüstbar	Stck.			
WC - Schloss	DIN L / DIN R	Stck.			
PZ-Schloss	DIN L / DIN R	Stck.			
V-4400-G WF Flügelteil ohne Stift	Satz, 2 Stück	2 Stck.			
V-4400-G WF Flügelteil mit Stift					
V-0026 WF mit Stift	Satz, 2 Stück	2 Stck.			
Ganzglastürbeschlagset	Schloss UV, Bänder, Drücker	Stck.			
Glasleistensatz Weißlack	für LA-Tür 211,0 x 98,5	Stck.			
Standardschließblech Garant	ohne Riegelausstanzung	Stck.			
Knopf Edelstahl gekröpft	mit Wechselstift	Stck.			
Rahmenteile V 4700 WF nickel	Paar	Stck.			
Scherentriebschließer TS 4000	Stück	Stck.			
Zierbekleidungssatz CPL Weißlack	Satz 2110x985x60	Stck.			
Bohrlehre für Drückergarnituren	Stück	Stck.			





# ZUBEHÖR

## DRÜCKERGARNITUREN

	Stärke	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
ROTT mit Rundrosetten E	Edelstahl				
	BB-Ausführung	Stck.			
	WC-Ausführung	Stck.			
	PZ-Ausführung	Stck.			
(8)	-				
ROTT Flachrosette rund					
	BB-Ausführung	Stck.			
	WC-Ausführung	Stck.			
	PZ-Ausführung	Stck.			
Swing					
	BB-Ausführung	Stck.			
1	WC-Ausführung	Stck.			
	PZ-Ausführung	Stck.			
Quadral Flachrosette					
	BB-Ausführung	Stck.			
	WC-Ausführung	Stck.			
	PZ-Ausführung	Stck.			
Drücker 1106					
	BB-Ausführung	Stck.			
	WC-Ausführung	Stck.			
	PZ-Ausführung	Stck.			
Drücker 1100					
	BB-Ausführung	Stck.			
	WC-Ausführung	Stck.			
	PZ-Ausführung	Stck.			
(1)					





## FRIESE UND STOCKHOLZ

## ZIMMERTÜRFRIESE



3-fach · Decklage durchgehend

	Abmessung mm	Länge mm	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Fichte							
	42 x 140	5000	gesundastig	lfm			
	42 x145	2100	gesundastig	lfm			
	42 x 145	700	gesundastig	lfm			
	42 x 160	2100	gesundastig	lfm			
	42 x 160	700	gesundastig	lfm			
	42 x 250	2100	gesundastig	lfm			
	42 x 160	2100	astfrei	lfm			
	42 x160	700	astfrei	lfm			
MDF-Deck							
	42 x 160	2130		lfm			
Eiche euro							
	42 x 160	2130	astfrei	lfm			
	42 x 160	700	asfrei	lfm			
	42 x 160	2130	astig	lfm			
	42 x 160	400	astig	lfm			

Andere Holzarten - auf Anfrage kurzfristig lieferbar.



## FRIESE UND STOCKHOLZ

## HAUSTÜRFIESE



### wasserfest verleimt

wasseriest veriennt	Abmessung mm	Länge mm	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
						<u>_</u>	
Fichte 3-Fach verleimt							
	72 x 160	2300/1000		lfm			
	84 x 160	2300/1000		lfm			
Fichte 8 mm Decks							
	72 x 160	auf Anfrage		lfm			
Fichte keilgezinkt 3 x 24mm							
	72 x 145	6000		lfm			
	84 x 145	6000		lfm			
Eiche 8 mm Decks							
	68 -72 x 160	auf Anfrage		lfm			
Eiche 7 mm Decks							
	72 x 145	2300/2400	Eiche ami 3 x24	lfm			
	72 x 160	2300/900		lfm			
	82 x 160	2300/900		lfm			
Lärche heim. 8 mm Decks							
	72 x 160	2300/1000		lfm			
Lärche sib. 7 mm Decks							
	72 x 160	auf Anfrage		lfm			
Lärche sib. 6 mm Decks							
	83 x 155	auf Anfrage		lfm			





## STOCKHOLZ FENSTERKANTELN

## STOCKHOLZ für die Haustürfertigung

#### wasserfest verleimt

	Abmessung mm	Länge mm	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
L =h a DKD							
Lärche DKD							
	72 x 115			lfm			
	84 x 115			lfm			
Eiche DKD							
	72 x 96	auf Anfrage		lfm			
	72 x 115			lfm			
	84 x 115			lfm			
Esche DKD							
	72 x 96	auf Anfrage		lfm			
Fichte DKD							
	72 x 115			lfm			
	84 x 115			lfm			
Fichte keilgezinl	ĸt						
	72 x 115	6000		lfm			



## STOCKHOLZ FENSTERKANTELN

## FENSTERKANTELN DKD

### wasserfest verleimt



	Abmessung mm	Länge mm	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Fichte DKD							
Tiente DRD	72 x 86			lfm			
	84 x 86			lfm			
	84 x 86		keilgezinkte Lamellen	lfm			
Lärche sib.							
	72 x 86			lfm			
	84 x 86			lfm			
	72 x 86		keilgezinkte Lamellen	lfm			
Eiche ami							
	72 x 86			lfm			
	84 x 86			lfm			
Kiefer							
	72 x 86			lfm			
	84 x 86			lfm			
	72 x 86		keilgezinkte Lamellen	lfm			
Hemlock							
	78 x 210		auf Anfrage	lfm			
Meranti							
	72 x 86		auf Anfrage	lfm			







## SCHNITTHOLZ - Nadelholz KD 12% +/- 2%

Lager Rottaler

Holzart	ca. Abmessung	per		Rottaler	
	mm		Paket ab	1 cbm ab	lose ab
Fichte Altholz	30, 50	cbm			
Fichte nordisch.besäumt	32, 38, 44, 50, 75	cbm			
Fichte heimisch Schreinerware	24, 30, 40, 50, 60, 80,100	cbm			
Fichte astarm	33, 52	cbm			
Fichte antik gedämft	32, 50	cbm			
Tanne	32, 50	cbm			
Kiefer	26, 32, 40, 50, 65, 80	cbm			
Lärche sib.	32, 40, 50, 65, 78	cbm			
Lärche heimisch	24, 32, 40, 50 ,65, 75, 80	cbm			
Douglasie	32,52	cbm			
Zirbe	32, 40, 52, 80, 120, 150	cbm			

Speziell ausgesuchte Ware, sofern abbildbar, wird mit einem entsprechenden Aufschlag kalkuliert! Weitere Holzarten auf Anfrage!

## SCHNITTHOLZ - Nadelholz KD 12% +/- 2%



Holzart	ca. Abmessung	per	Allgäuer
	mm		
Fichte Altholz	30, 50, 60, 80	cbm	
Fichte nordisch.besäumt	25, 32, 38, 50, 63, 75	cbm	
Fichte heimisch Schreinerware	25, 30, 36, 40, 50, 60, 75,100	cbm	
Fichte antik gedämft, besäumt, 20 cm, Länge 5100	32, 40,50, 65,75	cbm	
Tanne	32,52	cbm	
Kiefer	33,52	cbm	
Lärche sib.	32, 40, 50, 65, 75	cbm	
Lärche heimisch	32, 40, 52, 60, 80	cbm	
Zirbe	32, 40, 52, 60, 80, 150	cbm	

Speziell ausgesuchte Ware, sofern abbildbar, wird mit einem entsprechenden Aufschlag kalkuliert! Weitere Holzarten auf Anfrage!





## SCHNITTHOLZ - Laubholz KD 12% +/- 2%



Machor   Paketab   1 cbm ab   lose ab	Holzart	ca. Abmessung	per		Rottaler	
Ahorn kanad. (Maple) besäumt 26, 33, 40, 52,65 Buche ungedämpt 32, 40, 52, 62, 65 Buche gedämpft 27, 32, 40, 52, 65, 80 Kernbuche Eiche euro A/B Qualität 33, 52, 62, 90 Eiche euro B Qualität 32, 52, 62 Eiche Kerngeräuchert 35, 52 Eiche astig 32, 35, 40, 52, 62, 80 Eiche inländisch 20, 26, 32, 35, 40, 52, 63, 65, 70, 80 Eiche niländisch 20, 26, 32, 35, 40, 52, 63, 80 Eiche sopo 32, 35, 40, 52, 65, 80 Abachi (Aldous) 35, 52, 78 Akazie gedämpft 32, 52 Apfel 32, 52 Elsbeere 32, 50 Eirle 32, 52 Elsbeere 32, 50 Erle 32, 52 Elsbeere 32, 50 Erle 32, 52 Elsbeere 32, 50 Erle 32, 52 Elsbeare 32, 50, 65 Erle 32, 52 Elsbeare 32, 50, 65 Erle 32, 52 Elsbeare 32, 50, 65 Erle 32, 52 Elsbeare 33, 52 Elsbeare 33, 52, 65 Erle 32, 52 Elsbeare 33, 52 Erle 34, 65 Erle 35, 65 Erle 36, 65 Erle 37, 65 Erle 37, 65 Erle 38, 65 Erle 38				Paket ab	1 cbm ab	lose ab
Buche ungedämpt         32, 40, 52, 62, 65           Buche gedämpft         27, 32, 40, 52, 65, 80           Kernbuche         -           Eiche euro A/B Qualität         33, 52, 62, 90           Eiche euro B Qualität         32, 52, 62           Eiche Kerngeräuchert         35, 52           Eiche astig         32, 35, 40, 52, 62, 80           Eiche sopo         32, 35, 40, 52, 65, 80           Eiche sopo         32, 35, 40, 52, 65, 80           Eiche sopo         32, 35, 40, 52, 65, 80           Abachi (Aldous)         35, 52, 78           Akazie gedämpft         32, 52           Birke         30, 40, 32, 52, 60           Birke         30, 40, 32, 52, 60           Birnbaum         32, 52           Elsbeere         32,50           Erle         32,52           Weißesche         27, 32, 35, 40, 52, 60, 65           Kernesche         32, 52           Weißesche         27, 32, 35, 40, 52, 60, 65           Kirschbaum euro         32, 52           Kirschbaum euro         32, 52           Kirschbaum euro         32, 52           Kirschbaum ami         32, 52, 65           Kambala         33, 52           Limba         52						
Buche gedämpft         27, 32, 40, 52, 65, 80           Kernbuche         -           Eiche euro A/B Qualität         33, 52, 62, 90           Eiche euro B Qualität         32, 52, 62           Eiche Kerngeräuchert         35, 52           Eiche kerngeräuchert         35, 52           Eiche stig         32, 35, 40, 52, 63, 65, 70, 80           Eiche sopo         32, 35, 40, 52, 63, 65, 70, 80           Eiche sopo         32, 35, 40, 52, 65, 80           Abachi (Aldous)         35,52,78           Akazie gedämpft         32, 52           Birke         30, 40, 32, 52, 60           Birnbaum         32, 52           Elsbeere         32,50           Erle         32,50           Erle         32,50           Erle         32,52           Weißesche         27,32,35,40,52,60,65           Kernesche         32,40,52,60,65           Kirschbaum euro         32,52           Kirschbaum euro         32,52           Kirschbaum ami         32,52,65           Kambala         33,52           Limba         52           Meranti besäumt         78 x 150 aufwärts           Nussbaum franz.         32,52           Sipo / Ma						
Kernbuche         -           Eiche euro A/B Qualität         33, 52, 62, 90           Eiche euro B Qualität         32, 52, 62           Eiche euro B Qualität         32, 35, 40, 52, 62, 80           Eiche astig         32, 35, 40, 52, 62, 80           Eiche inländisch         20, 26, 32, 35, 40, 52, 63, 65, 70, 80           Eiche sopo         32, 35, 40, 52, 65, 80           Abachi (Aldous)         35, 52, 78           Akazie gedämpft         32, 52           Birke         30, 40, 32, 52, 60           Birnbaum         32, 52           Elsbeere         32, 50           Erle         32, 52           Elsbeere         32, 50           Erle         32, 52           Weißesche         27, 32, 35, 40, 52, 60, 65           Kernesche         32, 40, 52, 62, 65           Kirschbaum euro         32, 52           Kirschbaum ami         32, 52           Kirschbaum ami         32, 52, 65           Kambala         33, 52           Limba         52           Meranti besäumt         78 x 150 aufwärts           Nussbaum franz.         32, 52           Röd Alder         33, 52           Sipo / Magahoni         35, 52, 78	Buche ungedämpt	32, 40, 52, 62, 65				
Eiche euro A/B Qualität       33, 52, 62, 90         Eiche euro B Qualität       32, 52, 62         Eiche Kerngeräuchert       35, 52         Eiche astig       32, 35, 40, 52, 63, 65, 70, 80         Eiche sopo       32, 35, 40, 52, 63, 65, 70, 80         Eiche sopo       32, 35, 40, 52, 65, 80         Abachi (Aldous)       35,52,78         Akazie gedämpft       32, 52         Apfel       32, 52         Birke       30, 40, 32, 52, 60         Birnbaum       32, 52         Elsbeere       32,50         Erle       32,52         Weißesche       27, 32, 35, 40, 52, 60, 65         Kernesche       32, 40, 52, 62, 65         Kirschbaum euro       32, 52         Kirschbaum ami       32, 52, 65         Kirschbaum ami       32, 52, 65         Meranti besäumt       78 x 150 aufwärts         Nussbaum franz.       32, 52         Red Alder       33, 52, 65         Rister       32, 52         Sipo / Magahoni       35, 52, 78         Wenge       35,52	Buche gedämpft	27, 32, 40, 52, 65, 80				
Eiche euro B Qualität 32, 52, 62  Eiche Kerngeräuchert 35, 52  Eiche astig 32, 35, 40, 52, 62, 80  Eiche inländisch 20, 26, 32, 35, 40, 52, 63, 80, 80  Eiche sopo 32, 35, 40, 52, 65, 80  Abachi (Aldous) 35, 52, 78  Akazie gedämpft 32, 52  Apfel 32, 52  Birke 30, 40, 32, 52, 60  Birnbaum 32, 52  Elsbeere 32, 50  Erle 32, 52  Weißesche 27, 32, 35, 40, 52, 60, 65  Kernesche 32, 40, 52, 62, 65  Kirschbaum euro 32, 52  Kirschbaum ami 32, 52  Limba 52  Meranti besäumt 78 x 150 aufwärts  Nussbaum ami 33, 52, 65  Nussbaum franz. 32, 52  Rigser 32, 52  Rigser 32, 52  Rigser 32, 52  Red Alder 33, 52  Rüster 32, 52  Sipo / Magahoni 35, 52, 78  Tulipwood 33, 40, 52, 65, 78  Wenge 35, 52	Kernbuche	-				
Eiche Kerngeräuchert       35, 52         Eiche astig       32, 35, 40, 52, 62, 80         Eiche inländisch       20, 26, 32, 35, 40, 52, 63, 65, 70, 80         Eiche sopo       32, 35, 40, 52, 65, 80         Abachi (Aldous)       35,52,78         Akazie gedämpft       32, 52         Birke       30, 40, 32, 52, 60         Birnbaum       32, 52         Elsbeere       32, 50         Erle       32, 52         Weißesche       27, 32, 35, 40, 52, 60, 65         Kernesche       32, 40, 52, 62, 65         Kirschbaum euro       32, 52         Kirschbaum ami       32, 52, 65         Kambala       33, 52         Limba       52         Meranti besäumt       78 x 150 aufwärts         Nussbaum ami       33, 52, 65         Nussbaum franz.       32, 52         Red Alder       33, 52, 65         Rüster       32, 52         Sipo / Magahoni       35, 52, 78         Tulipwood       33, 40, 52, 65, 78         Wenge       35,52	Eiche euro A/B Qualität	33, 52, 62, 90				
Eiche astig       32, 35, 40, 52, 62, 80         Eiche inländisch       20, 26, 32, 35, 40, 52, 63, 65, 70, 80         Eiche sopo       32, 35, 40, 52, 65, 80         Abachi (Aldous)       35,52,78         Akazie gedämpft       32, 52         Apfel       32, 52         Birke       30, 40, 32, 52, 60         Birnbaum       32, 52         Elsbeere       32,50         Erle       32,50         Erle       32,52         Weißesche       27, 32, 35, 40, 52, 60, 65         Kernesche       32, 40, 52, 62, 65         Kirschbaum euro       32, 52         Kirschbaum ami       32, 52, 65         Kambala       33, 52         Limba       52         Meranti besäumt       78 x 150 aufwärts         Nussbaum ami       33, 52, 65         Nussbaum franz.       32, 52         Red Alder       33, 52         Sipo / Magahoni       35, 52, 78         Tulipwood       33, 40, 52, 65, 78         Wenge       35,52	Eiche euro B Qualität	32, 52, 62				
Eiche inländisch       20, 26, 32, 35, 40, 52, 63, 65, 70, 80         Eiche sopo       32, 35, 40, 52, 65, 80         Abachi (Aldous)       35,52,78         Akazie gedämpft       32, 52         Apfel       32, 52         Birke       30, 40, 32, 52, 60         Birnbaum       32, 52         Elsbeere       32,50         Erle       32,52         Weißesche       27, 32, 35, 40, 52, 60, 65         Kernesche       32, 40, 52, 62, 65         Kirschbaum euro       32, 52         Kirschbaum ami       32, 52, 65         Kambala       33, 52         Limba       52         Meranti besäumt       78 x 150 aufwärts         Nussbaum ami       33, 52, 65         Nussbaum franz.       32, 52         Red Alder       33, 52         Rüster       32, 52, 78         Sipo / Magahoni       35, 52, 78         Wenge       35,52	Eiche Kerngeräuchert	35, 52				
Eiche sopo 32, 35, 40, 52, 65, 80  Abachi (Aldous) 35,52,78  Akazie gedämpft 32, 52  Apfel 32, 52  Birke 30, 40, 32, 52, 60  Birnbaum 32, 52  Elsbeere 32,50  Erle 32,52  Weißesche 27, 32, 35, 40, 52, 60, 65  Kernesche 32, 40, 52, 62, 65  Kirschbaum euro 32, 52  Kirschbaum ami 32, 52  Kirschbaum ami 32, 52  Menanti besäumt 78 x 150 aufwärts  Nussbaum ami 33, 52, 65  Nussbaum franz. 32, 52  Red Alder 33, 52  Rister 32, 52  Sipo / Magahoni 35, 52, 78  Tulipwood 33, 40, 52, 65, 78  Wenge 35,52	Eiche astig	32, 35, 40, 52, 62, 80				
Abachi (Aldous)       35,52,78         Akazie gedämpft       32,52         Apfel       32,52         Birke       30,40,32,52,60         Birnbaum       32,52         Elsbeere       32,50         Erle       32,52         Weißesche       27,32,35,40,52,60,65         Kernesche       32,40,52,62,65         Kirschbaum euro       32,52         Kirschbaum ami       32,52,65         Kambala       33,52         Limba       52         Meranti besäumt       78 x 150 aufwärts         Nussbaum ami       33,52,65         Nussbaum franz.       32,52         Red Alder       33,52         Rüster       32,52         Sipo / Magahoni       35,52,78         Tulipwood       33,40,52,65,78         Wenge       35,52	Eiche inländisch	20, 26, 32, 35, 40, 52, 63, 65, 70, 80				
Akazie gedämpft       32, 52         Apfel       32, 52         Birke       30, 40, 32, 52, 60         Birnbaum       32, 52         Elsbeere       32,50         Erle       32,52         Weißesche       27, 32, 35, 40, 52, 60, 65         Kernesche       32, 40, 52, 62, 65         Kirschbaum euro       32, 52         Kirschbaum ami       32, 52, 65         Kambala       33, 52         Limba       52         Meranti besäumt       78 x 150 aufwärts         Nussbaum ami       33, 52, 65         Nussbaum franz.       32, 52         Red Alder       33, 52         Rüster       32, 52         Sipo / Magahoni       35, 52, 78         Tulipwood       33, 40, 52, 65, 78         Wenge       35,52	Eiche sopo	32, 35, 40, 52, 65, 80				
Apfel       32, 52         Birke       30, 40, 32, 52, 60         Birnbaum       32, 52         Elsbeere       32,50         Erle       32,52         Weißesche       27, 32, 35, 40, 52, 60, 65         Kernesche       32, 40, 52, 62, 65         Kirschbaum euro       32, 52         Kirschbaum ami       32, 52, 65         Kambala       33, 52         Limba       52         Meranti besäumt       78 x 150 aufwärts         Nussbaum ami       33, 52, 65         Nussbaum franz.       32, 52         Red Alder       33, 52         Rüster       32, 52         Sipo / Magahoni       35, 52, 78         Tulipwood       33, 40, 52, 65, 78         Wenge       35,52	Abachi (Aldous)	35,52,78				
Birke       30, 40, 32, 52, 60         Birnbaum       32, 52         Elsbeere       32,50         Erle       32,52         Weißesche       27, 32, 35, 40, 52, 60, 65         Kernesche       32, 40, 52, 62, 65         Kirschbaum euro       32, 52         Kirschbaum ami       32, 52, 65         Kambala       33, 52         Limba       52         Meranti besäumt       78 x 150 aufwärts         Nussbaum ami       33, 52, 65         Nussbaum franz.       32, 52         Red Alder       33, 52         Rüster       32, 52         Sipo / Magahoni       35, 52, 78         Tulipwood       33, 40, 52, 65, 78         Wenge       35,52	Akazie gedämpft	32, 52				
Birnbaum       32,52         Elsbeere       32,50         Erle       32,52         Weißesche       27,32,35,40,52,60,65         Kernesche       32,40,52,62,65         Kirschbaum euro       32,52         Kirschbaum ami       32,52,65         Kambala       33,52         Limba       52         Meranti besäumt       78 x 150 aufwärts         Nussbaum ami       33,52,65         Nussbaum franz.       32,52         Red Alder       33,52         Rüster       32,52         Sipo / Magahoni       35,52,78         Tulipwood       33,40,52,65,78         Wenge       35,52	Apfel	32, 52				
Elsbeere       32,50         Erle       32,52         Weißesche       27, 32, 35, 40, 52, 60, 65         Kernesche       32, 40, 52, 62, 65         Kirschbaum euro       32, 52         Kirschbaum ami       32, 52, 65         Kambala       33, 52         Limba       52         Meranti besäumt       78 x 150 aufwärts         Nussbaum ami       33, 52, 65         Nussbaum franz.       32, 52         Red Alder       33, 52         Rüster       32, 52         Sipo / Magahoni       35, 52, 78         Tulipwood       33, 40, 52, 65, 78         Wenge       35,52	Birke	30, 40, 32, 52, 60				
Erle       32,52         Weißesche       27, 32, 35, 40, 52, 60, 65         Kernesche       32, 40, 52, 62, 65         Kirschbaum euro       32, 52         Kirschbaum ami       32, 52, 65         Kambala       33, 52         Limba       52         Meranti besäumt       78 x 150 aufwärts         Nussbaum ami       33, 52, 65         Nussbaum franz.       32, 52         Red Alder       33, 52         Rüster       32, 52         Sipo / Magahoni       35, 52, 78         Tulipwood       33, 40, 52, 65, 78         Wenge       35,52	Birnbaum	32, 52				
Weißesche       27, 32, 35, 40, 52, 60, 65         Kernesche       32, 40, 52, 62, 65         Kirschbaum euro       32, 52         Kirschbaum ami       32, 52, 65         Kambala       33, 52         Limba       52         Meranti besäumt       78 x 150 aufwärts         Nussbaum ami       33, 52, 65         Nussbaum franz.       32, 52         Red Alder       33, 52         Rüster       32, 52         Sipo / Magahoni       35, 52, 78         Tulipwood       33, 40, 52, 65, 78         Wenge       35,52	Elsbeere	32,50				
Kernesche       32, 40, 52, 62, 65         Kirschbaum euro       32, 52         Kirschbaum ami       32, 52, 65         Kambala       33, 52         Limba       52         Meranti besäumt       78 x 150 aufwärts         Nussbaum ami       33, 52, 65         Nussbaum franz.       32, 52         Red Alder       33, 52         Rüster       32, 52         Sipo / Magahoni       35, 52, 78         Tulipwood       33, 40, 52, 65, 78         Wenge       35,52	Erle	32,52				
Kirschbaum euro       32, 52         Kirschbaum ami       32, 52, 65         Kambala       33, 52         Limba       52         Meranti besäumt       78 x 150 aufwärts         Nussbaum ami       33, 52, 65         Nussbaum franz.       32, 52         Red Alder       33, 52         Rüster       32, 52         Sipo / Magahoni       35, 52, 78         Tulipwood       33, 40, 52, 65, 78         Wenge       35,52	Weißesche	27, 32, 35, 40, 52, 60, 65				
Kirschbaum ami       32, 52, 65         Kambala       33, 52         Limba       52         Meranti besäumt       78 x 150 aufwärts         Nussbaum ami       33, 52, 65         Nussbaum franz.       32, 52         Red Alder       33, 52         Rüster       32, 52         Sipo / Magahoni       35, 52, 78         Tulipwood       33, 40, 52, 65, 78         Wenge       35,52	Kernesche	32, 40, 52, 62, 65				
Kambala       33, 52         Limba       52         Meranti besäumt       78 x 150 aufwärts         Nussbaum ami       33, 52, 65         Nussbaum franz.       32, 52         Red Alder       33, 52         Rüster       32, 52         Sipo / Magahoni       35, 52, 78         Tulipwood       33, 40, 52, 65, 78         Wenge       35,52	Kirschbaum euro	32, 52				
Limba       52         Meranti besäumt       78 x 150 aufwärts         Nussbaum ami       33, 52, 65         Nussbaum franz.       32, 52         Red Alder       33, 52         Rüster       32, 52         Sipo / Magahoni       35, 52, 78         Tulipwood       33, 40, 52, 65, 78         Wenge       35,52	Kirschbaum ami	32, 52, 65				
Meranti besäumt       78 x 150 aufwärts         Nussbaum ami       33, 52, 65         Nussbaum franz.       32, 52         Red Alder       33, 52         Rüster       32, 52         Sipo / Magahoni       35, 52, 78         Tulipwood       33, 40, 52, 65, 78         Wenge       35,52	Kambala	33, 52				
Nussbaum ami       33, 52, 65         Nussbaum franz.       32, 52         Red Alder       33, 52         Rüster       32, 52         Sipo / Magahoni       35, 52, 78         Tulipwood       33, 40, 52, 65, 78         Wenge       35,52	Limba	52				
Nussbaum franz.       32, 52         Red Alder       33, 52         Rüster       32, 52         Sipo / Magahoni       35, 52, 78         Tulipwood       33, 40, 52, 65, 78         Wenge       35,52	Meranti besäumt	78 x 150 aufwärts				
Red Alder     33, 52       Rüster     32, 52       Sipo / Magahoni     35, 52, 78       Tulipwood     33, 40, 52, 65, 78       Wenge     35,52	Nussbaum ami	33, 52, 65				
Rüster         32, 52           Sipo / Magahoni         35, 52, 78           Tulipwood         33, 40, 52, 65, 78           Wenge         35,52	Nussbaum franz.	32, 52				
Sipo / Magahoni         35, 52, 78           Tulipwood         33, 40, 52, 65, 78           Wenge         35,52	Red Alder	33, 52				
Tulipwood         33, 40, 52, 65, 78           Wenge         35,52	Rüster	32, 52				
Wenge 35,52	Sipo / Magahoni	35, 52, 78				
Wenge 35,52	Tulipwood	33, 40, 52, 65, 78				
		35,52				
Zwetschge 32, 52	Zwetschae	32.52				



