



LAGERPROGRAMM

Gesamtlagerprogramm der Engelhard Gruppe
Stand 04. 2024

Allgäuer | Holz + Boden



Rottaler | Holz + Boden



Inntaler | Holz + Boden





Kebony Terrassenholz

Allgemeine Hinweise

Ansprechpartner	4
Tourenplan	5
Wichtige Hinweise	6

Naturholzplatten

Leimholzplatten Nadelholz	8
Leimholzplatten Laubholz	10
Leimholzplatten Treppenstufen	12
3-Schichtplatten Nadelholz - Fichte	13
3-Schichtplatten Lärche / Kiefer	16
3-Schichtplatten Tanne / Zirbe etc	17
3-Schichtplatten Eiche/Esche	18

Altholz & Altholz Style

3-Schichtplatten Fichte Spezial/Altholz-Style	22
Altholz 3-Schichtplatten Premium	23
Altholz 3-Schichtplatten Standard	25
Altholz Bretter / Balken / Waggondielen	27
Altholz Rohware	28
Altholz Marmolada Lava	29
Rustico Holz im Altholz Style Konstruktion/Wand	31
Blockwand/Balken gehackt	32

Rohplatten

Spanplatten	33
MDF/HDF	34
MDF durchgefärbt	38
Tischlerplatten	40
Sperrholzplatten	43
Sperrholz wasserfest / Biege- /Verpackungssperrholz	44
Multiplexplatten Buche / Bau Buche Paneel	45
Multiplexplatten Birke	46
Multiplexplatten mit Eukalyptus-Einlage	47
Multiplexplatten beschichtet	48
Leichtbauplatten	49
Brandschutzplatten	50
Filmbeschichtete Platten - Siebdruckplatten	52
Filmbeschichtete Platten - Schalungsplatten	54
Edelfurnierte Platten	56
Echtholzkanten	59

Beschichtete Platten

Avanti Kollektion - Lagerware Rottaler - Allgäuer	62
Avanti Dekoplatten/Schichtstoffe Fundermax	64
Avanti Primeboard Pfeleiderer	67
Avanti Dekoplatten/Schichtstoffe Pfeleiderer	68

Avanti Dekoplatten/Schichtstoffe Kronospan	70
Avanti Schichtstoffe Pfliederer/Homopal	72
Schichtstoffe/Verbundelemente Resopal/Gegenzug	73
Lackverbund-/Compactpl/Verbundel./HPL PITON	75
Avanti Badplatte Homopal Aquaris	76
Kronospan Rocko Tiles Wandpaneele	78
Avanti Arbeitsplatten	80
Arbeitsplatten im Zuschnitt	82
Arbeitsplatten als Grundplatten	84
Fensterbänke	85
Getacore Mineralwerkstoff	86
Möbelfronten	87

Spezielles

Organoid auf HPL	92
Viroc Span zementgebunden	93
Spaltholz	94
Light Beton	95
Akustikplatten	96
Ziergitter / Peddingrohrgeflechte	97
Saunaholz	98
Facett-Artikel	99
Handläufe/ Meister Deckenpaneele / WC-Trennwände	100

Türen

Rohlinge	102
Türelemente Lagerware Rottaler	106
Türelemente Lagerware Allgäuer	108
Drücker und Zubehör	109
Friese	110
Stockholz für die Haustürfertigung	112
Fensterkanteln	113

Schnittholz & Furniere

Schnittholz Nadelholz	115
Schnittholz Laubholz	116
Schnittholz Buche Superior	118
Schnittholz Kebony / White Wood	119
Furniere	120

Holzbau

Rohware /Geholbelte Ware	122
KVH /BSH	124
OSB	125
Bausperrholz BFU - ESB	126
Bausperrholz BFU - Seekiefer / Funderplan	127
Dämmplatten	128
Profilholz	129
Profilholz Fassade unbehandelt	130
Profilholz Fassade behandelt	132
Osmo Farben für die Fassade	134
Baukompaktplatten	136
Fassadenplatten Fundermax	138
Fassadenzubehör	140
Arylglas /Plexiglasplatten	144
Alu-Verbundplatten / Kunststoffplatten	145

Terrassen

Terrassenholz mit Zubehör	147
Osmo Farben für die Terrasse	150
Kebony Terrassenholz mit Zubehör	152
WPC Terrassen Wunderwerk	154
WPC Terrassen Piazza Pro mit Zubehör	156
WPC Terrassen Silvadec mit Zubehör	158
Megawood Terrassen mit Zubehör	160

Partner für Handel und Handwerk
kein Direktverkauf an Endverbraucher

Katalog Nr. AFS24LP
Druck 04/2024

Die Produktinformationen in diesem Katalog entsprechen dem aktuellen Stand zum Zeitpunkt des Druckes. Technische Angaben, Preise und Abbildungen ohne Gewähr.

AGB unter
www.allgaeuer-holz-boden.de

Wir danken unseren Lieferanten für die Bereitstellung von Bildmaterial.

Bildnachweis: Adobe Stock
S. 92: 399785745, S. 108: 3957959,
S. 115: 459620623, S. 142: 56874572

Titelbild: MAREINER Marmolada Lava
Privathaus Maier, © Toni Muhr



Ihre Ansprechpartner im Innendienst

	Mail	Telefon	Fax
Schreiner und Innenausbau			
Roland Braun	r.braun@allgaeuer-holz-boden.de	083 1561 12-33	0831 561 12-16
Christine Eser	c.eser@allgaeuer-holz-boden.de	0831 561 12-22	
Markus Holzer	m.holzer@allgaeuer-holz-boden.de	0831 561 12-14	
Holzbau und Zimmerer			
Martin Huber	m.huber@allgaeuer-holz-boden.de	0831 561 12-10	0831 561 12-16
Alfred Maurer	a.maurer@allgaeuer-holz-boden.de	0831 561 12-37	
Judith Zech (Azubi)	j.zech@allgaeuer-holz.boden.de	0831 561 12-69	
Christian Müller	c.mueller@allgaeuer-holz-boden.de	0831 561 12-68	
Natalja Nazarova	n.nazarova@allgaeuer-holz-boden.de	0831 561 12-66	
Türen, Elemente und Zubehör			
Werner Grimm	w.grimm@allgaeuer-holz-boden.de	0831 561 12-26	0831 561 12-55
Rudolf Zündt	r.zuendt@allgaeuer-Holz-boden.de	0831 561 12-41	
Johanna Grimm	j.grimm@allgaeuer-holz-boden.de	0831 561 12-60	
Parkett und Laminat			
Sven Meißner	s.meissner@allgaeuer-holz-boden.de	0831 561 12-28	0831 561 12-13
Petra Königsberger	p.koenigsberger@allgaeuer-holz-boden.de	0831 561 12-38	
Daniel Greifzu	d.greifzu@allgaeuer-holz-boden.de	0831 561 12-29	
Elastische Bodenbeläge			
Roland Königsberger	r.koenigsberger@allgaeuer-holz-boden.de	0831 561 12-11	0831 561 12-13
Jochen Kreß	j.kress@allgaeuer-holz-boden.de	0831 561 12-20	
Renate Eberle	r.eberle@allgaeuer-holz-boden.de	0831 561 12-34	
Thomas Gran (Azubi)	t.gran@allgaeuer-holz-boden.de	0831 561 12-0	
Beratung Ausstellung			
Reinhard Hössl	r.hoessl@allgaeuer-holz-boden.de	0831 561 12-19	0831 561 12-47
Jens Bauer	j.bauer@allgaeuer-holz-boden.de	0831 561 12-46	
Petra Engelhart	p.engelhart@allgaeuer-holz-boden.de	0831 561 12-40	
Außendienst			
Dirk Kuhnhenne	d.kuhnhenne@allgaeuer-holz-boden.de	0172 856 41 03	0831 561 12 - 16
Wolfgang Schmid	w.schmid@allgaeuer-holz-boden.de	0172 856 34 02	
Thomas Rauch	t.rauch@allgaeuer-holz-boden.de	0172 856 41 02	
Markus Gindhart	m.gindhart@allgaeuer-holz-boden.de	0172 856 41 04	
Versand/Lager			
Heinz Hössl	h.hoessl@allgaeuer-holz-boden.de	0831 561 12-23	0831/561 12-16
Leitung			
Thomas Heber	t.heber@allgaeuer-holz-boden.de	0831 561 12-67	0831/561 12-36