## SCHNITTHOLZ - Laubholz KD 12% +/- 2%



Holzart	ca. Abmessung mm	per	Allgäuer
	mm		
Ahorn euro.	27, 32, 40, 52, 60, 80		
Ahorn kanad. (Maple) besäumt	32, 52		
Birke	32,52		
Buche ungedämpt	32, 52, 65		
Buche gedämpft	27, 32, 40, 52, 65, 80		
Kernbuche	32, 52		
Eiche euro. A/B Qualität	25, 32, 40, 52, 65, 80		
Eiche euro. B Qualität	32, 35, 40, 52, 65		
Eiche Kerngeräuchert	32, 52		
Eiche astig	32, 40, 52		
Abachi (Aldous)	35,52,78		
Erle	32, 52		
Weißesche	32, 40, 52, 60		
Kernesche	32, 40, 52, 60		
Kirschbaum euro.	32, 52		
Kirschbaum ami.	32, 52		
Nussbaum ami	32, 52		
Rüster	32, 52		





## SCHNITTHOLZ - Buche Superior

Paralell besäumt, geschliffen

Holzart	Stärke	ca. Länge	per		Rottaler		Allgäuer
	mm	mm		Paket ab	ab 1 cbm	lose ab	
Buche							
bucile	26	2150	cbm				
	26	2450	cbm	•	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		···•
	26	3050	cbm	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
	32	2150	cbm				
	32	2450	cbm	•			
	32	3050	cbm				
	38	2150	cbm				
	38	2450	cbm				
	38	3050	cbm				
	52	2150	cbm				
	52	2450	cbm				
	52	3050	cbm				
	52	3350	cbm				
	65	3350	cbm				
Buche Kern							
	32	3050	cbm				
	38	3050	cbm				
	52	3050	cbm				
	65	3050	cbm				

Achtung: Ware erhält wegen des Schleifens minus 2,5 mm in der Stärke

Mindere Qualitäten und andere Längen kurzfristig!





## SCHNITTHOLZ - Kebony





Rohware sägerau; Clear: aus Radiata Pine - astarm; ACHTUNG: Kebony vergraut nach Bewitterung

e de la companya de			_		
	Stärke	ca. Abmessung	per	Rottaler	Allgäuer
	mm	mm			
Kebony Clear - Dauerhaftigkeitsklasse 1!	25	124 x 4270	cbm		
	50	150 x 4270	cbm		
	50	150 x 4880	cbm		

## SCHNITTHOLZ - White Wood

Stärke	ca. Länge	per	Rottaler	Allgäuer
mm	mm		Paket ab	
35	auf Anfrage	cbm		
52	auf Anfrage	cbm		
58	auf Anfrage	cbm		
	mm 35 52	mmmm35auf Anfrage52auf Anfrage	mmmm35auf Anfragecbm52auf Anfragecbm	mmmmPaket ab35auf Anfragecbm52auf Anfragecbm

## SCHNITTHOLZ - Altholz

	Stärke mm	ca. Länge mm	per	Rottaler Paket ab	Allgäuer
Fichte Altholz	30, 50, 60, 80		cbm		
Eiche Balken luftgetrocknet	150/150	3000 - 5000	cbm		
Eiche Balken luftgetrocknet	150/200	3000 - 5000	cbm		







## **FURNIERE**

## **FURNIERE**

Holzart	Lager Rottal	Lager Allgäu	per	Rottaler	Allgäuer
Ahorn-Euro	0,9/1,5	0,9	m²		
Ahorn-Kanadisch	0,9	0,9	m²		
Ahorn-Vogelaugenahorn		-	m²		
Birke	0,9	-	m²		
Buche gedämpft	0,6/0,9/1,5/2,5	0,9	m²		
Buche hell ungedämpft	0,9	0,9	m²		
Kernbuche	0,9	0,9	m²		
Eiche Asteiche	0,9/1,5/2,5	0,9 / 1,5 / 2,5	m²		
Eiche	0,6/0,9 /1,5/2,5/2,9	0,9 / 1,5	m²		
Elsbeere (Birnbaum)	0,6	-	m²		
Erle	0,9	0,9	m²		
Esche	0,9/1,5/2,5	0,9/1,5	m²		
Kernesche	0,9	0,9	m²		
Fichte Astfrei	0,9/1,5/2,5	0,9/1,5	m²		
Fichte Astig	0,9	0,9/1,5	m²		
Fichte Altholz	1,5	-	m²		
Fichte Antik		1,4	m²		
Kiefer	0,9	-	m²		
Kirsch/Cherry	0,6/0,9	0,9	m²		
Kirsch-Euro	0,6/0,9	0,9	m²		
Lärche sib.	0,9/1,4	0,9/1,4	m²		
Limba	0,6	0,6	m²		
Mahagoni (Sapeli,Sipo,Tiama)	0,9	-	m²		
Nussbaum ami.	0,9	0,9	m²		
Nussbaum euro.	0,6/0,9	-	m²		
Rüster	0,6/0,9	0,6	m²		
Tanne	0,9	-	m²		
Zirbe/Kiefer	0,9	0,9	m²		





## **ROHWARE · GEHOBELTE WARE**

## **ROHWARE**

ca. Abmessung	ca. Länge mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Fichte roh besäumt, nordische Ware künstlich get	inaclenat Länga varhahaltli	iahl			
richte fon besaumt, nordische ware kunstlich get	rocknet - Lange vorbenann	ICH!			
25 x 200	4800/5100				
32 x 200	4800/5100				
38 x 200	4800/5100				
44 x 200	4800/5100				
50 x 200	4800/5100				
63 x 200	4800/5100				
75 x 200	4800/5100				
Lärche roh besäumt, ungehobelt, künstlich getro	<b>cknet</b> - Lange vorbehaltlich!	!			
25 x 150	4m-6m, a.A.				
32 x 150	4m-6m, a.A.				
38 x 150	4m-6m, a.A.				
50 x 150	4m-6m, a.A.				
Fichtelatten roh - Länge vorbehaltlich!					
30 x 50	5000				

## GEHOBELTE WARE - Fichte/Lärche



	ca. Abmessung	ca. Länge mm		per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Fichte Dachlatten S10/CE, säge	rau						
	30 x 50	5000	10 Stck/Bund				
	40 × 60	5000	6 Stck./Bund				
Gehobelte Fichtelatten UK Qua	lität						
	19 x 45	5100					
	30 x 50	5100					
	30 x 80	5100					
Gehobelte Bretter							
Fichte	26 x 165	5100					
Lärche	27 x 143	4000/5000					
Gehobelte Balkonbretter							
Fichte	26 x 220	5000					
Lärche	25 x 120	5000					



## **GEHOBELTE WARE**

## GEHOBELTE WARE - Boden Deckel

Lärche/Fichte gehobelt, gefast

	ca. Abmessung	ca. Länge mm		per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
ärche							
	19 x 90	5000					
	21 x 120	5000	4 Stck/Paket				
	21 x 145	5000	4 Stck/Paket				
	21 x 170	5000	4 Stck/Paket				
	21 x 195	5000	4 Stck/Paket				
	25 x 220	5000	4 Stck/Paket				
	Lärche sägerau auf A	Anfrage!					
ichte							
	21 x 95	5100					
	21 x 120	5100					
	21 x 140	5100					
	21 x 170	5100					
	21 x 195	5100					

## RIEMENBÖDEN Hobeldielen

Untergeordnete Anwendung nachgetrocknet sauber gefast längsseitig Nut + Feder

	x ca. Breite	ca. Länge	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
US Sortierung	24 x 146	4000				
US Sortierung	24 x 146	5000				
A Sortierung	27 x 137	5100				





## Lager Rottaler

## GEHOBELTE WARE - kurzfistig bestellbar

		ca. Abmessung	ca. Länge mm	per	Rottaler
Glattkant 2-seitig gefast	Fichte	18 x 56	3,0 / 4,0 / 5,0	lfm	
Glattkant 4 seitig gefast	Fichte	18 x 92	3,0 / 4,0 / 5,0	lfm	
		18 x 117	3,0 / 3,5 / 4,0 / 5,0	lfm	
		18 x 142	3,0 / 3,6 / 3,9 / 4,5 / 4,8 / 5,0 / 6,0	lfm	
		18 x 192	3,0 / 3,6 / 4,2 / 4,5 / 4,8 / 5,1 / 5,4 / 6,0	lfm	
		24 x 142	4,0 / 5,0	lfm	
		24 x 192	4,0 / 5,0	lfm	
Glattkant ohne Fase	Fichte	24 x 240	4,0 / 5,0	lfm	
		24 x 290	4,0 / 5,0	lfm	
		32 x 140	4,0 / 5,0	lfm	
		32 x 190	4,0 / 5,0	lfm	
		32 x 240	4,0 / 5,0	lfm	
		32 x 290	4,0 / 5,0	lfm	
Glattkant 4 seitig gefast	Fichte	42 x 140	4,0 / 5,0	lfm	
		42 x 190	4,0 / 5,0	lfm	
		42 x 240	4,0 / 5,0	lfm	
		42 x 290	4,0 / 5,0	lfm	
Glattkant 2 seitig gefast	sib. Lärche	19 x 56	4,0 / 5,1 / 6,0	lfm	
Glattkant 4 seitig gefast	sib. Lärche	19 x 117	4,0 / 5,1 / 6,0	lfm	
		19 x 142	3,0 / 4,0 / 5,1 / 6,0	lfm	
	••••	19 x 192	3,0 / 4,0 / 5,1 / 6,0	lfm	
		25 x 66	4,0 / 5,1 / 6,0	lfm	
		25 x 142	3,0 / 4,0 / 5,1 / 6,0	lfm	
		25 x 192	4,0 / 5,1 / 6,0	lfm	
		33 x 66	4,0 / 5,1 / 6,0	lfm	
		33 x 142	3,0 / 4,0 / 5,1 / 6,0	lfm	
	••••	43 x 142	4,0 / 5,1 / 6,0	lfm	
Terrassenbrett	sib. Lärche	25 x 142	4,0 / 5,1 / 6,0	lfm	
5 Nuten/5 Nuten		33 x 142	4,0 / 5,1 / 6,0	lfm	
Terrassenbrett glatt/glatt geschl. premium	Bangkirai	25 x 145	3,05 /3,36 / 3,66 / 3,96 / 4,27 / 4,57 / 4,88 / 5,2 / 5,5 / 5,8	lfm	
Rhombus gerundet 15 Grad Schräge	sib. Lärche	26 x 66/61	4,0 / 5,1 / 6,0	lfm	
Rhombus N+F	sib. Lärche	26 x 75/73	4,0 / 5,1 / 6,0	lfm	
Rundprofil Softline N+F	Fichte	16 x 121/110	3,0 / 3,6 / 4,0 / 4,5 / 5,0 / 6,0	lfm	
	sib.Lärche	16 x 121/110	4,0 / 5,1 / 6,0	lfm	
Fasebrett N+F	Fichte	16 x 121/110	3,0 / 3,5 / 4,0 / 4,5 / 5,0	lfm	
		19 x 146/135	3,0 /3,3 / 3,6 / 3,9 / 4,2 / 4,5 / 4,8 / 5,1 / 5,4	lfm	
		24 x 145/135	3,0 / 3,6 / 4,0 / 4,5 / 5,0	lfm	
		28 x 146/135	3,0 / 3,6 / 4,0 / 4,5 / 5,0	lfm	
Fassadenprofil (Fase) N+F	sib. Lärche	19 x 146/127	4,0 / 5,1 / 6,0	lfm	
Massvholzdiele natur	Fichte	21 x 144/130	3,0 / 4,2 / 5,1	lfm	
4 seitig N+F	•••••	27 x 192/180	3,0 / 4,2 / 5,1	lfm	
Länge 6 cm kürzer wegen Endspundung					
Rauhspund N+F nsi	Fichte	21 x 160/135	4,0/4,5/5,0	lfm	
aus 23mm	1 10110	_ : X : 00/ 100	.,5,5 / 5/5		
Kantholz gehobelt	Lärche	70 x 70	4,0 / 5,0 / 6,0	lfm	
4seitig gefast	•••••	90 x 90	4,0 / 5,0 / 6,0	lfm	
(evtl. verleimt)		110 x 110	4,0 / 5,0 / 6,0	lfm	



## Rottaler

# GEHOBELTE WARE - kurzfistig bestellbar

	ca. Abmessung	ca. Länge mm	per	Rottaler €/cbm	Rottaler ab 1 cbm
Kantholz Fichte gehobelt 4-seitig gefast	:				
	60 x 60	3000, 4000, 5000	cbm		
	60 x 80	3000, 4000, 5000	cbm		
	60 x 100	3000, 4000, 5000	cbm		
	60 x 120	3000, 4000, 5000	cbm		
	60 x 140	3000, 4000, 5000	cbm		
	60 x 160	3000, 4000, 5000	cbm		
	60 x 180	3000, 4000, 5000	cbm		
	60 x 200	3000, 4000, 5000	cbm		
	60 x 240	3000, 4000, 5000	cbm		
	80 x 80	3000, 4000, 5000	cbm		
	80 x 100	3000, 4000, 5000	cbm		
	80 x 120	3000, 4000, 5000	cbm		
	80 x 140	3000, 4000, 5000, 6000	cbm		
	80 x 160	4000, 5000, 6000	cbm		
	80 x 180	4000, 5000, 6000	cbm		
	80 x 200	4000, 5000, 6000	cbm		
	80 x 240	4000, 5000, 6000	cbm		
	100 x 100	4000, 5000, 6000	cbm		
	100 x 120	4000, 5000, 6000	cbm		
	100 x 140	4000, 5000, 6000	cbm		
	100 x 160	4000, 5000, 6000	cbm		
	100 x 180	4000, 5000, 6000	cbm		
	100 x 200	4000, 5000, 6000	cbm		
	100 x 240	4000, 5000, 6000	cbm		
	120 x 120	4000, 5000, 6000	cbm		
	120 x 140	4000, 5000, 6000	cbm		
	120 x 160	4000, 5000, 6000	cbm		
	120 x 180	4000, 5000, 6000	cbm		
	120 x 200	4000, 5000, 6000	cbm		
	120 x 240	4000, 5000, 6000	cbm		







### KVH Fichte · BSH

Rahmen KVH, gehobelt/gefast, (für Sichteinbau bedingt geeignet, keine Garantie für "Geradheit")

ca. Abmessung	ca. Länge mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
40 x 60	5000	cbm			
40 x 80	5000	cbm			
40 x 100	5000	cbm			
60 x 60	5000	cbm			
60 x 80	6000	cbm	•••••		
60 x 100	6000	cbm			
60 x 120	6000	cbm	•		
60 x 140	6000	cbm	•••••		
60 x 160	6000	cbm			
60 x 180	6000	cbm	•••••		
60 x 200	6000	cbm			
80 x 100	6000	cbm			
80 x 120	6000	cbm	•		
80 x 140	6000	cbm	•••••		
80 x 160	6000	cbm	•••••		
80 x 180	6000	cbm	••••••		
	40 x 60 40 x 80 40 x 100 60 x 60 60 x 80 60 x 100 60 x 120 60 x 140 60 x 160 60 x 200 80 x 100 80 x 120 80 x 140 80 x 140	40 x 60       5000         40 x 80       5000         40 x 100       5000         60 x 60       5000         60 x 80       6000         60 x 120       6000         60 x 120       6000         60 x 140       6000         60 x 160       6000         60 x 180       6000         80 x 100       6000         80 x 120       6000         80 x 140       6000         80 x 140       6000         80 x 160       6000	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	40 x 60       5000       cbm         40 x 80       5000       cbm         40 x 100       5000       cbm         60 x 60       5000       cbm         60 x 80       6000       cbm         60 x 100       6000       cbm         60 x 120       6000       cbm         60 x 140       6000       cbm         60 x 160       6000       cbm         60 x 200       6000       cbm         80 x 100       6000       cbm         80 x 120       6000       cbm         80 x 140       6000       cbm         80 x 140       6000       cbm

Werkslagerware kurzfristig bestellbar!



### BSH - Fichte

Verleimt nach DIN 1052/A1, Gerade, parallel, allseitig gehobelt und gefast Ohne Holzschutz HF ca. 8 - 12% Lamellenstärke < 42mm Melaminharzverleimung (helle Leimfuge)

ca. Abmessung 80 x 120	ca. Länge mm 6000	<b>per</b> cbm	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	6000	chm			
		COIII			
80 x 160	6000	cbm			
120 x 120	6000	cbm			
120 x 160	6000	cbm			
120 x 200	6000	cbm			
140 x 140	6000	cbm			
140 x 200	6000	cbm			
160 x 160	6000	cbm			
160 x 240	6000	cbm			
	120 x 160 120 x 200 140 x 140 140 x 200 160 x 160	120 x 120 6000 120 x 160 6000 120 x 200 6000 140 x 140 6000 140 x 200 6000 160 x 160 6000	120 x 120       6000       cbm         120 x 160       6000       cbm         120 x 200       6000       cbm         140 x 140       6000       cbm         140 x 200       6000       cbm         160 x 160       6000       cbm	120 x 120       6000       cbm         120 x 160       6000       cbm         120 x 200       6000       cbm         140 x 140       6000       cbm         140 x 200       6000       cbm         160 x 160       6000       cbm	120 x 120       6000       cbm         120 x 160       6000       cbm         120 x 200       6000       cbm         140 x 140       6000       cbm         140 x 200       6000       cbm         160 x 160       6000       cbm

Abnahme bei Lagerware nur ganze Stangen möglich. Kleinmengen Franko - größere Mengen auf Anfrage.





## **OSB-PLATTEN**



## **OSB Platten**

ca. Abmessung	ca. Länge mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
NCD 2 work EN 200 Klainformet Net / Fodor w		da Obardii	-b -		
OSB 3 nach EN 300 Kleinformat Nut + Feder, u	2500 x 675	veisende Oberfia	<u> </u>		
15	2500 x 675				
18	2500 x 675				
22	2500 x 675				
25	2500 x 675				
30	2500 x 675				
	2300 X 073				
12	2500 x 625				
15	2500 x 625				
18	2500 x 625				
22	2500 x 625				
25	2500 x 625				
30	2500 x 625				
OSB 3 nach EN 300 Nut + Feder ungeschliffen					
12	2500 x 1250				
15	2500 x 1250				
18	2500 x 1250				
22	2500 x 1250				
SB 3 Nut + Feder geschliffen					
18	2500 x 675				
OSB 3 stumpf, ungeschliffen					
12	2500 x 1250				
15	2500 x 1250				
18	2500 x 1250				
22	2500 x 1250				

Weitere Formate auf Bestellung!





## BAUSPERRHOLZ Fichte-Spruce / Seekiefer

Bau Furniersperrholz BFU 100, wasserfest verleimt, einseitig geschlossen, EN 636-2S

bmessung	ca. Länge mm	Qualität	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
12	2500 x 1250	11/111				
15	2500 x 1250	11/111				
18	2500 x 1250	11/111				
21	2500 x 1250	11/111				
24	2500 x 1250	11/111				
27	2500 x 1250	11/111				
30	2500 x 1250	11/111				
	12 15 18 21 24 27	bmessung         ca. Länge mm           12         2500 x 1250           15         2500 x 1250           18         2500 x 1250           21         2500 x 1250           24         2500 x 1250           27         2500 x 1250	12	bmessung         ca. Länge mm         Qualität         per           12         2500 x 1250         II/III           15         2500 x 1250         II/III           18         2500 x 1250         II/III           21         2500 x 1250         II/III           24         2500 x 1250         II/III           27         2500 x 1250         II/III	bmessung         ca. Länge mm         Qualität         per         Rottaler           12         2500 x 1250         II/III           15         2500 x 1250         II/III           18         2500 x 1250         II/III           21         2500 x 1250         II/III           24         2500 x 1250         II/III           27         2500 x 1250         II/III	bmessung         ca. Länge mm         Qualität         per         Rottaler         Allgäuer           12         2500 x 1250         II/III         II/IIII         II/IIIII         II/IIII         II/IIII

### ESB Plus P5 Platten



Rohdichte 620kg/m<sup>2</sup> · Weitestgehend diffusionsoffen für offene und geschlossene Bauweise

### Nut + Feder oder stumpf - auf Bestellung

- Biegefestigkeit & E-Modul in beide Richtungen gleich für optimale Plattenausbeute
- Verarbeitungs- & recyclingfreundlich durch Verleimung ohne Isocyanate
- Splitterarme Verarbeitung
- geschliffene Oberfläche
- Hoher Schrauben- und Nagelauszugswert



### **BAUSPERRHOLZ BFU · FUNDERPLAN**



### **BAUSPERRHOLZ Seekiefer**



Rottaler Allgäuer

#### Geschliffen BFU verleimt

Rolpin Bati, geschliffen, BFU v	<b>/erieimt - geeig</b> 12	2500 x 1250	/	m <sup>2</sup>	d Außenbereich
	15	2500 x 1250	1/11	m²	
	18	2500 x 1250	1/11	m²	
	21	2500 x 1250	1/11	m²	

ca. Abmessung mm

Qualität

#### Rolpin Bati Pyro P1- geeignet für dekorative Schreinerarbeiten im Innen- und Außenbereich

ca. Stärke mm

12	2500 x 1250	1/11	m²	
18	2500 x 1250	1/11	m²	
21	2500 x 1250	1/11	m²	

#### Rolpin Rolay - für Schalungen, nicht sichtbare Konstruktionen, Verpackungen, ohne dekorative Ansrüche

Kolpin Kolay Tai Schalanger	i, inclic siellebaie	. Itolistiaktionen, verp	ackangen, o	mic ackorac	ive Alisiaciic	
	15	2500 x 1250	11/111	m²		
	15	2500 x 1250	11/111	m²		
	15	2500 x 1250	11/111	m²		

## FUNDERPLAN Bio Holzfaserplatten



#### Bio Holzfaserplatte für tragende Zwecke nach EN 316/IEN 13986

	ca. Stärke mm	ca. Abmessung mm		per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
stumpf	8	2820 x 1875	25 Stck./Pal.	m²			
Nut + Feder	8	2600 x 1250	35 Stck/Pal.	m²			
Nut + Feder	8	2600 x 625	50 Stck./Pal.	m²			

#### **EIGENSCHAFTEN**

- auf Wohngesundheit geprüft
- empfohlen für Kindergärten und Schulen
- zertifiziert von natureplus,
- IQUH und Sentinel Haus Institut
- frei von Terpenen,
- frei von unnatürlichen Emissionen













### **DÄMMPLATTEN**

## HOLZFASER DÄMMPLATTE



Flexible, ökologische Wärmedämmung aus natürlicher Holzfaser

		 9					
		ca. Stärke in mm	ca. Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
		9,5	2500 x 1200	m²			
		10	2500 x 1200	m²			
		12	2500 x 1200	m²			
		15	2500 x 1200	m²			
_		16	2500 x 1200	m²			
		19	2500 x 1200	m²			

#### Druckstabil, Trittschalldämmend

 8	1200 x 800	m²		
20	1200 x 800	m²		

#### **EIGENSCHAFTEN**

- Hohe Druckfestigkeit
- Hoher sommerlicher Wärmeschutz
- Exzellente Dämmeigenschaften
- Optimale Kombination für Trocken- und Nassestrichkonstruktionen
- Als Dämmplatte für Gussasphaltestriche geeignet
- Ökologisch und umweltverträglich und recycelbar wie natürliches Holz

## HOLZFASER DÄMMPLATTE



Flexible, ökologische Wärmedämmung aus natürlicher Holzfaser

ca.	Stärke in mm	ca. Abmessung mm	m²/Paket	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	40	1220 x 575	7,02	$m^2$			
	60	1220 x 575	5,61	m²			
	80	1220 x 575	4,21	m²			
	100	1220 x 575	4,21	m²			
	120	1220 x 575	2,81	m²			
	140	1220 x 575	2,81	m²			
	160	1220 x 575	2,10	m²			
	180	1220 x 575	2,10	m²			
	200	1220 x 575	1,40	m²			

#### **EIGENSCHAFTEN**

- Niedrigste verfügbare Wärmeleitfähigkeit von nur 0,036 [W/(m\*K)] bei flexiblen Holzfaser-Dämmmatten
- Verbesserte Faserstruktur, höhere Festigkeit, geringe Staubbildung
- Exzellente Klemmfähigkeit, hervorragende Anpassung an begrenzende Bauteile
- Leichte Verarbeitung, besonders hautfreundlich
- Exzellenter Hitzeschutz im Sommer
- Besonders diffusionsoffen für den Schutz der Konstruktion



### DWD DIFFUNSIONSOFFENE PLATTE für Dach und Wand

Bau Furniersperrholz BFU 100, wasserfest verleimt, einseitig geschlossen, EN 636-2S

·						
	ca. Abmessung	ca. Länge mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	16	2510 x 1010				

## PROFILHOLZ Fichte A-Sortierungen



Nut + Feder Bretter Fichte · A-Qualität

	Profilmaß mm	ca. Längen mm	VP	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Fichte A gefast, nachgetr., roh	14 x 146	3000 4000/5000	6 Stck/Pak.	$m^2$			
Fichte A gebürstet, roh	14 x 146	3900/4500/5100					
Fichte A gefast, nachgetr. weiß	14 x 146	3000/4000/5000	6 Stck/Pak.	m²			
Fichte A gefast	19 x 146	5100	5 Stck. /Pak	m²			

## PROFILHOLZ Holzbau US-Sortierungen

Nut + Feder Bretter · US-Qualität

Nut + reder bretter · 03-Qualita						
	Profilmaß mm	ca. Längen mm	VP per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Fichte				,		
Fichte US, gefast	14 x 121	5100	m²			
Fichte US gefast	19 x 146	3900 - 5400, alle 300mm	m²			
Fichte US gefast	19 x 171	4500 - 5100 , alle 300mm	m²			
Fichte US, gef. Aqua Intensiv weiß	19 x 146	4500, 5100	m²			
Fichte US gefast	23 x 146	4500, 5100				
Fi. US Rückseite ohne Einschnitte	28 x 146	4500/5100				
Fichte Nut + Feder Rauspund						
Fichte	28 x 146	4000/5000				
Fichte	21 x 121					
Lärche						
Lärche sib. AB	19 x 146	4000				





## LÄRCHE HEIMISCH

	Profilmaß mm	ca. Längen	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
RHOMBUSLEISTE TRAPEZPROFILE Läre	che heim.					
Heimische Lärche gehobelt Rundkante	28 x 68	4000/5100/6000	lfm			
Heimische Lärche gehobelt Rundkante	19 x 90	5000	lfm			
Europ. Lärche, sägerau	28 x 68	5000	lfm			
Heim. Lärche, gehob., scharfk Auslauf	25 x 70	5000	lfm			
RHOMBUS TRAPEZPROFIL Lärche hein	n.					
Lärche heim. N + F Einfachrhombus	20 x 96 (DB 74)	5000	m²			
Lärche heim. N+F Doppelrhombus	25 x 140 (DB 125)	5000	m²			

Weitere Holzarten wie Fichte oder Weißtanne auf Anfrage!