Versandleitung



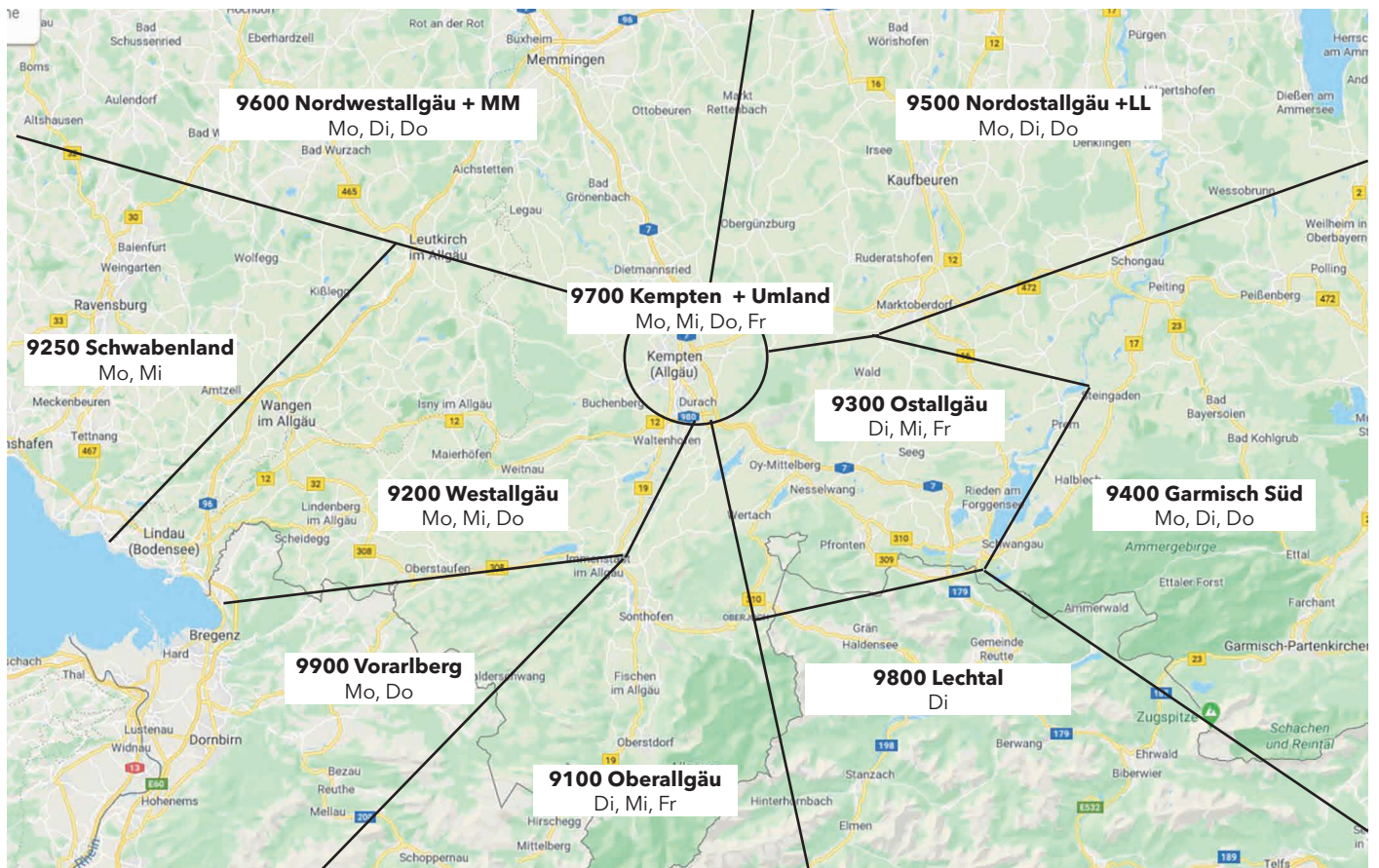
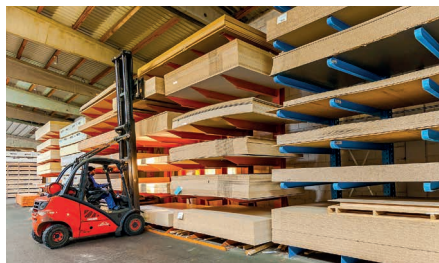
Heinz Hössl
Versandleiter

Tel. 08 31/5 61 12-23
Fax 08 31/5 61 12-16

h.hoessl@allgaeuer-holz-boden.de

Bestellungen sind am Vortag bis 12:00 Uhr (freitags 11:00 Uhr) möglich.

Größere Kommissionen und Türen nach Absprache.



Lieferzeiten
Lager Inttaler: max. 3-5 Arbeitstage
Lager Rottaler: max. 1 Woche

Wichtige Hinweise

Wichtige Hinweise

Sonstige Kosten

Logistik-/Energiekostenzuschlag	je Lieferschein
Mindermengenzuschlag bis 200,- € Warenwert (netto)	
Baustellenanlieferung Zuschlag	
Kosten für Warenrücknahmen aus dem aktuellem Lagerprogramm	
EURO-Palette Haus-Leerpalette	Rückgabe mit Abholung, Selbstrückgabe: Gutschrift (gilt nur für von uns gelieferte Paletten!)
Verpackung Kompaktplatten	Bei Rückgabe durch unseren LKW: Erstattung Bei Eigenrückgabe: Erstattung
Rollenkerne/Verpackung	je Coupon

Allgemeine Informationen

- Alle Preise sind Gewerbesteuer frei LKW angeliefert in unserem Ausliefergebiet zuzüglich Mehrwertsteuer in EURO
- Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen. Diese finden Sie unter <https://www.allgaeuer-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.

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



NATURHOLZPLATTEN

Leimholzplatten · Verbundplatten · Laubholz & Nadelholz



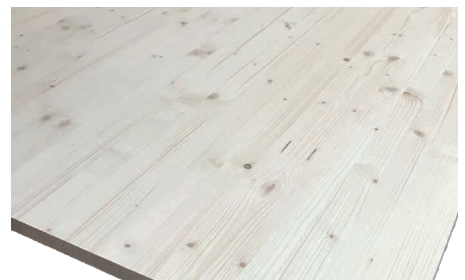
LEIMHOLZPLATTEN Nadelholz



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		m ²			
21	5000 x 1220		m ²			
24	5000 x 1220		m ²			
27	5000 x 1220		m ²			
32	5000 x 1220		m ²			
42	5000 x 1220		m ²			



LEIMHOLZPLATTEN FICHTE - B-Qualität

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

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
18	5000 x 1220		m ²			
21	5000 x 1220		m ²			
27	5000 x 1220		m ²			
32	5000 x 1220		m ²			
42	5000 x 1220		m ²			
52	5000 x 1220	SWP1/NS	m ²			



LEIMHOLZPLATTEN LÄRCHE - AB-Qualität

Parallele Leisten · SWP2/NS verleimt

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
18	5000 x 1220		m ²			
27	5000 x 1220		m ²			





LEIMHOLZPLATTEN Nadelholz



LEIMHOLZPLATTEN KIEFER - AB-Qualität

Parallele Leisten · SWP2/NS verleimt

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
18	5000 x 1220		m ²			
27	5000 x 1220		m ²			

LEIMHOLZPLATTE ZIRBE - AB-Qualität

IF20 für Innenanwendung

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
20	4000 x 1220	<i>Format vorbehaltlich!</i>	m ²			



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 A/B						
20	1400/1800 x 1250		m ²			
20	2450 x 1250		m ²			
26	2450 x 1250		m ²			
Birke A/B						
19	1800 x 1210		m ²			
19	2400/2500 x 1210		m ²			
26	2400/2500 x 1210		m ²			
Buche A/B gedämpft						
19/20	1400/1800 x 1210/1250		m ²			
19/20	2300/2450 x 1210/1250		m ²			
25	1400/1800 x 1210		m ²			
25	2300/2400/2500/2600 x 1210		m ²			
Eiche A/B						
20	1400/1800 x 1250		m ²			
20	2450 x 1250		m ²			
26	1400/1800 x 1250		m ²			
26	2450 x 1250		m ²			
Esche ohne Kern						
19	1400/1800 x 1210					
19	ca. 2100-2500 x 1210					
25	1500 x 1210					
25	ca. 2100 - 2500 x 1210					
Eiche Rustikal						
20	1400/1800 x 1250		m ²			
20	2450 x 1250		m ²			
26	1400/1800 x 1250		m ²			
26	2450 x 1250		m ²			
Erle						
20	1400/1800 x 1250		m ²			
20	2450 x 1250		m ²			
26	2400/2500 x 1210					
Kernbuche						
19	1400/1800 x 1210		m ²			
19	2250/2450 x 1210		m ²			
19	2400/2500 x 1210		m ²			
25	1400 x 1210		m ²			
25	2500 x 1210		m ²			