### **TANNE** heimisch

	Profilmaß mm	ca. Längen	per	Rottaler	Allgäuer	Innta
RHOMBUSLEISTE TRAPEZPROFIL	Tanne heim.					
Heim. Tanne, sägerau, keilgezinkt	28 x 68	5000	lfm			
WECHSELFALZPROFIL Tanne heim						
Tanne heim. sägerau, keilgezinkt	21 x 145	5000	m²			
GLATTKANT BODEN DECKEL Tann	e heim.					
CEATTICALLY DODELY DECKEE IGHIN						
Heim. Tanne sägerau, keilgezinkt	21 x 75	5000	m²			

### **FICHTE**

	Profilmaß mm	ca. Längen	per	Rottaler	Allgäuer	Innta
VARIANT CONO Fichte						
sägerau	26 x 146	5100	m²			
gehobelt	26x 146	5100	m²			



### PROFILHOLZ FASSADE unbehandelt

### LÄRCHE SIBIRISCH

VARIANT ALLROUND (Cor	no) Lärche Sib.			
sägerau	26 x 146	5100	m²	
gehobelt	26 x 146	5100	m²	
WECHSELFALZPROFIL Län	che sib.			
WECHSELFALZPROFIL Län Lärche sib. sägerau	<b>22 x 95</b>	a.A.	m²	
		a.A.	m² m²	



Gerundete Kanten · Sortierung A/B · Nut + Feder · Sichtseite gehobelt · Deckbreite 74 mm Lärche sib. 27 x 96 4000/5100



NEU Sichtseite gehobelt · Deckbreite 73 mm



#### Black Stripe - Geschlossene Fläche mit der Optik einer offenen Fassadenbekleidung

- Rautenprofil mit werkseitig schwarz behandelter Feder
- Optik einer offenen Fassadenbekleidung wie bei Rautenleisten
- Übrige Sichtseite und Rückseite sind unbehandelt.
- Längskanten Sichtseite mit 17° Schräge
- Montagenut und großzügige Überlappung zur unsichtbaren Befestigung
- Rückseite ohne Farbläufer und Trockennuten
- Rückseite mit Fasen an den Längskanten



### **THERMOKIEFER**

	Profilmaß mm	ca. Längen	per	Rottaler	Allgäuer
RHOMBUSLEISTE Thermokiefer					
Thermokiefer (6 Stück/VE)	26 x 68	4500	lfm		
	26 x 68	5100	lfm		





### **FICHTE**

	Profilmaß mm	ca. Längen	VP	per	Rottaler	Allgäuer
VADIANT ALL DOLL DOOM 5' 1	ol (I" l o (					
VARIANT ALLROU DCONO Fichte - 0	Oberflache 2-fa	ch endbeha	ndelt			
sagerau 907 Quarzgrau transparent	26/13 x 146	5000		$m^2$		
sägerau 905 Patina transparent	26/13 x 146	5000		m²		
RHOMBUS TRAPEZPROFILE - Oberf	läche 2-fach en	dbehandelt				
sägerau 907 Quarzgrau transparent	27 x 68	5100		lfm		







905 Patina transparent

## LÄRCHE SIBIRISCH



	Profilmaß mm	ca. Längen	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
RAUTENPROFIL BLACK STRIPE N+F Osm	o 2-fach endb	<b>ehandelt</b> Sich	tseite	gehobelt	· Deckbre	ite 73 mm
Black Stripe N+F 905 Patina transparent	27 x 96		m²			



905 Patina transparent







### INNEN-/AUßENWINKEL Lärche sib. für Fassaden

	Profilmaß mm	ca. Längen	VP	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Für 27 er Profilholz	45 x 45	4000	4 Stck.	lfm			



## LATTEN SCHWARZ FÜR FASSADEN Unterkonstruktion

Profilmaß mm	ca. Längen	VP	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
40 x 60	5000	4 Stck.	lfm			
30 x 50	5000	4 Stck.	lfm			











#### Profileigenschaften

- hart, dauerhaft und damit für alle internen und externen Anwendungen geeignet
- Es erfordert ein Minimum an Wartung
- Geringe Lebenszykluskosten
- Natürliches Holz
- Stabile Nuten



### **BAUKOMPAKTPLATTEN**

## Easy Compact Mehrzweckplatte

Innen- und untergeordnete Außenanwendung

	ca. Stärke mm	Abmessung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
weiß	6	2800 x 1300	m²			
	8		m²			
hellgrau	6	2800 x 1300	m²			
	8		m²			
anthrazit	6		m²			
	8		m²			•

### Kronospan MPB - Hochverdichtete Kompaktplatte:

#### Im laufe des Jahres Maßänderung auf 2800 x 1300 mm!

Kronospan MPB ist eine hochverdichtete Kompaktplatte für nicht tragende Anwendungen. Die MPB Platte gehört zur Gruppe der HPL-Kompaktplatten nach EN 438 Teil 6, Materialklassifikation EGS.

	ca. Stärke mm	Abmessung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
weiß	8		m²			
	6		m²			
hellgrau	8		m²			
	6		m²			
anthrazit	8	2800 x 1300				
	6	2800 x 1250				

Anwendungen (siehe Technisches Datenblatt)

Die MBP-Platten sollten vor der Montage rundum 5 mm besäumt werden. Die Originalkante vom Hersteller eignet sich nur bedingt für den Außeneinsatz!

## Beschichtete Fassadenpaneele

		ca. Stärke mm	Abmessung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	C01 structur weiß	10	3600 x 190	m²			х
	C05 structur grau	10	3600 x 190	m²			
	C05 structur anthrazit	10	600 x 190	m²			
Zubehör							
Fassadenschrauben mit Kopfla C01, C05, C 54	ckierung	5,5 x 55	250 Stck./Pack	Pack			
Schraube Blank Boden-Deckel Schalung		4,0 x 45	250 Stck./Pack	Pack			

Sämtliche Eck- und Anschlussprofile grau am Lager!







### **FASSADENPLATTEN**

Lager Allgäuer

### FUNDERMAX EXTERIOR für Fassade und Balkon

Hochdruck-Schichtstoffplatten nach EN 438 mit hochwirksamen Witterungsschutz. Für Außenanwendung mit braunen Kernpapieren, die in F-Qualität imprägniert sind (flammgeschützt). B1 Qualität nach DIN 4102 für die Stärken 6/8/10 (Fassadenzulassung).

		ca. Stärke mm	Abmessung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	0074 Pastellgrau	8	2800 x 1300	m²			
	Beidseitig mit Schutzfolie	8	2800 x 1854	m²			
		8	4100 x 1300	m²			
	0075 Dunkelgrau	8	2800 x 1300	m²			
	Beidseitig mit Schutzfolie	8	2800 x 1854	m²			
		8	4100 x 1300	m²			
	0077 NT Graphitgrau	8	2800 x 1300	m²			
	Beidseitig mit Schutzfolie	8	2800 x 1854	m²			
		8	4100 x 1300	m²			
	0070 NT Carbongrau	8	2800 x 1300	m²			
		8	2800 x 1854	m²			•••••
		8	4100 x 1300	m²		•	
	0085 NT Weiß	8	2800 x 1300	m²			
	Beidseitig mit Schutzfolie	8	2800 x 1854	m²		•	
		8	4100 x 1300	m²			
	0091 NT Starlight	8	2800 x 1854	m²			
	0689 NT Tiefrot Beidseitig mit Schutzfolie	8	4100 x 1300	m²	•		
	0691 Purpurrot Beidseitig mit Schutzfolie	8	4100 x 1300	m²			
7 - 2 7	0803 NT Kiefer Tirol	8	2800 x 1300	m²			
THE STATE OF	Beidseitig mit Schutzfolie	8	2800 x 1854	m²		•	
		8	4100 x 1300	m²			
	0801 NT Fichte Platin	8	2800 x 1300	m²			
	Beidseitig mit Schutzfolie	8	2800 x 1854	m²			
		8	4100 x 1300				
THE PARTY OF	0794 NT Patina Bronze	8	2800 x 1300	m²	-		
W. Carlotte Co.	Beidseitig mit Schutzfolie	8	2800 x 1854	m²			
and the first that		8	4100 x 1300	m²			L



## **FASSADENZUBEHÖR**

## **FASSADENZUBEHÖR**

		Format mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	Schrauben Fassadenschraube aus nicht korrodierendem Material. Blank oder farblich lackierten Kopf. 5,5 x 35, Kopf 12 Am Lager: blank,0070, 0085,0077,0074,0075,0168,0689, 0691,0803,0169, 0792, 0801	5,5 x 35	250 Stck.		3	
8	Fugenbänder Auf Holzunterkonstruktionen muss immer ein Schutz aufgebracht werden. Ideal dafür geeignet ist das EPDM-Band.	70 x 0,8 stark 110 x 0,8 stark 70 x 1,2 stark 110 x 1,2 stark	Rolle Rolle Rolle Rolle			
	Fassadenplattenbohrer Anbringen der Befestigungsbohrung in Tafeln aus HPL, Faserzement, Faserbeton und Alu-Verbundwerkstoffen	Ø 8 Ø 6	Stck. Stck			
	Eckprofil für Fassadenplatten Das Kantenprofil, Aluminium, für Außenecken dient der optimalen Fassadengestaltung. Geeignet für Fassadenbekleidung bis 12,8.	14 x 14 Länge 3000	m²			
200	Abschluss-/Einfassprofil (U-Profil) Das Anschluss- und Einfassprofil, Aluminium, bietet die Möglichkeit, Fassadenplatten ideal an verschiedene Positionen wie z. B. Fenster- und Türlaibungen zu befestigen. Geeignet für Fassadenbekleidung bis 8,5.	Länge 3000	m²			
S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	Fugenprofil - H Das Fugen- bzw. h-Profil, Aluminium elo- xiert, schließt und betont optisch die ho- rizontale Fuge in der Fassade. Es darf nur horizontal eingesetzt werden. Geeignet für Fassadenbekleidung bis 8,8.	Länge 2500	m²			
Bestellware						
To	Balkonschrauben					
	Fassadennieten					
	Eckprofil für Fassadenplatten	190 x 19 länge 2500				



## FASSADENZUBEHÖR

## **FASSADENZUBEHÖR**

		Format	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Sity donatury 1	Ampatop Aero plus Fassadenbahn Dreilagiges hochreissfestes PP-Vlies mit Beschichtung. Winddicht und regensicher verklebbar, enorm dampfdurchlässig.	Rolle 75m <sup>2</sup> 50 x 1,50 m	Rolle		-	
	Ampatop F black Hochreissfestes Mikrofaservlies für Fassaden mit offenen Fugen. Diffusionsoffen und trotz- dem regendicht. UV-stabil.	Rolle 75 m <sup>2</sup> 50 x 1,50 m	Rolle			
An Allocation	Ampacoll UV Einseitiges Klebeband mit aufgebrachtem lösemittelfreiem, modifiziertem Akrylatkleber und diagonalem Gelege. Abziehbarer Liner aus Silikonpapier. Optimal für die Verklebung einer schwarzen Fassadenbahn.	Rolle 25 lfm 10 Rollen/ Karton	Karton			
The second secon	Ampacoll Superfix Flüssigklebstoff auf synthetischer Kautschukbasis für die Verklebung von Überlappungen und Randanschlüssen von Unterdachbahnen und bewitterbaren Dampfbremsen im Aussenbereich. Auch bei tiefen Temperaturen verwendbar.	310 ml Kartusche 12 Kart./Karton	Karton			
	Ampacoll INT Für die Verklebung von Überlappungen bzw. Stössen bei Bahnen und plattenartigen Baustoffen oder für luftdichtes Abkleben von Durchdringungen aller Art, jeweils bei glatten Oberflächen im Innenausbau.	40 m x 60 10 Rollen/Kart.	Rolle			
	Ampacoll RA Lösungsmittelfreier, luftdichter und dauerhaft elastischer Randanschlusskleber. Perfekt auf den Einsatz mit Dampfbremsen und -sperren abgestimmt.	310 ml Kartusche 12Kart./Karton	Kart.			
D. A. Manney, P. Manney, P. M.	Ampacoll XT 60 Das einzigartige Klebebandsystem für INNEN und AUSSEN mit echter Langzeiterfahrung. Der einseitig aufgebrachte Acrylklebstoff ist speziell für Aussenanwendungen optimiert. Universelles Klebeband zum Abkleben von Überlappungen bzw. Stössen von Dach- und Fassadenbahnen oder Platten.	25 m x 60 10 Rollen/ Karton	Rolle			
as so voivale	Ampatex DB 90 Reissfeste Dampfbremse aus thermisch verfestigten Endlosfasern mit PP-Füllschicht (100% Polypropylen). Standarddampfbremse für alle hinterlüfteten Dach- und Wandkonst- ruktionen.	Rolle 150 m <sup>2</sup> 100 x 1,50 m				

## VERTIKALE BEFESTIGUNG mit System F1

Die Wandkonsole F1 wird für eine vertikale Befestigung auf massiven Wänden eingesetzt



Aufbau der vorgehängten hinterlüfteten Fassade (VHF)

- 1. Untergrund
- 2. Dämmstoff
- 3. Hinterlüftungsspalt
- 4. Fassadenplatte

Beschreibung

5. Unterkonstruktion





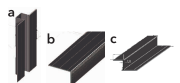
**Format** 

1-	١١
1	









außerdem:

T-Profil	120 x 60 x 2,0
Vertikalsysteme werden zur Montage auf massiven Wänden eingesetzt. Das Pri-	
märtragprofil wird vertikal auf einen F1 montiert.	

Schwarz beschichtet - Länge 6 m

Wandkonsole F1 - 1. Variante	Ausladung 170
Ausladung 170 für Dämmung von 140 - 180	
Wandkonsole F1 - 2. Variante Ausladung 115 für Dämmung von 80 - 140	Ausladumg 115
Wandkonsole F1+ - 1.Variante Ausladung 170 für Dämmung von 140 - 180 Der F1+ wird vorwiegend als Festpunkt eingesetzt - Hohe Tragfähigkeit durch Bauhöhe 175 und 2 Wandbefestigungen.	Ausladung 170
Wandkonsole F1+ - 2.Variante Ausladung 115 für Dämmung von 80 - 140 Der F1+ wird vorwiegend als Festpunkt eingesetzt - HoheTragfähigkeit durch Bauhöhe 175 und 2 Wandbefestigungen.	Ausladung 115
Element zur thermischen Trennung Isolator passend zur Wandkonsole F1 (PVC) Isolator passend zur Wandkonsole F1+ (PVC) Um Wärmebrücken zu vermeiden, wird zwischen der Wandkonsole und Außenwand ein thermisches Trennelement eingebaut	65 x 90 x 5 65 x 175 x 5
a) Hutprofil schwarz - Länge 6 m	114 x 30 x 1,8

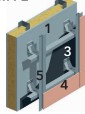
b) L-Profil schwarz - Länge 6 m	40 x 60 x 2
c) Z-Profil schwarz - Länge 6 m	45 x 30 x 1,8
Rahmendübel	10 x 100
verzinkter 6Kant-Kopf - Kartoninhalt 100 Stück	
Bohrschraube	
6Kant-Kopf - Klemmdicke 11 - Kartoninhalt 1000 Stück	4,8 x 19

Preise auf Anfrage!

### **HORIZONTALE BEFESTIGUNG** mit System F2

Für eine horizontale Befestigung vorwiegend auf Ständerkonstruktionen wird die Wandkonsole F2 eingesetzt.





Aufbau der vorgehängten hinterlüfteten Fassade (VHF)

- Untergrund
- Dämmstoff
- Hinterlüftungsspalt 3.
- 4. Fassadenplatte
- **Unterkonstruktion**







#### Hut-Profil

122/25mm Länge 6,00 m in silber oder schwarz erhältlich



Wandkonsole F2 Ausladung 35 - 290



L-Profil

35/35mm Länge 6,00 m



Wandkonsole F2 Ausladung 35 - 290



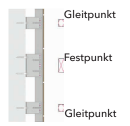
Element zur thermischen Trennung Isolator passend zur Wandkonsole F1

(PVC)

90 x 135 x 5

#### Thermische Längenänderung

Bei der Montage von Vertikal- oder Horizontalsystemen ist die temperaturbedingte Längenänderung der Tragprofile zu beachten. Aus diesem Grund ermöglichen die Langlöcher der Wandkonsolen die thermische Dehnung des Profils. Die Länge des Tragprofils wird durch die Geschoßhöhe oder die Plattenteilung bestimmt.





#### Gleitpunkt Festpunkt

Gleitpunkt

Festpunkt

Kleber



Der Festpunkt leitet Eigen- und Windlasten in die tragende Wand ein. Die Verbindung zwischen Wandkonsole und Profil wird daher unverschiebbar in Rundlöchern ausgeführt.

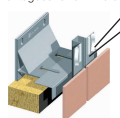


Die Verbindung zwischen Gleitpunkt und Profil erfolgt dagegen als Schiebeverbindung in Langlöchern. Dadurch wird das Profil in seiner Längenänderung nicht behindert - es entstehen keine Zwängungen. Im Gleitpunkt werden ausschließlich Windlasten auf den Verankerungspunkt übertragen.

#### Verdeckte Befestigung mit Klebesystem

Eine kostengünstige Montageart ist das Kleben von Fassadenplatten. Die Platten werden mit dem dauerelastischen Klebstoff, dem doppelseitig klebenden Montageband zur Fixierung der Plattenauf den entsprechend vorbehandelten Tragprofilen montiert.





#### Fundermax empfiehlt :

Fassadenkleber Innotec Adheseal Project und Fixierband Project - mit Zulassung!





### **ACRYLGLAS- / PLEXIGLASPLATTEN**

## **ACRYLGLAS STEGPLATTEN**

Farblos · SDP 980-32 · Lichtdurchlässigkeit 86% · K-Wert 2,8 W/m² K

ca. Stärke	Abmessungen	VP	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
16	4000 x 980		$m^2$			
16	5000 x 980		m²			
16	6000 x 980		m²			

Ausdehnung +/- 4/lfm - pfettenlos verlegbar Ebenfalls: Binnen einer Woche alle Längen im Zuschnitt! Andere Plattenformate auf Anfrage!

### Zubehör

ca. Stärke	Abmessungen		per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Alu Winkelprofil für S						
Alu U-Abschlussprofil mit intetrierter Tropfkante	980 x 16					
Anti Dust Abdichtungsband mit Fillter	6500 x 43					
Anti Dust Abdichtungsband ohne Filter	6500 x 43					
Kompakt-Alu-Verbindungsprofil inkl. Dichtgummi und Alu Deckel 4 teiig		a.A.				
Kompakt-Alu-Randprofil inkl. Dichtgummi, Randleiste und Alu-Deckel 4teilig		a.A.				

### **ONDEX WELLPLATTEN**

Biaxial gereckte PVC-Lichtplatten · Hagelsicher, Korrosions- und UV-beständig

	ca. Stärke	Abmessungen	VP	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	a.A.	a.A.		m²			
Zubehör							
DSH Befestigungsset für Ondex/Holz UK		4,8 x 50	100 Stück	m²			

Andere Plattenformate auf Anfrage!

### PLEXIGLAS/ACRYLGLAS XT farblos

Verglasungen, Ladenbau, Möbel, Treppengeländer, Trennwände etc.

ca.	Stärke	Abmessungen	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	4	3050 x 2050	m²			
	5	3050 x 2050	m²			
	6	3050 x 2050	m²			

Andere Stärken und Formate auf Anfrage





### ALUMINIUM VERBUNDPLATTEN · KUNSTOFFPLATTEN

### **ALUMINIUM VERBUNDPLATTEN**

Dekor weiß · sehr hohe Stabilität · siebdruckgeeignet · geringes spez. Gewicht · hohe Biegefestigkeit

ca. Stärke	Abmessungen	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
3	3050 x 1500	m²			
4	3050 x 1500	m²			

Anwendungen:

Verkleidungselemente, Türelemente, Dachränder, Attiken, Haus-, Fassaden, Bau- und Türschilder



## KÖMACELL Leichtbauplatten

 $Hartschaumplatte\ wei \ \textit{B} \cdot \text{leicht} \cdot \text{stabil} \cdot \text{schlagz\"{a}h} \cdot \text{lichtecht} \cdot \text{witterungsbest\"{a}ndig} \cdot \text{feuchtigkeitsresistent} \cdot \text{quellfest}$ 

ca. Stärke	Abmessungen	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
5	3500 x 2050	m²			
10	3500 x 2050	m²			

Anwendungen:

Brüstungselemente Trennwände, Türfüllungen



### PUR Funktionshartschaumplatte

100% wasserfest · vielseitig und wirtschaftlich · hoher Wärmedämmwert

ca. Stärke	Abmessungen	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
15	2440 x 1220	m²			
20	2440 x 1220	m²			
25	2440 x 1220	m²			
30	2440 x 1220	m²			
40	2440 x 1220	m²			
50	2440 x 1220	m²			
60	2440 x 1220	m²			

#### Vorteile

- sieht aus wie eine Spanplatte
- lässt sich bearbeiten wie Holz
- quillt nicht-feuchtigkeitsresistent wie Kunststoffe
- 100% wasserfest
- schraub- und kaschierbar, klebefreundlich
- leicht und stabil
- frei von Konservierungsstoffen
- recyclebar

### Einsatz und Anwendungsmöglichkeiten

- Profile oder Leisten
- Einleimer in Nass- und Feuchträumen, Fassaden
- Badmöbelbau
- Außentüren
- Küchen
- als Basis für Sandwichelemente
- Brüstungen für Fenster
- und vieles mehr







## TERRASSENHOLZ LÄRCHE

## TERRASSENHOLZ LÄRCHE

	Profilmaß mm	ca. Längen		per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Sibirische Lärche beidsei	tig Softwelle						
	25 x 142	3000 / 4000 / 5100		lfm			
Sibirische Lärche beidsei	tia fein aeriffel	t. gehobelt, gefast - As	tiakeit Spreisel und F	ndeinriss	e sind zu 1	tolerieren	
		genesen, genese 7.5	agnore oproises and E				
	27 x 143	3000 / 4000 / 5100		lfm			
	40 x 146	5100	2 Stck./Pak.	lfm			
Sibirische Lärche gebürs	tet/glatt						
	25 x 142	4000 /5100	3 Stck./Pak	lfm			
Heimische Lärche glatt/g	latt						
	25 x 140	Lager Allgäuer: 4000 / 5000 Lager Rottaler: 4100/5100/6000		lfm			
Gebirgslärche Thermo Re	elief Natur						
	25 x 140	4000 / 5000	3 Stck./Pak	lfm			
Gebirgslärche Thermo Re	elief gealtert						
	25 x 140	4000	3 Stck./Pak.	lfm			
Douglasie							
	27 x 143	4000 / 5000	Flex Profil, gehobelt, gefast	lfm			

Eiche einseitig glatt, Bangkirai und andere Holzarten auf Anfrage!





## TERRASSENHOLZ THERMOHOLZ

## TERRASSENHOLZ - Thermoholz

	Profilmaß mm	ca. Längen		per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Thermo Kiefer einseitig	gebürstet, mit se	itlicher Hohlkehle zur unsichtk	paren Befestigi	ung Ende	inrisse sin	d zu toler	ieren
	26 x 115	3600 / 4200 / 4800 /5100		lfm			
	26 x 140	3600 / 4500/ 5100		lfm			
- 10 To -	26 x 118	3600 / 4200 / 5100	bombiert	lfm			
		tiger Doppelnut zum Clicksyst I Karle & Rubner	em				

### Thermoesche glatt



#### Weitere Holzarten auf Bestellung, z.B.:



Bangkirai



Robinie



Eiche glatt



lpe



per Rottaler Allgäuer Inntaler

## TERRASSENHOLZ · ZUBEHÖR

Abm. mm

Unkrautvlies schwarz 1,5 x 10 m

Terrassenöl passend für alle Holzarten

## ZUBEHÖR

	20 x 60 4000 Ifm 40 x 60 4000 Ifm 40 x 60 6000 Ifm	J				
nterkonstruktion	Heimische Lärche					
		4000	4 Stück per Pack	lfm		
		4000	·	lfm		
10	60 x 80	4000/5000		lfm		
The state of the s	100 x 120			lfm		
•						
nterkonstruktion .	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	( <del></del>	4000		lfm		
		4000		lfm		
	40 x 60	6000		lfm		
onstiges Zuhehör						
Silver Labeller						
	Befestigung für Thermo	Kiefer/Themo Esc	che			
	3 3					
	Aluschraube mit Bohrsp	itze 5,0 x 45				
	Aluschraube Edelstahl A	.2 5,5 x 60 mm	VE 100 Stck.			
THE PARTY OF THE P	Aluschraube Edelstahl A	2 5,5 x 70 mm	VE 100 Stck.			
	Aluschraube Edelstahl A	2 5,5 x 80 mm	VE 100 Stck.			
	Aluschraube Edelstahl A	4 5,5 x 60 mm	VE 100 Stck.			
	Distanzunterlage Abstar	ıd 4 mm	VE 100 Stck.			
	Distanzunterlage Abstar	ıd 7 mm	VE 100 Sck.			
	Drehfuß Höhenverstellb	ar 30 - 53 mm				
	Drehfuß XL Höhenverste	ellbar 74 - 168 mn	n			<u>.</u>
	Höhenerweiterung Fuß 4	40 mm				
\ \-\·						
enstiges Zubehör	•••••••••••••			•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••		
	Stelzlager für Terrassend	lielen 8 - 31 mm				
					•	***************************************
						***************************************
	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••					•••••
			VE 100 Stck.			
	•••••••••••		·····			<u>-</u>
				······		······································
					•	

 $VE~15~m^2$ 

VE 2,5 I

ca. Längen



## TERRASSENHOLZ Kebony

## **KEBONY TERRASSENHOLZ**

	Profilmaß mm	ca. Längen		per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Kebony Clear - Dauerha	aftigeitsklasse '	Clear: aus Radiata Pin	e - astarm				
	22 x 142	2400/3600/ 4800/5400	glatt mit Nut	lfm			
ony C/eo,  Bau-  Aufsichtliche  Zulassung)	22 x 142	3000/3600/4200 4800	glatt ohne Nut	lfm			
Kebony Character - Daue	erhaftigkeitskla	asse 1-2 Character: aus	s nordscher Kiefer - mi	t Ästen			
	28 x 120	3300/3600/3900/ 4200/4800	glatt ohne Nut				
	34 x 145	3600/4200/4800					
Unterkonstruktion	48 x 73	3600/4200/4800	4-seitig glatt Unterkonstruktion				
Zubehör							
Rask Startleiter und Endgl	eiter	20 Stück inkl. Schrauben für Holz- oder Alu-UK					
Rask H-Clip inkl. Schrauben für Holz UK		125 Stück - für die ve					
Ras H-Clip inkl. Schrauben für Alu UK		125 Stück - für die ve					
Stirnkantenwachs farblos		125 ml, zur bauseitig					
CAMO Marksman Pro NB		Montagehilfe zur nic Für Dielenbreiten 83					
CAMO Standard Bits		2 Stück					
Camo Bohrerset		2 Stück					
Camo Terrassenschrauben A4		350 Stück, 4,2 x 60 mm					















## ZUBEHÖR

## ZUBEHÖR

		Maß mm	Längen	VE	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	Alu-Unterkonstruktion M (Medium) mit Schraubkanal pulverbeschichtet schwarz RAL 9005 seitlich gerippt, statisch belastbar, max. 0,80m Auflageabstand Mitte-Mitte	30 x 64	4000	einzeln	lfm			
	Alu-Unterkonstruktion L (Large) mit Schraubkanal pulverbeschichtet schwarz RAL 9005 seitlich gerippt, statisch belastbar, max. 1,10m Auflageabstand Mitte-Mitte	45 x 64	4000	einzeln	lfm			
	Längsverbinder für Alu-UK M+L mit Schraubkanal inklusive Schrauben	18 x 59	196	4 Stck	Stck.			
	Eckverbinder 90° für Alu-UK M+L mit Schraubkanal	18 x 59	180		Stck.			
	Rask Startgleiter u. Endgleiter 20 Stück inkl. Schrauben für Holz- oder Alu-UK			20 Stck.				
	Rask H-Clip inkl. Schrauben für Alu-UK 125 Stück - für die verdeckte Mon- tage aus glasfaserverstärktem Polyamid ink. Metallplatte (A2 Edelstahl)			125 Stck.				
	Terrassenlager Clip XS Höhenverstellbar 25 - 40 mm			54 Stck.				
	Terrassenlager Clip S Höhenverstellbar 35 - 68 mm			42 Stck.				
	Terrassenlager Clip M Höhenverstellbar 65 - 153 mm			32 Stck.				
	A2 Bohrschraube Vollgewinde 3,9 x 22 mm Flachsenkkopf mit TZD Sternantrieb für Befestigung auf Alu-UK			200 Stck.				

# **<<**

#### **GCC TERRASSENDIELEN**





#### ▲ Kombidiele geriffelt/genutet

Ihre zeitlos gerillte bzw. genutete Oberfläche in der Breite von 130 mm

19 x 130 x 4000 mm, terra oder graphit

# Material: GCC (German Compact Composit)

- Made in Germany
- kein PVC
- Material ist zur Herstellung von Kinderspielzeug zugelassen DIN 71-3
- Holzfaseranteil bis zu 75%
- hohe Oberflächenhärte
- Holz zu 100% aus nachhaltiger Forstwirtschaft
- massive Diele keine Hohlkammer
- rutschhemmend
- gebürstete Oberfläche
- erstaunlich dünn, verblüffend belastbar
- keine Splitterbildung
- farbbeständig, keine Vergrauung durch UV-Strahlung

#### **◀** Kombidiele strukturiert/geriffelt

Die besondere Oberfläche mit dynamisch, geschwungenen Strukturen geben ihr einen ausgeprägten Holzcharakter. Die natürliche Strukturierung mit einem Zufallsfaktor sorgt dafür, dass kein Brett dem anderen gleicht

16 x 193 x 4000 mm, graphit

### Diele strukturiert, poliert ▼

Der natürliche Farbverlauf der 193 mm breiten Diele gibt dem Boden eine natürliche Holzoptik. Schmale 5 mm-Fugen lassen die extrabreiten Dielen optisch wunderbar verschmelzen. Einseitig verlegbar.

16 x 193 x 4000/5000 mm braun





# GCC TERRASSENDIELEN - Wunderwerk

# GCC TERRASSENDIELEN - Wunderwerk

	Profilmaß mm	ca. Längen		per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Kombidiele geriffelt/ge	<b>enutet</b> Paket à 2 S	tück · 8 mm Fu	ge · Rutschhemmung R12				
	19 x 130	4000	graphit	lfm			
	19 x 130	4000	terra	lfm			
	17 X 130	4000	terra	11111			
Kombidiele strukturiert	t <b>/geriffelt</b> Paket à	2 Stück · 8 mn	n Fuge · Rutschhemmung R10				
	16 x 193	4000	auga ar heist	lfm			
	16 X 193	4000	graphit	ITM			
Diele strukturiert polie	<b>rt</b> Paket à 2 Stück ·	5 mm Fuge ·	Rutschhemmung R10 · Farbspiel				
	16 x 193	4000	braun	lfm			
	16 x 193	5000	baun	lfm			
Zubehör							
			Konstruktionsbalken massiv				
	40 x 60	3600	grau PEFC				
	60 x 80	4000	Konstruktionsbalken grau				
	00 / 00	7000	PEFC				
	Verbindungsschu	ıh					



Zange Zammer



Sicherungsband selbstklebend 10 m/Rolle

Rastklammer einteilig, Normstahl geschwärzt, inkl Schrauben 50 Stück



#### WPC TERRASSENDIELEN Piazza Pro



## Piazza Pro:Best in Class

- Die Diele für private und gewerbliche Nutzung
- 360° Vollummantelung
- Bis zu 75% recycelter europäischer Kunststoffabfall
- Bis zu 25 Jahre Farb-, Flecken und Materialgarantie
- 60 % schnellere Verlegung mit Click-System mögich
- Made in Germany

Verlegung mit Click System möglich - Sonderbestellung!

Pflege: Abkehren und gelegentliche Reinigung mit einem Hochdruckreiniger reichen vollkomrnen. Kein Schleifen, Lackieren, Streichen oder Beizen!

### WPC TERRASSENDIELEN - Piazza Pro



Piazza Pro - 6 Dokoro		<b>3</b>			<b>J</b>	
	Profilmaß mm	Längen	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
					-	

Piazza Pro - 6 Dekore

25 x 140 siehe Bild lfm



**California Oak** Länge 4000/5000



**Silver Teak** Länge 4000/5000



**Streaked Ebony** Länge 4000/5000



**Brazilian Walnut** Länge 4000



**Red Padouk** Länge 4000



**Nordic Ash** Länge 4000

#### Materialbedarf pro m<sup>2</sup>

Terrassendielen: 7 lfm Unterkonstruktion: 3 lfm

Fixierungsschraube: 1 Schraube/Diele

Clips inkl Schrauben: 18 Stück Alu Rail: 7 Ifm

Start Clip: je nach Bedarf

Fugenband: 7 lfm

Abdeckleiste: je nach Bedarf

UK-Abstand 40 cm für den Wohnbereich

30 cm für den gewerblichen Bereich





# WPC TERRASSENDIELEN Piazza Pro Zubehör

# ZUBEHÖR Piazza Pro

	Maß mm	Längen	VE	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
WPC Unterkonstruktion	40 x 60	4000		lfm			
Alu-Unterkonstruktion M (Medium) mit Schraubkanal pulverbeschichtet schwarz RAL 9005 seitlich gerippt, statisch belastbar, max. 0,80m Auflageabstand Mitte-Mitte	30 x 64	4000	einzeln	lfm			
Alu-Unterkonstruktion L (Large) mit Schraubkanal pulverbeschichtet schwarz RAL 9005 seitlich gerippt, statisch belastbar, max. 1,10m Auflageabstand Mitte-Mitte	45 x 64	4000	einzeln	lfm			
T-Clip für WPC-Unterkonstruktion Pro			100 St.				
T-Clip für Alu- Unterkonstruktion Pro			100 St.				
Startclips			50 St.				
Alu Rail für geschlossene Fugen (anstatt T-Clips)		4000					
Terrassenlager Clip XS Höhenverstellbar 25 - 40 mm			54 St.				
Terrassenlager Clip S Höhenverstellbar 35 - 68 mm			42 St.				
Terrassenlager Clip M Höhenverstellbar 65 - 153 mm			32 St.				
A2 Bohrschraube Vollgewinde 3,9 x 22 mm Flachsenkkopf mit TZD Sternantrieb für Befestigung auf Alu-UK			200 St.				