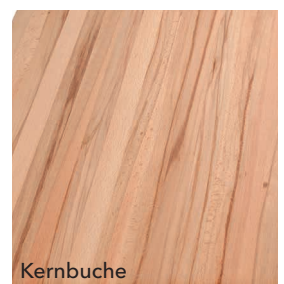
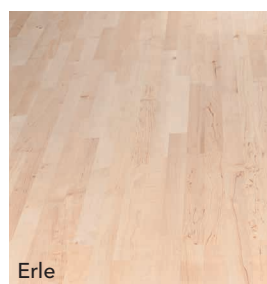
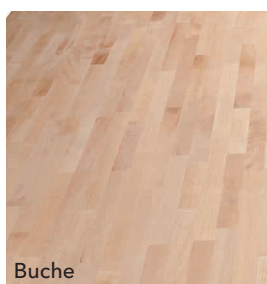
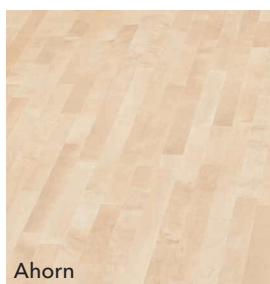
LEIMHOLZPLATTEN Laubholz - keilgezinkte Lamellen



LEIMHOLZPLATTEN LAUBHOLZ - keilgezinkte Lamellen

Keilgezinkte Lamellen

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Ahorn Euro						
20	4200 x 800	Ahorn keilgezinkte Lamellen	m ²			
26	4200 x 800	Ahorn keilgezinkte Lamellen	m ²			
40	4200 x 800	Ahorn keilgezinkte Lamellen	m ²			
Birke						
20	3000 x 1250	Birke keilgezinkte Lamellen	m ²			
Buche gedämpft						
18	4200 x 800	Buche keilgezinkte Lamellen	m ²			
18	5000 x 650	Buche keilgezinkte Lamellen	m ²			
20	4200 x 1250	Buche keilgezinkte Lamellen	m ²			
26	4200 x 1250	Buche keilgezinkte Lamellen	m ²			
27	4200 x 800	Buche keilgezinkte Lamellen	m ²			
27	5000 x 650	Buche keilgezinkte Lamellen	m ²			
40	4200 x 800	Buche keilgezinkte Lamellen	m ²			
40	5000 x 650	Buche keilgezinkte Lamellen	m ²			
Eiche						
20	4200 x 800	Eiche keilgezinkte Lamellen	m ²			
20	4200 x 1250	Eiche keilgezinkte Lamellen	m ²			
26	4200 x 800	Eiche keilgezinkte Lamellen	m ²			
40	4200 x 800	Eiche keilgezinkte Lamellen	m ²			
40	5000 x 650	Eiche keilgezinkte Lamellen	m ²			
Eiche astig						
20	2500 x 1250	keilgezinkt D3 schwarz ausgekittet	m ²			
40	2500 x 1250	keilgezinkt D3 schwarz ausgekittet	m ²			
Erle						
20	4200 x 1250	Erle keilgezinkte Lamellen	m ²			
Kernbuche						
20	4200 x 1250	Kernbuche keilgezinkte Lamellen	m ²			





LEIMHOLZPLATTEN Laubholz - Treppenstufen



LEIMHOLZPLATTEN LAUBHOLZ - TREPPENSTUFEN

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

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Eiche Select A/B - Abmessungen je nach Verfügbarkeit!						
40	900 x 650		m ²			
40	950 x 650		m ²			
40	1000 - 1400 x 650	alle 100 mm	m ²			
40	1500 - 1800 x 650	alle 100 mm	m ²			
40	2000 - ca. 3000 x 650	alle 100 mm	m ²			
Eiche rustikal A/B - Abmessungen je nach Verfügbarkeit!						
40	900 x 650		m ²			
40	950 x 650		m ²			
40	1000 - 1400 x 650	alle 100 mm	m ²			
40	1500 - 1800 x 650	alle 100 mm	m ²			
40	2000 - ca. 3000 x 650	alle 100 mm	m ²			
Buche A/B gedämpft - Abmessungen nach Verfügbarkeit!						
40	900 x 650		m ²			
40	950 x 650		m ²			
40	1000 - 1400 x 650	alle 100 mm	m ²			
40	1500 - 1800 x 650	alle 100 mm	m ²			
40	2000 - ca. 2600 x 650	alle 100 mm	m ²			
Esche weiß A/B - Abmessungen nach Verfügbarkeit!						
40	1100 - 1600 x 650		m ²			
40	1700 - 1900 x 650		m ²			
40	2000 - ca. 2600 x 650		m ²			





3-SCHICHTPLATTEN Nadelholz - Fichte

3-Schichtplatten Fichte Schreiner

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Dreischichtplatte 0/B						
14	5000 / 5050 x 2050		m ²			
16	5000 / 5050 x 2050		m ²			
19	5000 / 5050 x 2050		m ²			
22	5000 / 5050 x 2050		m ²			
27	5000 / 5050 x 2050		m ²			
Dreischichtplatte EURO A/B						
13	5050 x 2050		m ²			
16	5050 x 2050		m ²			
19	5000 x 2030	saunatauglich	m ²			
19	5000 x 2050		m ²			
22	5000 x 2050		m ²			
27	5000 x 2050		m ²			
Breitlamellen A/B nach EN Lamellenbreite ca. 171/175 mm						
12	5000 x 2030 / 2050		m ²			
19	5000 x 2030 / 2050		m ²			
27	5000 x 2030 / 2050		m ²			
Füllungsplatten						
24	5000 x 1250	Füllungsplatte A/A	m ²			
Ausbauplatten B/C+						
13	5000 x 2050		m ²			
15	5000 x 2050		m ²			
19	5000 x 1250					
19	5000 x 2050		m ²			
22	5000 x 2050		m ²			
25	5000 x 1250					
27	5000 x 2050		m ²			



3-SCHICHTPLATTEN Nadelholz - Fichte

3-Schichtplatte Fichte Holzbau

Holzbau wasserfest, C+/C

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
12	5050 x 2050	SWP-2 / S	m ²			
16	5000 x 2000	SWP-2 / S	m ²			
19	6000 x 2000	keilgezinkt SWP-2 / S	m ²			
19	5000 x 2050	SWP-2 / S	m ²			
19	5000 x 2050	SWP-3 / S - nach Verfügbarkeit	m ²			
22	5000 x 2050	SWP-2 / S	m ²			
27	5000 x 2050	SWP-2 / S	m ²			
27	5000 x 2050	SWP-3 / S - nach Verfügbarkeit	m ²			
32	5000 x 2000	SWP-2 / S	m ²			
42	5000 x 2000	SWP-2 / S	m ²			
50	5000 x 2000	SWP-2 / S	m ²			
50	5000 x 2050	SWP-2 / S	m ²			
60	5000 x 2000	SWP-2 / S	m ²			
60	5000 x 2050	SWP-2 / S	m ²			
80	5000 x 2000	SWP-2 / S	m ²			

3S - FICHTE K1 MULTIPLAN

B/C Qualität, DL=13

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
35	6000 x 2000		m ²			
60	6000 x 2000		m ²			

3S - FICHTE B/B

B/B Qualität

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	5000 x 1250		m ²			





3-SCHICHTPLATTEN Nadelholz- Fichte

3S - FICHTE Nut & Feder

Holzbau wasserfest

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	m ²			
19	5000 x 990	längs N+F C+/C	m ²			
			m ²			
19	2480 x 665	4-seitig N+F B/C	m ²			
19	1250 x 625	4-seitig N+F B/C	m ²			
19	2490 x 650	4-seitig N+F B/K	m ²			
27	2490 x 650	4-seitig N+F B/K	m ²			



5S - FICHTE

5-Schichtplatte AB/B wasserfest fugenverleimt

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
25	5000 x 2050	A/A	m ²			
27	5000 x 2050		m ²			