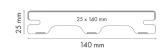


#### WPC TERRASSENDIELEN Piazza One mit Zubehör



# Piazza One: Best in Class für private Anwendungen

- Natürlicher Hartholzstil
- 360° Vollummantelung
- Bis zu 75% Recyclinganteil, 100% recyclebar
- 25 Jahre Garantie auf Flecken, Ausbleichen und strukturelle Integrität
  - Made in Germany

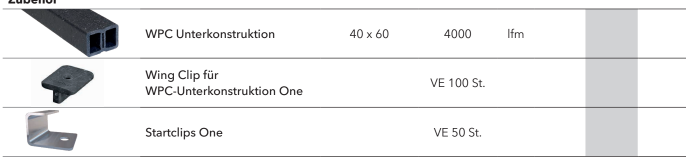




## WPC TERRASSENDIELEN - Piazza One

		Profilmaß mm	ca. Längen	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Piazza One							
	California Oak	25 x 140	4000	lfm			
	Silver Teak	25 x 140	4000	lfm			
	Streaked Ebony	25 x 140	4000	lfm			

#### Zubehör



#### Materialbedarf pro m<sup>2</sup>

Terrassendielen: 7 lfm Unterkonstruktion: 3,4 lfm

Fixierungsschraube: 1 Schraube/Diele

Wing Clips : 20 Stück
Alu Rail: 7 Ifm
Schrauben für Schiene 20

Start Clip: je nach Bedarf

Fugenband: 7 lfm

Abdeckleiste: je nach Bedarf

UK-Abstand 35 cm für den Wohnbereich



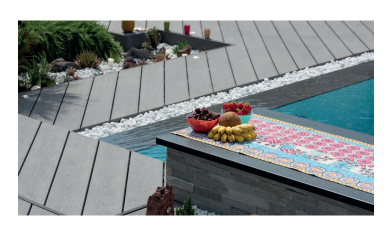
# WPC TERRASSENDIELEN Silvadec Elegance strukturiert

- Zusammensetzung:- ca. 2/3 Holz PEFC-zertifizierten Ursprungs und 1/3 Polyethylen (ohne Zusatzstoffe)
- Zu 100 % recycelbar
- Keine Splitter
- Verrottungsfest
- UV-beständig
- Beständig gegenüber Schwimmbadchemikalien
- 25 Jahre Garantie auf strukturelle Schäden aufgrund von Insekten und Pilzen
- Massivdielen:- kein Wasserstau in den Dielen frostbeständig
- Unterseitenschutz: schützt vor aufsteigender Feuchtigkeit
- Durchschlagfestigkeit entspricht Eichenholz



# WPC TERRASSENDIELEN Silvadec Elegance strukturiert

		Profilmaß mm	ca. Längen	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	Anthrazit	23 x 138	4000/6000	lfm			
	Exotic Brown	23 x 138	4000/6000	lfm			
Zubehör							
	WPC Unterkonstruktion Anthrazit	50 x 50	4000	lfm			



Distanzclips Edelstahl

Distanzclips Edelstahl

Randclips Edelstahl

#### Materialbedarf pro m<sup>2</sup>

- 7 laufende Meter Diele,

VE 30 St.

VE 360 St.

VE 10 St.

- 3 laufende Meter Unterkonstruktion,
- 18 Distanz-Clips.
- Abstand zwischen den Unterkonstruktionen: 400 mm
- Dehnungsspiel zwischen den Dielen: 5 mm
- Abstand zwischen den Dielen und Außenelementen: 15 mm





# TERRASSENDIELEN MEGAWOOD



## MEGAWOOD Barfußdielen

	Maß mm	Längen	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler	Görgner	
Manager of DELTA			F					
Megawood DELTA - einseitig  Delta varia grau	verlegbar, matt str	ukturierte Oberflache, 5 mm i	ruge					
Derta varia grau	21 x 145	4200/4800	lfm					
Megawood Classic - einseitig	g fein geriffelt, eins	eitig genutet, Fuge 8 mm						
Classic naturbraun	21 x 145	3600/4200/5400	lfm					
Classic basaltgrau	21 x 145	3600 / 4200 / 5400	lfm					
Classic nussbraun	21 x 145	3600 / 4200 / 5400	lfm					
Megawood Premium/Premiu	ı <b>m plus</b> - einseitig	gehobelt, einseitig gebürstet,	poliert					
Premium Jumbo nussbraun	21 x 242	4200 / 4800 / 6000	lfm					
Premium Plus Jumbo schiefergrau	21 x 242	4200 / 4800 / 6000	lfm					
Megawood Signum - einseitig gehobelt, poliert mit Farbverlauf 5 mm Fuge								
Signum Tonka	21 x 145	3600 / 4200 / 5400	lfm					
Signum muskat	21 x 145	3600 / 4200 / 5400	lfm					



## TERRASSENDIELEN MEGAWOOD



### MEGAWOOD Zubehör

	ca. Maß	Länge	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler	Görgner
Rhombusprofi naturbraun	20,5 x 81	4200	lfm				
Rhombusprofil sel gris	20,5 x 81	4200	lfm				
Rhombusprofil varia braun	20,5 x 81	4200	lfm				
Rhombusprofil varia grau	20,5 x 81	4200	lfm				
Rhombusprofil varia schoko	20,5 x 81	4200	lfm				
Montageclip V2A geschwärzt	200 Stck./Pack		Pack				
Montgeclip V2A	30 Stck./Pack		Pack				
Konstruktionsbalken grau	40 × 60	3600	lfm				
Konstruktionsbalken grau	80 x 60	4000	lfm				
Verbindungsschuh f. UK		3600	Stück				
Clip schwarz	50 Stck./Pack		Pack				
Randclip schwarz	25 Stck/Pack		Pack				
Rastklammer schwarz	50 Stck./Pack		Pack				
Sicherungsband für UK	10 m/Stck.		Stück				
Nutleiste	25 m/Rolle						
Nutleiste	100 m/Rolle						
Vario Fix I Höhe 40-143	295 x 148						
Fix Step / Vario Fix Gummipad	3x300x300mm						
Zammer							
Scheuerpulver (2000g)							
Terrassenschrubber							
Schrubberstiel							

# megawood® BARFUSSDIELEN AUS HOLZ-POLYMER-WERKSTOFFEN

megawood® Barfußdielen bestehen aus bis zu 75 % natürlichen Holzfasern (zu 100 % aus heimischen Holzbeständen gewonnen, die nachhaltig bewirtschaftet und PEFC-zertifiziert sind) sowie aus 25 % hochwertigen polymeren Bindemitteln und Additiven. Durch ein patentiertes Produktionsverfahren werden diese Komponenten zu einem außergewöhnlichen Werkstoff verbunden. Eine Terrassendiele für ein unvergleichbares Barfußgefühl – maximale Qualität für Spiel und Spaß.

#### **Bewitterung megawood®**



nach der Verlegung nach 1-2 Monaten nach 6-8 Monaten



#### AGB Unternehmensgruppe Engelhard Stand 1.1.2020

#### Anwendungsbereich

- 1.1 Soweit nicht ausdrücklich abweichend vereinbart, gelten einschließlich der Gebräuche im holzwirtschaftlichen Verkehr (Tegernseer Gebräuche) die nachstehenden AGB für alle Verträge, alle Sortimente, Lieferungen und sonstigen Leistungen im Geschäftsverkehr mit Unternehmern im Sinne des § 14 BGB, juristischen Personen des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtlichen Sondervermögen (zusammenfassend "Käufer")
- 1.2 Unsere AGB gelten ausschließlich. Abweichende, entgegenstehende oder ergänzende Allgemeine Geschäftsbedingungen des Käufers werden nur dann und insoweit Vertragsbestandteil, als wir ihrer Geltung
- ausdrücklich zugestimmt haben. Dieses Zustimmungserfordernis gilt in jedem Fall, beispielsweise auch dann, wenn wir in Kenntnis der AGB des Käufers die Leistung an ihn vorbehaltlos erbringen. 1.3 Im Rahmen einer laufenden Geschäftsverbindung unter Kaufleuten werden die AGB auch dann Bestandteil des Vertrages, wenn der Verkäufer im Einzelfall nicht ausdrücklich auf ihre Einbeziehung hinweist
- 1.4 Im Einzelfall getroffene, individuelle Vereinbarungen mit dem Käufer (einschließlich Nebenabreden, Ergänzungen und Änderungen) haben in jedem Fall Vorrang vor diesen AGB. Für den Inhalt derartiger Vereinbarungen ist, vorbehaltlich des Gegenbeweises, ein schriftlicher Vertrag bzw. unsere schriftliche Bestätigung maßgebend.
- 1.5 Diese AGB gelten für alle Unternehmen der Unternehmensgruppe Engelhard wie unter www.engelhard eu/gruppe html aufgeführt; insbesondere aber nicht ausschließlich für Geschäfte der Unternehmen: Rolf Engelhard GmbH München, Rottaler Furnier- und Sperrholzhandel GmbH, Inntaler Plattenhandel GmbH, Allgäuer Furnier- und Sperrholzhandel GmbH, Cebrüder Görgner GmbH.

#### Vertragsschluss und Erklärungen

- 2.1 Die in den Katalogen und Verkaufsunterlagen des Verkäufers, sowie soweit nicht ausdrücklich als verbindlich bezeichnet im Internet enthaltenen Angebote sind stets unverbindlich und freibleibend, d.h. nur als Aufforderung zur Abgabe eines Angebots zu verstehen.
  2.2 Ist eine bestimmte Beschaffenheit der Kaufsache nicht vereinbart, so trägt der Käufer das Verwendungsrisiko auch dann, wenn der Verkäufer den Verwendungszweck kennt und auch dann wenn eine solche
- Einschränkung der Eignung im Rahmen des Vertragsschlusses durch den Verkäufer nicht ausdrücklich gemacht wird. Es ist Sache des Käufers, sich vor dem Kauf über die Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck zu informieren.
- 2.3 Aufträge gelten als angenommen, wenn sie durch den Verkäufer entweder bestätigt oder unverzüglich nach Auftragseingang ausgeführt werden.
  2.4 Werden dem Verkäufer nach Vertragsabschluss Tatsachen, insbesondere Zahlungsverzug hinsichtlich früherer Lieferungen, bekannt, die nach pflichtgemäßem kaufmännischen Ermessen darauf schließen lassen, dass der Kaufpreisanspruch durch mangelnde Leistungsfähigkeit des Käufers gefährdet wird, ist der Verkäufer berechtigt, unter Setzung einer angemessenen Frist vom Käufer nach dessen Wahl Zug um Zug-Zahlung oder entsprechende Sicherheiten zu verlangen und im Weigerungsfalle vom Vertrag zurückzutreten, wobei die Rechnungen für bereits erfolgte Teillieferungen sofort fällig gestellt werden.
- 2.5 Rechtserhebliche Erklärungen und Anzeigen, die nach Vertragsschlüss vom Käufer uns gegenüber abzugeben sind (z.B. Fristselzungen, Mängelanzeigen, Erklärung von Rücktritt oder Minderung), bedürfen zu ihrer konstitutiven Wirksamkeit der Textform.
- Inter konstitutiven virksamkeit der Texitorm.

  2.6 Macht der Kaufer Rechte aus behaupteten Leistungsstörungen (z.B. Verzug oder Gewährleistung) geltend, so bedürfen rechtserhebliche Erklärungen und Anzeigen des Verkaufers der Textform; derartige Erklärungen können dann rechtswirksam nur von einem Alleinvertretungsberechtigten auf Seiten des Verkäufers abgegeben werden; alle etwaigen Vollmachten zur Abgabe solcher Erklärungen und Anzeigen erlöschen inklusive etwaiger Anscheins- und Duldungsvollmachten. Werden solche Erklärungen oder Anzeigen durch andere Personen auf Seiten des Verkäufers abgegeben, so bedürfen sie zu ihrer Wirksamkeit ebenfalls der Textform und der Bestätigung durch einen Alleinvertretungsberechtigten auf Seiten des Verkäufers. Im Zweifel möchte der Verkäufer solche Erklärungen und Anzeigen nur bei Einhaltung der o.g. konstitutiven Formvorschriften gegen sich gelten lassen.

#### Lieferung, Gefahrübergang, Verzug

- 3.1 Erfüllungsort für alle wechselseitigen Leistungen ist im Zweifel der Sitz des Verkäufers.
- 3.2 Richtige und rechtzeitige Seibstbelieferung bleiben vorbehalten.
  3.3 Ist nichts anderes ausdrücklich vereinbart, so entscheidet der Verkäufer nach pflichtgemäßem Ermessen, ob das Geschäft als Versendungskauf (§ 447 BGB) auf Kosten des Käufers ausgeführt wird (Regelfall). Wird das Geschäft als Versendungskauf auf Kosten des Käufers durchgeführt, so trägt der Käufer die hierdurch dem Verkäufer entstehenden Kosten; mindestens jedoch in Höhe einer Pauschale von 9,95 € netto (Energiekostenpauschale) je Lieferadresse; diese beträgt bei Anlieferung an eine andere Anschrift als den Geschäftssitz des Käufers 50,00 € netto. Lieferungen mit einem Nettowarenwert unter 300,00 € erfolgen gegen einen Mindermengenzuschlag iHv 25,00 € netto pro Lieferanschrift. Lieferung erfolgt- wenn nichts andere ausdrücklich vereinbart ist – frei Ladekante LKW. Lieferungen an Baustellen kann der Verkäufer verweigern. In jedem Fall hat der Käufer dafür Sorge zu tragen, dass die Anlieferung nach entsprechendem Avis des Verkäufers innerhalb von 3 Stunden gerechnet ab dem Zugang des Avis erfolgen kann. Dazu hat Verweigen. In jeden han hat der Kaufer dam og von Schole zu diegen, dass die Anlieferung nach eritspiechertuen was der Käufer dem Verkäufer Vor- und Nachname und Kontaktdaten (insbesondere Handynummer, Emailadresse etc.) eines Empfangsberechtigten und Weisungsberechtigten der für der Käufer das Avis entgegennehmen und den Lieferschein quittieren sowie abweichende Weisungen für die Art der Anlieferung erteilen kann, zu benennen. Dieser Empfangsberechtigte hat sich dem LKW-Fahrer als Empfangsberechtigter bei Eintreffen des LKW am Lieferort so zu erkennen zu geben, dass der LKW-Fahrer das Fahrzeug nicht verlassen muss. Der Käufer hat dafür Sorge zu tragen, dass der Empfangsberechtigte/Weisungsberechtigte 30 Minuten vor und nach der avsierten Ankunftszeit. Empfangsbereit und weisungsbereit anwesend ist. Der Käufer trägt dafür Sorge, dass die Anlieferung wie vereinbart erfolgen kann. Kann die Lieferung nicht wie vereinbart erfolgen, so ist der Verkäufer berechtigt, aber nicht verpflichtet, nach pflichtgemäßem Ermesser

Alt1: die Ware am nächstgelegenen Ort abzuladen, an dem tatsächlich von der Ladekante abgeladen werden kann und dem Käufer hierüber unverzüglich Mitteilung zu machen. Diese Notentladung darf ausdrücklich auch in einer Art und Weise erfolgen, die eine Gefahr für den Untergang oder Verschlechterung der Ware erzeugt oder öffentlich-rechtliche Vorschriften verletzt, sofern hierdurch keine konkrete Gefahr für Leib, Leben, Gesundheit oder Eigentum Dritter erzeugt wird. Der Verkäufer handelt in diesem Fall im Auftrag des Käufers; für diese Notentladung zahlt der Käufer eine zusätzliche Pauschale iHv 100,00 € netto.

Alt2: die Ware an ein Lager des Verkäufers oder des Vorlieferanten des Verkäufers (Streckenlieferung) zurück zu transportieren. Die Kosten des Rücktransportes trägt der Käufer; diese entsprechen den o.g Kosten der Anlieferung. Lagerkosten sind iHv 3/10000tel des Nettowarenwertes pro vollendetem Kalendertag zu zahlen; mindestens jedoch iHv 1 € netto pro vollendetem Kalendertag.