VERPACKUNGS 3-SCHICHTPLATTE - FICHTE D/D

Fichte D/D untergeordnete Qualität · Verpackungs - 3-Schichtplatte

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	5000 x 2050	ohne jegliche technische und optische Ansprüche	m ²			



3-SCHICHTPLATTEN Nadelholz - Lärche/Kiefer

3S - PLATTE LÄRCHE Schreinerplatten

Möbelplatten Standard, SWP2 Feuchtebereich



Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	4500/5000 x 2030	AB/ST	m ²			
19	4000 x 2050	Gebirglärche AB/B	m ²			
27	4500 x 2030	AB/ST	m ²			
27	5000 x 2030	AB/ST	m ²			

Formate vorbehaltenlich

3S - PLATTE LÄRCHE Holzbauplatten

Holzbaub B - wasserfest



Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	5000 x 2000	B Qualität	m ²			
27	5000 x 2000	B Qualität	m ²			
40	5000 x 2000	B Qualität	m ²			

3S - PLATTE KIEFER

Möbelplatten · Qualität A/B · AW100



Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	5000 x 2050		m ²			





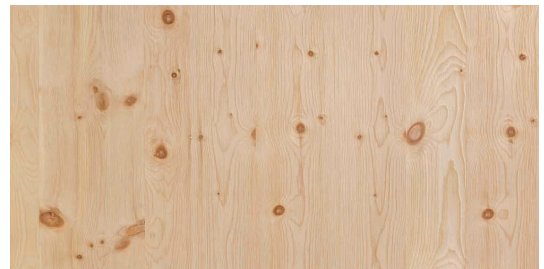
3-SCHICHTPLATTEN Nadelholz - Lärche/Tanne/Zirbe

3S - TANNE



Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	3000 - 5000 (je nach Anfall) x 2030	A Rift/Halbrift A/C+	m ²			
19	2500/2700 x 2050	A/B	m ²			
19	5000 x 2000	A/C keilgezinkt	m ²			

3S - ZIRBE



Geschliffen · natur · Qualität A/C+ · Mittellage Fichte

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	2100 x 2030	saunatauglich	m ²			
19	2250 x 2030	saunatauglich	m ²			
19	2500 x 2030	saunatauglich	m ²			
19	2750 x 2030	saunatauglich	m ²			
19	3000 x 2030	saunatauglich	m ²			
19	3250 x 2030	saunatauglich	m ²			
19	3500 x 2030	saunatauglich	m ²			
19	3750 x 2030	saunatauglich	m ²			

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

Lärche /Douglasie D/D untergeordnete Qualität · je nach Verfügbarkeit

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	5000 x 2050	ohne jegliche technische und optische Ansprüche	m ²			



3-SCHICHTPLATTEN Laubholz - Eiche

3S - EICHE ALFA A/B

ALFA A/B folienverpackt - 5 mm Deck Standard

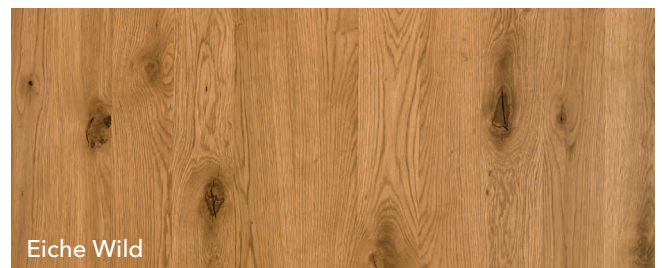


Eiche A/B

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Eiche A/B						
20	800 x 1220		m ²			
20	1800 x 1220		m ²			
20	2400 x 1220		m ²			
Eiche Rustikal						
20	800 x 1220	Äste bis 30 mm	m ²			
20	1800 x 1220	Äste bis 30 mm	m ²			
20	2400 x 1220	Äste bis 30 mm	m ²			
Eiche Wild						
20	800 x 1220	Große rustikale Äste	m ²			
20	1800 x 1220	Große rustikale Äste	m ²			
20	2400 x 1220	Große rustikale Äste	m ²			
Buche						
20	800 x 1220		m ²			
20	1800 x 1220		m ²			
20	2400 x 1220		m ²			
Kernbuche						
20	800 x 1220		m ²			
20	1800 x 1220		m ²			
20	2400 x 1220		m ²			
Erle						
20	800 x 1220		m ²			
20	1800 x 1220		m ²			
20	2400 x 1220		m ²			