An diesen Orten lagert die Ware auf Gefahr des Käufers

Zusätzlich werden Wartezeiten nach der avisierten Lieferzeit mit 5 € netto pro vollendeter Warteminute berechnet; bis zu einer Wartezeit von 60 Minuten darf der LKW-Fahrer des Verkäufers ohne Vereinbarung mit dem Käufer warten, es sei denn er erhält von einem Weisungsberechtigten des Käufers eine ausdrückliche andere Weisung. Eine Verpflichtung zum Warten besteht für den Verkäufer nicht

Verlangt der Käufer gegenüber dem LKW-Fahrer eine andere Anlieferung als vereinbart, so ist der Verkäufer nicht verpflichtet diese durchzuführen; führt er sie durch, so trägt der Käufer die dadurch entstehenden Kosten, Diese betragen zB. - aber nicht ausschließlich - pro vollendeter Minute

händischen Vertragens 1,50 € netto,

Einsatz mitgeführter Stapler 3 € (mit verkäuferseits gestelltem Staplerfahrer 5 €),

Finsatz mitgeführter Kran 5 € netto

Die obigen Regelungen gelten sinngemäß auch für Fälle, in denen die Ware am Geschäftssitz des Verkäufers abgeholt wird

Beim pflichtgemäßen Ermessen überwiegen im Regelfall die Interessen der Verkäufers an einer effektiven Logistik die Interessen des Käufers; die Ermessensentscheidung des Verkäufers ist nur dann ausnahmsweise pflichtwidrig sein, wenn ganz besonders schützenswerte Interessen und Rechtsgüter des Käufers konkret und mit hoher Schadeneintrittswahrscheinlichkeit gefährdet sind

- 3.4 Beim Versendungskauf trifft der Verkäufer die Wahl des Transportmittels (inklusive des Transports durch Beschäftigte des Verkäufers) und die Wahl, ob entweder vom Sitz des Verkäufers oder einem anderen Ort (z.B. ab Werk oder ab Einfuhrhafen oder Verschiffungshafen) versendet wird (Versandort), sofern der Wahl des Verkäufers nicht erheblich überwiegende berechtigte Interessen des Käufers entgegenstehen. Mit der Übergabe der Ware an eine geeignete Transportperson am Versandort geht die Gefahr auf den Käufer über; ist kein Versendungskauf vereinbart, so geht die Gefahr mit der Bereitstellung der Ware am
- 3.5 Teillieferungen sind in zumutbarem Umfange zulässig.
  3.6 Die Lieferfrist wird individuell vereinbart bzw. vom Verkäufer bei Annahme der Bestellung angegeben. Sofern dies nicht der Fall ist, beträgt die Lieferfrist ca. 6 (Türen 10) +/- 2 Wochen ab Vertragsschluss.
- 3.7 Sofern wir verbindliche Lieferfristen aus Gründen, die wir nicht zu vertreten haben, nicht einhalten können (Nichtverfügbarkeit der Leistung), werden wir den Käufer hierüber unverzüglich informieren und gleichzeitig die voraussichtliche, neue Lieferfrist mitteilen. Ist die Leistung auch innerhalb der neuen Lieferfrist nicht verfügbar, sind wir berechtigt, ganz oder teilweise vom Vertrag zurückzutreten; eine bereits erbrachte Gegenleistung des Käufers werden wir unverzüglich erstatten. Als Fall der Nichtverfügbarkeit der Leistung in diesem Sinne gilt insbesondere die nicht rechtzeitige Selbstbelieferung durch unseren Zulieferer, wenn weder uns noch unseren Zulieferer ein Verschulden trifft.
- 3.8 Im Falle einer Lieferverzögerung ist der Käufer verpflichtet, auf Verlangen des Verkäufers innerhalb einer angemessenen Frist zu erklären, ob er weiterhin auf Lieferung besteht oder wegen der Verzögerung vom Vertrage zurücktritt und/oder Schadensersatz statt der Leistung verlangt.
- 3.9 Geraten wir in Lieferverzug, so kann der Käufer pauschalierten Ersatz seines Verzugsschadens verlangen, sofern ihm der Nachweis gelingt, dass ihm nach Lage des Einzelfalles mit weit überwiegender Wahrscheinlichkeit überhaupt ein Schaden entstanden ist, der mit weit überwiegender Wahrscheinlichkeit der Höhe nach 1% des Nettopreises übersteigt (Bagatellausschluss). Die Schadenspauschale beträgt für jede vollendete Kalenderwoche des Verzugs 0,5% des Nettopreises (Lieferwert), insgesamt jedoch höchstens 5% des Lieferwerts der verspätet gelieferten Ware. Uns bleibt der Nachweis vorbehalten, dass dem Käufer gar kein Schaden oder nur ein wesentlich geringerer Schaden als vorstehende Pauschale entstanden ist.
- 3.10 Die Rechte des Käufers gemäß Ziffer 7 dieser AGB und unsere gesetzlichen Rechte, insbesondere bei einem Ausschluss der Leistungspflicht (z.B. aufgrund Unmöglichkeit oder Unzumutbarkeit der Leistung und/oder Nacherfüllung), bleiben unberührt.

3.11 Muster, Musterkollektionen und Auswahlsendungen bleiben – soweit sie kostenlos erfolgen – Eigentum des Verkäufers. Auf Verlangen des Verkäufers hat der Käufer diese auf eine Kosten und Gefahr innerhalb von 7 Kalendertagen an den Verkäufer zurück zu geben.

#### Preise und Zahlung

- 4.1 Wenn nicht anders vereinbart, gelten unsere jeweils zum Zeitpunkt des Vertragsschlusses aktuellen Preise, und zwar ab Lager (zzgl. gesetzlicher Umsatzsteuer) und ist der Kaufpreis bei Vertragsschluss ohne Abzug sofort fällig. Aktuelle Preise sind die in etwaigen Preislisten genannten Einheitspreise an Geschäftskunden ohne Rabatte oder Vorzugskonditionen gleich welcher Art (Listenpreise). Liegt kein Listenpreis vor, dann gilt der üblicherweise an Geschäftskunden berechnete Preis ohne Rabatte oder Sonderkonditionen gleich welcher Art.
- 4.2 Nehmen Käufer und Verkäufer an einem Firmenlastschriftverfahren Teil, so genügt es, wenn die Vorabinformation (Prenotification) zu Lastschriftbetrag und Fälligkeitstag dem Käufer einen Tag vor der Fälligkeit
- 4.3 Der Verkäufer darf, auch im Rahmen einer laufenden Geschäftsbeziehung, jederzeit erklären, dass er eine Lieferung ganz oder teilweise nur gegen Vorkasse durchführt. Einen entsprechenden Vorbehalt erklärt der Verkäufer spätestens mit der Auftragsbestätigung.
- 4.4 Bei Zahlungsverzug werden Zinsen in Höhe der jeweiligen Banksätze für Überziehungskredite berechnet, mindestens aber die gesetzlichen Verzugszinsen. Eventuell vereinbarte Skonti werden nicht gewährt, soweit sich der Käufer mit der Bezahlung früherer Lieferungen in Verzug befindet. Skontofristen beginnen ab Rechnungsdatum an zu laufen
- 4.5 Gerät der Käufer durch Mahnung (§ 286 Abs. 1 BGB) in Zahlungsverzug oder löst er einen Wechsel bei Fälligkeit nicht ein, ist der Verkäufer nach vorheriger Mahnung berechtigt, die Ware zurückzunehmen bzw. herauszuverlangen. Der Verkäufer kann außerdem die Wegschaffung der gelieferten Ware untersagen. Die Rücknahme gilt als Rücktritt vom Vertrag.
- 4.6 Zahlungsverweigerung oder -rückbehalt ist ausgeschlossen, wenn der Käufer einen Mangel oder sonstigen Beanstandungsgrund bei Vertragsabschluss kannte. Dies gilt auch, falls er ihm infolge grober Fahrlässigkeit unbekannt geblieben ist, es sei denn, dass der Verkäufer den Mangel oder sonstigen Beanstandungsgrund arglistig verschwiegen oder eine Garantie für die Beschaffenheit der Sache übernommen
- 4.7 Im Übrigen darf die Zahlung wegen Mängeln oder sonstiger Beanstandungen nur in einem angemessenen Umfang zurückbehalten werden. Will der Käufer einen Zurückbehalt geltend machen, so hat er im Streitfall über die Höhe des Einbehaltes ein außergerichtliches Beweissicherungsverfahren durch einen von der IHK am Sitz des Käufers öffentlich bestellten und vereidigten Sachverständigen durchzuführen. Die Beauftragung des Sachverständigen durch den Käufer hat innerhalb von 10 Tagen ab Geltendmachung des Zurückbehaltes zu erfolgen, der innerhalb von weiteren 10 Tagen die Höhe eines vorläufigen Zurückbehaltes zu ermitteln und den Parteien bekannt zu geben hat; der überschießende Kaufpreis ist dann mit Bekanntgabe des Gutachtens an beide Parteien fällig.
  Erfolgt innerhalb der o.g. Fristen keine Beauftragung eines Sachverständigen oder keine Bekanntgabe des Gutachtens an beide Parteien, so ist der gesamte Kaufpreis fällig; der Sachverständige ermittelt nur die
- Höhe eines vorläufigen Einbehaltes, es bleibt beiden Parteien der Rechtsweg offen. Dem Käufer jedoch nur wenn und soweit er einen Sachverständigen beauftragt hat und den überschiessenden Kaufpreis vorläufig gezahlt hat.
- 4.8 Eine Aufrechnung oder Zurückbehaltung ist nur mit unstreitigen oder rechtskräftig festgestellten anderen Forderungen möglich.
- 4.9 Wird nach Abschluss des Vertrags erkennbar (z.B. durch Antrag auf Eröffnung eines Insolvenzverfahrens), dass unser Anspruch auf den Kaufpreis durch mangelnde Leistungsfähigkeit des Käufers gefährdet wird, so sind wir nach den gesetzlichen Vorschriften zur Leistungsverweigerung und gegebenenfalls nach Fristsetzung zum Rücktritt vom Vertrag berechtigt (§ 321 BGB). Bei Verträgen über die Herstellung unvertretbarer Sachen (Einzelanfertigungen) können wir den Rücktritt sofort erklären; die gesetzlichen Regelungen über die Entbehrlichkeit der Fristsetzung bleiben unberührt.

#### 5. Besondere Produkteigenschaften / Hinweise

- 5.1 Holz ist ein Naturprodukt; seine naturgegebenen Eigenschaften, Abweichungen und Merkmale sind daher stets zu beachten. Insbesondere hat der Käufer seine biologischen, physikalischen und chemischen Eigenschaften beim Kauf und der Verwendung zu berücksichtigen
- 5.2 Die Bandbreite von naturlichen Farb-, Struktur- und sonstigen Unterschieden innerhalb einer Holzart gehört zu den Eigenschaften des Naturproduktes Holz und stellt keinerlei Reklamationsgrund dar.
  5.3 Innerhalb der Dekore sind durch die Produktion bedingte Abweichungen in Farbe, Struktur und Glanzgrad möglich und müssen vom Käufer beachtet werden, sie sind kein Grund zur Beanstandung. Die gilt auch bei Teillieferungen und/oder Verwendung im gleichen Bauvorhaben. Bitte beachten Sie hierzu die Hinweise in unseren technischen Unterlagen. So z.B. unser Hinweis auf die Verwendung von chargengleichem Material. Durch Verkäufer oder Dritte gezeigte oder überlassene Muster, Kataloge, Medien oder die Optik früherer (Teil-)Lieferungen sind nur dann Vertragsgegenstand, wenn dies ausdrücklich vereinbart ist, wobei eine Vermutung dafür spricht, dass dies im Zweifel nicht der Fall sein soll, solange nicht in Textform chargengleicher Kauf und/oder ein Kauf nach Muster, Katalog, Medien usw. ausdrücklich vereinbart ist 5.4 Der Verkäufer empfiehlt, vor der Verarbeitung oder dem Einbau fachgerechten Rat einzuholen und im Zweifel die Verarbeitung und den Einbau durch Fachhandwerker erledigen zu lassen; der Verkäufer gibt gerne Empfehlungen oder unterbreitet selbst ein Angebot.

#### Mängelrüge, Gewährleistung, Haftung

6.1 Die Eigenschaften der Ware, insbes. Güte. Sorte und Maße, bestimmen sich nach den Vereinbarungen der Parteien. Als Vereinbarung über die Beschaffenheit der Ware gelten alle Produktbeschreibungen, die Gegenstand des einzelnen Vertrages sind, es macht hierbei keinen Unterschied, ob die Produktbeschreibung vom Käufer, vom Hersteller oder von uns stammt. Fehlt eine solche Vereinbarung, so sind geltende einschlägige DIN- und EN-Normen maßgeblich. Konformitätserklärungen und CE-Kennzeichen stellen keine selbstständigen Garantien dar. Eignungs- und Verwendungsrisiken liegen beim Käufer, auch wenn dem Verkäufer der Verwendungszweck bekannt ist

6.2 Für Mängel im Sinne des § 434 BGB haftet der Verkäufer nur wie folgt:

Der Käufer hat die empfangene Ware unverzüglich auf Menge und Beschaffenheit zu untersuchen. Durch Augenschein und/oder mit Hilfe einfacher Messinstrumente/Untersuchungen (wie zB Messen, Zählen, sichtbare Eigenschaften) feststellbare Mängel sind im Normalfall spätestens innerhalb von 3 Tagen ab Übergabe/Lieferung, alle übrigen Mängel im Normalfall innerhalb von 5 Tagen ab Erkennbarkeit durch schriftliche Anzeige an den Verkäufer zu rügen. Bei beiderseitigen Handelsgeschäften unter Kaufleuten bleibt §§ 377, 381 HGB unberührt. Im Übrigen wird auf die Tegernseer Gebräuche verwiesen

6.3 Stellt der Käufer Mängel der Ware fest, darf er nicht darüber verfügen, d.h. sie darf nicht geteilt, weiterverkauft bzw. weiterverarbeitet werden, bis eine Einigung über die Abwicklung der Reklamation erzielt ist bzw. ein außergerichtliches Beweissicherungsverfahren durch einen von der IHK am Sitz des Käufers öffentlich bestellten und vereidigten Sachverständigen erfolgte.

64 Bei berechtigten Beanstandungen ist der Verkäufer berechtigt, unter Berücksichtigung der Art des Mangels und der berechtigten Interessen des Käufers die Art der Nacherfüllung (Ersatzlieferung, Nachbesserung) festzulegen. Wir sind berechtigt, die geschuldete Nacherfüllung davon abhängig zu machen, dass der Käufer den fälligen Kaufpreis bezahlt. Der Käufer ist jedoch berechtigt, einen im Verhältnis zum Mangel angemessenen Teil des Kaufpreises zurückzubehalten.

6.5 Über einen bei einem Verbraucher eintretenden Gewährleistungsfall hat der Käufer den Verkäufer möglichst unverzüglich zu informieren.
6.6 Der Käufer hat uns die zur geschuldeten Nacherfüllung erforderliche Zeit und Gelegenheit zu geben, insbesondere die beanstandete Ware zu Prüfungszwecken zu übergeben. Im Falle der Ersatzlieferung hat uns der Käufer die mangelhafte Sache nach den gesetzlichen Vorschriften zurückzugeben.

6.7 Sachmängelansprüche verjähren in 12 Monaten. Dies gilt nicht, soweit das Gesetz gemäß §§ 438 Abs. 1 Nr. 2 (Bauwerke und Sachen für Bauwerke), 479 Abs. 1 (Rückgriffsanspruch) und 634a Abs. 1 Nr. 2 (Baumängel) BGB längere Fristen vorschreibt.

6.8 Der Erfüllungsort der Nacherfüllung liegt am Firmensitz des Verkäufers.

6.9 Die zum Zweck der Prüfung und Nacherfüllung erforderlichen Aufwendungen nach § 439 Absatz 3 BGB trägt der Verkäufer nicht, wenn der Vorlieferant des Verkäufers den Ersatz dieser Aufwendungen durch AGB gegenüber dem Verkäufer wirksam ausgeschlossen hat oder wenn der Käufer den Ersatz dieser Aufwendungen gegenüber seinem Kunden (Käufer/Werkauftraggeber) durch AGB wirksam hätte ausschließen können, hat der Vorlieferant den Aufwendungsersatz wirksam durch AGB eingeschränkt oder hätte der Käufer diesen Aufwendungsersatz wirksam durch AGB gegenüber seinem Kunden einschränken können, so beschränkt sich der der Aufwendungsersatzanspruch des Käufers gegenüber dem Verkäufer entsprechend auf den Anspruchsumfang, der gegenüber dem Vorlieferant nicht wirksam durch AGB ausgeschlossen ist bzw durch den Käufer gegenüber seinem Kunden nicht wirksam durch AGB ausgeschlossen werden konnte; hat ein Vorlieferant mit Sitz außerhalb des Geltungsbereiches des Grundgesetzes der Bundesrepublik Deutschland den Aufwendungsersatz gegenüber dem Verkäufer durch AGB wirksam ausgeschlossen oder eingeschränkt, so kann sich der Verkäufer dem Käufer gegenüber darauf nicht berufen. In jedem Fall ist der Aufwendungsersatz jedoch auf den Ersatz des vorhersehbaren, typischerweise in solchen oder ähnlichen Nacherfüllungsfällen eintretenden Aufwandes zur Nacherfüllung begrenzt.

6.10 Hat entgegen der Ziffer 6.9 der Verkäufer dennoch dem Grunde nach gemäß § 439 Abs. 3 BGB die zur Nacherfüllung erforderlichen Aufwendungen zu tragen, so gilt Folgendes

6.10.1 Sofern die Ware in andere Sachen eingebaut oder mit diesen zusammengefügt wird, hat der Käufer dem Verkäufer zwei zeitlich gestufte Fristen für - eine Erklärung innerhalb von 7 Kalendertagen, ob er den Ausbau der mangelhaften und Wiedereinbau der neuen mangelfreien Ware in eigener Verantwortung wahrnehmen will (iF: "Selbstvornahme"),

- die Durchführung der Selbstvornahme

zu setzen, es sei denn, dass dem Käufer dadurch erhebliche Nachteile, wie beispielhaft, aber nicht abschließend, Produktionsausfall oder Anlagenstillstand oder Nachteile gegenüber Dritten drohen, die bei unverzüglichem Ausbau der mangelhaften und Wiedereinbau der neuen mangelfreien Ware durch den Käufer oder von ihm beauftragte Dritte verhindert würden

6.10.2 Erklärt der Verkäufer, dass er von seinem Selbstvornahmerecht Gebrauch machen will, so kann der Verkäufer

Alternative 1:

die Selbstvornahme selbst durchführen,

Alternative 2:

einen vom Verkäufer ausgewählten Dritten mit der Durchführung der Arbeiten beauftragen,

dem Käufer einen Dritten nachweisen, der zur Ausführung der erforderlichen Arbeiten in Auftrag und Verantwortung des Käufers in angemessener Zeit bereit und in der Lage ist

Dies gilt auch, wenn die Erklärung nicht fristwahrend erfolgt. Der Käufer kann die Selbstvornahme des Verkäufers in diesem Fall nur dann verweigern, wenn ihm dies infolge der Fristversäumnis nicht mehr zumutbar ist. Dem Käufer infolge der nicht fristgerechten Ausübung des Selbstvornahmerechts entstehende Nachteile hat der Verkäufer auszugleichen, ein Zurückbehaltungsrecht für den Käufer folgt hieraus nicht. 6.10.3 Die Art der Selbstvornahme und die Auswahl des Dritten bestimmt der Verkäufer unter angemessener Berücksichtigung der berechtigten Interessen des Käufers.

Im Fall der Alternative 3 trägt der Verkäufer das Risiko der Auswahl der Art der Selbstvornahme und das Risiko der Auswahl des Dritten; alle übrigen Auftraggeberrisiken trägt der Käufer

Die Kosten der Selbstvornahme trägt im erforderlichen Umfang stets der Verkäufer; im Fall der Alternative 3 kann der Verkäufer bestimmen, ob die Rechnung an den Verkäufer oder den Käufer gestellt wird. Wird die Rechnung an den Käufer gestellt, so hat der Verkäufer dem Käufer den mit der durch den Käufer an den Verkäufer vorzulegenden Rechnung geltend gemachten Aufwand in dem für die Selbstvornahme erforderlichen Umfang zu erstatten

Der Verkäufer kann jederzeit erklären, dass er auf das Selbstvornahmerecht verzichtet; etwaige dem Käufer dadurch entstandene bzw. entstehenden Nachteile hat er auszugleichen; es verbleibt dann bei den gesetzlichen Regelungen.

6.10.4 Bei Verstößen gegen Selbstvornahmerecht des Verkäufers nach Ziffer 6.10.1 verliert der Käufer seine Ansprüche und Rechte wegen aller bis zum Verstoß erkennbaren Mängeln, insbesondere das Recht auf Nacherfüllung und solche aus § 439 Abs. 3 BGB wegen der Kosten der Nacherfüllung.

Dies gilt nicht, wenn der Käufer dem Verkäufer nachweist, dass dem Verkäufer auch bei Selbstvornahme durch den Verkäufer (Alternative 1) oder durch den Verkäufer (Alternative 2) oder den Käufer (Alternative 3) beauftragte Dritte ein Aufwand entstanden wäre; dieser Nachweis ist im Zweifel ausgeschlossen, wenn der Verkäufer dem Käufer nachweist, dass ein Dritter die Selbstvornahme kostenlos für den Verkäufer durchgeführt hätte oder der Dritte den Verkäufer von den Kosten der Selbstvonahme freigestellt hätte

Steht fest, dass dem Verkäufer ebenfalls Aufwand für die Selbstvornahme durch sich selbst oder Dritte entstanden wäre, so hat der Käufer den Nachweis zu führen, in welcher Höhe dieser erforderliche Aufwand

dem Verkäufer bei Selbstvornahme durch den Verkäufer selbst oder Dritte mindestens entstanden wäre (Sowiesoaufwand).
Bei einem Verstoß gegen das Selbstvornahmerecht des Verkäufers ist dieser nicht verpflichtet, dem Käufer eine vom Verkäufer oder Dritten ohne Verstoß gegen das Selbstvornahmerecht hypothetisch beabsichtigte Art der Selbstvornahme zu benennen, so dass der Käufer daraus den Sowiesoaufwand des Verkäufers ableiten kann.

Es bleibt dem Käufer aber vorbehalten, den Nachweis zu führen, das eine Nacherfüllung technisch nur in der vom Käufer unter Verstoß gegen das Selbstvornahmerecht des Verkäufers durchgeführten Art und Weise und mindestens mit dem beim Käufer dafür entstandenen Aufwand möglich gewesen wäre (Alternativlosigkeit der von Käufer unter Verstoß gegen das Selbstvornahmerecht des Verkäufers durchgeführten Nacherfüllung; Alternativlosigkeit der Kosten).

6.11 Die im Falle einer unberechtigten Reklamation entstandenen Kosten (insbesondere Prüf- und Transportkosten, Kosten der Besichtigung) kann der Verkäufer vom Käufer ersetzt verlangen. Es wird vermutet, dass dem Verkäufer für die Bearbeitung einer solchen Reklamation Kosten iHv 50 EUR pro aufgewandter Arbeitsstunde zzgl weiterer ggf nachzuweisender Aufwendungen entstehen, mindestens jedoch 200 EUR pro Reklamation; Verkäufer und Käufer bleibt jeweils der Nachweis vorbehalten, dass höhere bzw. niedrigere Aufwendungen entstanden sind.
6.12 Außerhalb der Gewährleistung ist die Rücknahme von – auch unverarbeiteter, unbeschädigter, ungeöffneter - Ware grundsätzlich ausgeschlossen; dies gilt insbesondere auch für nach Kundenwunsch

gefertigte/Konfektionierte Ware (Ausschluss des Kündigungsrechtes für Werklieferungsverträge § 650 BGB). Verlangt der Käufer – gleich aus welchem Grund – ausdrücklich auch wenn er von Gewährleistung ausgeht und diese geltend macht – eine Rückgabe der Ware und erklärt der Verkäufer dem Käufer gegenüber, er nehme die Ware ausnahmsweise freiwillig ohne Anerkennung einer Rechtspflicht zurück (Kulanzrücknahme), so erhält der Käufer für unverarbeitete, unbeschädigte, ungeöffnete Ware eine Warengutschrift iHv 80% des Warennettowertes auf seinem Kundenkonto bei dem Verkäufer gutgeschrieben, wenn der Verkaufer dem Kaufer in der Kulanzrücknahmemitteilung nicht einen anderen Prozentsatz oder Gutschriftsbetrag nennt, dessen Auszahlung ausgeschlossen ist. Bei auf Kundenwunsch gefertigter/konfektionierter Ware und bei (auch teilweise) verarbeiteter, beschädigter oder geöffneter Ware erfolgt dagegen im Normalfall keine Gutschrift bei Rückgabe und die Ware wird wieder bzw bleibt Eigentum des Verkäufers, es sei denn der Verkäufer nennt dem Käufer in der Kulanzmitteilung einen bestimmten Prozentsatz oder Gutschriftsbetrag.. Der Verkäufer versucht, die zurückgenommene Ware im Normalfall für den Käufer an Kunden des Verkäufers zu verkaufen. Vom Nettoerlös erhält der Käufer nach Stellung einer entsprechenden Rechnung an den Verkäufer 50% des Nettoerlöses ausbezahlt. Erfolgt die die Veräußerung später als ein Kalenderjahr nach der Kulanzrücknahmemitteilung, so erfolgt keine Auszahlung; die Ware wird Eigentum des Verkäufers, jedoch kann der Verkäufer vom Käufer die Abholung und fachgerechte Entsorgung mit entsprechendem Nachweis verlangen.

Einer solchen Kulanzrücknahmemitteilung hat der Käufer - ausdrücklich auch im Fall der Geltendmachung von Gewährleistungsansprüchen - unverzüglich nach deren Zugang zu widersprechen. Als nicht mehr unverzüglich gilt im Zweifel der Zugang eines Widerspruchs bei dem Verkäufer mehr als 2 Werktage nach dem Zugang der Kulanzrücknahmemitteilung, Widerspricht der Kaufer der Kulanzrücknahmemitteilung nicht oder nicht unverzüglich, so gilt die Warenrücknahme zu den o.g Konditionen als vereinbart unter Ausschluss etwaiger weitergehender – Rechte des Käufers.

#### Haftungsbegrenzung

- 7.1 Soweit sich aus diesen AGB einschließlich der nachfolgenden Bestimmungen nichts anderes ergibt, haften wir bei einer Verletzung von vertraglichen und außervertraglichen Pflichten nach den gesetzlichen
- 7.2 Auf Schadensersatz haften wir gleich aus welchem Rechtsgrund im Rahmen der Verschuldenshaftung bei Vorsatz und grober Fahrlässigkeit. Bei einfacher Fahrlässigkeit haften wir vorbehaltlich eines milderen Haftungsmaßstabs nach gesetzlichen Vorschriften (z.B. für Sorgfalt in eigenen Angelegenheiten) nur a) für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit und b) für Schäden aus der nicht unerheblichen Verletzung einer wesentlichen Vertragspflicht (Verpflichtung, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrags überhaupt erst ermöglicht und auf deren Einhaltung der
- Vertragspartner regelmäßig vertraut und vertrauen darf); in diesem Fall ist unsere Haftung jedoch auf den Ersatz des vorhersehbaren, typischerweise eintretenden Schadens begrenzt.
  7.3 Die sich aus Ziffer 7.2. ergebenden Haftungsbeschränkungen gelten auch bei Pflichtverletzungen durch bzw. zugunsten von Personen, deren Verschulden wir nach gesetzlichen Vorschriften zu vertreten haben. Sie gelten nicht, soweit wir einen Mangel arglistig verschwiegen oder eine Garantie für die Beschaffenheit der Ware übernommen haben und für Ansprüche des Käufers nach dem Produkthaftungsgesetz
- 7.4 Wegen einer Pflichtverletzung, die nicht in einem Mangel besteht, kann der Käufer nur zurücktreten oder kündigen, wenn wir die Pflichtverletzung zu vertreten haben. Ein freies Kündigungsrecht des Käufers (insbesondere gem. §§ 651, 649 BGB) wird ausgeschlossen. Im Übrigen gelten die gesetzlichen Voraussetzungen und Rechtsfolgen.

#### 8. Verjährung

- 8.1 Abweichend von § 438 Abs. 1 Nr. 3 BGB beträgt die allgemeine Verjährungsfrist für Ansprüche aus Sach- und Rechtsmängeln ein (1) Jahr ab Ablieferung. Soweit eine Abnahme vereinbart ist, beginnt die
- 8.2 Handelt es sich bei der Ware jedoch um ein Bauwerk oder eine Sache, die entsprechend ihrer üblichen Verwendungsweise für ein Bauwerk verwendet worden ist und dessen Mangelhaftigkeit verursacht hat (Baustoff), beträgt die Verjährungsfrist gemäß der gesetzlichen Regelung fünf (5) Jahre ab Ablieferung (§ 438 Abs. 1 Nr. 2 BGB). Unberührt bleiben auch weitere gesetzliche Sonderregelungen zur Verjährung (insbes. § 438 Abs. 1 Nr. 1, Abs. 3, §§ 444, 479 BGB).
- 8.3 Die vorstehenden Verjährungsfristen des Kaufrechts gelten auch für vertragliche und außervertragliche Schadensersatzansprüche des Käufers, die auf einem Mangel der Ware beruhen, es sei denn die Anwendung der regelmäßigen gesetzlichen Verjährung (§§ 195, 199 BGB) würde im Einzelfall zu einer kürzeren Verjährung führen. Schadensersatzansprüche des Käufers gem. Ziffer 7.2 S. 1 und Satz 2 a) sowie nach dem Produkthaftungsgesetz verjähren jedoch entsprechend der gesetzlichen Vorschriften.

#### Figentumsvorbehalt

- 9 1 Der Verkäufer behält sich das Eigentum an der Ware bis zur vollständigen Bezahlung des Kauforeises vor
- 9.2 Wird die Vorbehaltsware vom Käufer zu einer neuen beweglichen Sache verarbeitet, so erfolgt die Verarbeitung für den Verkäufer, ohne dass dieser hieraus verpflichtet wird, die neue Sache wird Eigentum des Verkäufers. Bei Verarbeitung zusammen mit nicht dem Verkäufer gehörender Ware erwirbt der Verkäufer Miteigentum an der neuen Sache nach dem Verhältnis des Wertes der Vorbehaltsware zu der anderen Ware zur Zeit der Verarbeitung. Wird die Vorbehaltsware mit nicht dem Verkäufer gehörender Ware gemäß §§ 947, 948 BGB verbunden, vermischt oder vermengt, so wird der Verkäufer Miteigentümer entsprechend den gesetzlichen Bestimmungen. Erwirbt der Käufer durch Verbindung, Vermischung oder Vermengung Alleineigentum, so überträgt er schon jetzt dem Verkäufer Miteigentum nach dem Verhältnis des Wertes der Vorbehaltsware zu der anderen Ware zur Zeit der Verbindung, Vermischung oder Vermengung. Der Käufer hat in diesen Fällen die im Eigentum oder Miteigentum des Verkäufers stehende Sache, die ebenfalls als Vorbehaltsware im Sinne der vorstehenden Bedingungen gilt, unentgeltlich zu verwahren.
- 9.3 Wird Vorbehaltsware allein oder zusammen mit nicht dem Verkaufer gehörender Ware veräußert, so tritt der Käufer schon jetzt die aus der Weiterveräußerung entstehenden Forderungen in Höhe des Wertes der Vorbehaltsware mit allen Nebenrechten und Rang vor dem Rest ab; der Verkäufer nimmt die Abtretung an. Wert der Vorbehaltsware ist der Rechnungsbetrag des Verkäufers, der jedoch außer Ansatz bleibt, soweit ihm Rechte Dritter entgegenstehen. Steht die weiterveräußerte Vorbehaltsware im Miteigentum des Verkäufers, so erstreckt sich die Abtretung der Forderungen auf den Betrag, der dem Anteilswert des Verkäufers an dem Miteigentum entspricht.
- 9.4 Wird Vorbehaltsware vom Käufer als wesentlicher Bestandteil in eine unbewegliche Sache (a) eines Dritten oder (b) des Käufers eingebaut, so tritt der Käufer schon jetzt die gegen (a) den Dritten oder (b) den Erwerber im Falle der Veräußerung entstehenden, abtretbaren Forderungen auf Vergütung in Höhe des Wertes der Vorbehaltsware mit allen Nebenrechten einschließlich eines solchen auf Einräumung eines dinglichen Pfandrechts, mit Rang vor dem Rest ab; der Verkäufer nimmt die Abtretung an. Ziffer 9.3, Sätze 2 und 3 gelten entsprechend.
- 5.5 Der Käufer ist zur Weiterveräußerung, zur Verwendung oder zum Einbau der Vorbehaltsware nur im üblichen ordnungsgemäßen Geschäftsgang und nur mit der Maßgabe berechtigt und ermächtigt, dass die Forderungen im Sinne von Ziffer 9.3 oder 9.4 auf den Verkäufer tatsächlich übergehen. Zu anderen Verfügungen über die Vorbehaltsware, insbesondere Verpfändung oder Sicherungsübereignung ist der Käufer
- 9.6 Der Verkäufer ermächtigt den Käufer unter Vorbehalt des Widerrufs zur Einziehung der gemäß Ziffer 9.3 und 9.4 abgetretenen Forderungen. Der Verkäufer wird von der eigenen Einziehungsbefugnis keinen Gebrauch machen, solange der Käufer seinen Zahlungsverpflichtungen, auch gegenüber Dritten, nachkommt. Auf Verlangen des Verkäufers hat der Käufer die Schuldner der abgetretenen Forderungen zu benennen und diesen die Abtretung anzuzeigen, der Verkäufer ist ermächtigt, den Schuldnern die Abtretung auch selbst anzuzeigen.

  9.7 Mit Zahlungseinstellung und/oder Antrag auf Eröffnung des Insolvenzverfahrens erlöschen das Recht zur Weiterveräußerung, zur Verwendung oder Einbau der Vorbehaltsware oder die Ermächtigung zum
- Einzug der abgetretenen Forderungen. Dies gilt nicht für die Rechte des Insolvenzverwalters.
- 9.8 Übersteigt der Wert der eingeräumten Sicherheiten die Forderungen (ggf. vermindert um An- und Teilzahlungen) um mehr als 20 %, so ist der Verkäufer insoweit zur Rückübertragung oder Freigabe nach seiner Wahl verpflichtet.

#### weitere Bestimmungen

- 10.1 Erfüllungsort und Gerichtsstand für Lieferungen und Zahlungen (einschließlich Scheck- und Wechselklagen) sowie sämtliche zwischen den Parteien sich ergebenden Streitigkeiten ist, soweit der Käufer Kaufmann, juristische Person des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtliches Sondervermögen ist, der Hauptsitz des Verkäufers. Wir sind jedoch in allen Fällen auch berechtigt, Klage am Erfüllungsort der Lieferverpflichtung gemäß diesen AGB bzw. einer vorrangigen Individualabrede oder am allgemeinen Gerichtsstand des Käufers zu erheben. Vorrangige gesetzliche Vorschriften, insbesondere zu ausschließlichen Zuständigkeiten, bleiben unberührt.
- 10.2 Die Beziehungen zwischen den Vertragsparteien regeln sich ausschließlich nach dem in der Bundesrepublik Deutschland geltenden Recht unter Ausschluss des UN-Kaufrechts.
- 10.3 Der Käufer wird hiermit darüber informiert, dass der Verkäufer die im Rahmen der Geschäftsverbindung gewonnenen personenbezogenen Daten gemäß den Bestimmungen des Bundesdatenschutzgesetzes zur Geschäftsabwicklung erhebt, verarbeitet und nutzt. ANMERKUNG: Umsetzung DSGVO in AGB nicht möglich, muss gesondert erfolgen siehe Erläuterungen hierzu in unserem Begleitschreiben.
- 10.4 Sollte eine Bestimmung dieser AGB ungültig (z. B. rechtswidrig oder sonst nicht durchsetzbar) sein, beeinträchtigt diese Unwirksamkeit nicht die Gültigkeit der restlichen Bestimmungen. Die ungültige Bestimmung wird durch eine einvernehmlich vereinbarte gesetzlich gültige Bestimmung ersetzt, die eine ähnliche und gültige wirtschaftliche und rechtliche Auswirkung hat. Dasselbe gilt für etwaige Lücken oder Auslassungen in den AGB.





Rottaler Furnier- und Sperrholzhandel GmbH Schellenbruckstr. 18 84307 Eggenfelden Telefon (0 87 21) 96 93 - 0

info@rottaler-holz-boden.de www.rottaler-holz-boden.de