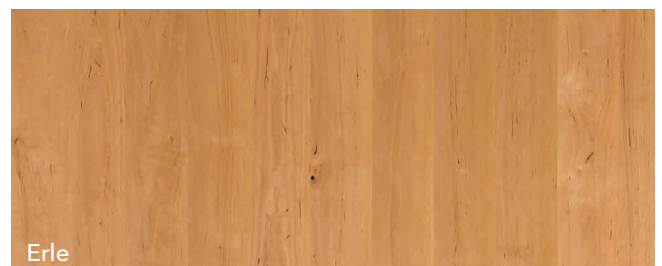
Eiche Rustikal



Eiche Wild



Kernbuche



Erle

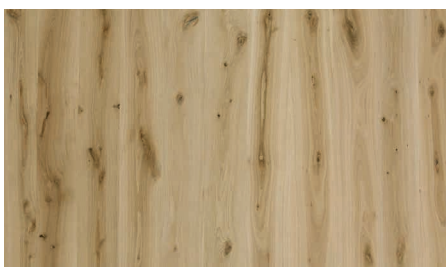
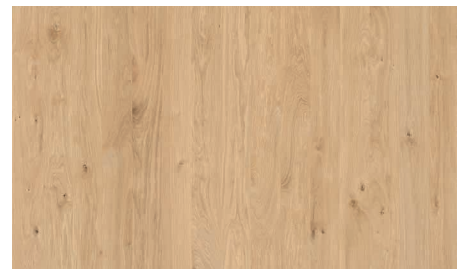
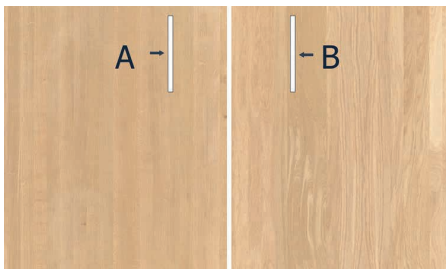




3-SCHICHTPLATTEN Laubholz - Eiche, Esche

3 Schichtplatten / 5-Schichtplatten Eiche - Esche

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
3S Eiche A/B						
20	1650 x 1250					
20	2050 x 1250					
20	2300 x 1250					
20	2500 x 1250					
20	2750 x 1250					
20	3000 x 1250					
3S Eiche Astig A/B						
20	1650 x 1250					
20	2300 x 1250					
20	3000 x 1250					
3S Eiche Astig B/B - Eiche Astig ungekittet B/B · Lamellenbreite 158 mm · DL 3,6 mm · Mittellage Eiche						
19	2400 x 2030					
5S Eiche Astig B/B						
19	2400 x 2030					
3S Wildeiche R/R Wildeiche Rustikal						
19	2400 x 2030					



3S - ESCHE A/B

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
20	1650 x 1250					
20	2500 x 1250					



ALTHOLZ & ALTHOLZ STYLE

3-Schichtplatten · Rohware · Wandverkleidungen · Furnierte Platten



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	m ²			

3S - PLATTE Fichte Natur gebürstet, gehackt

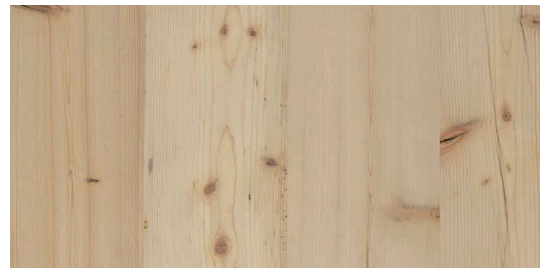
Fichte Natur, einseitig gehackt, gebürstet



Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	5000 x 2030	Natur, einseitig gehackt, gebürstet	m ²			

3S - PLATTE Fichte , gedämpfte Antikplatte

IF20



Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	5000 x 2050	glatt	m ²			

3S - PLATTE Fichte gedämpft. gehackt

Fichte, gedämpft, einseitig gehackt, gebürstet, IF20



Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	5000 x 2030	gedämpft, einseitig gehackt, gebürstet	m ²			



ALTHOLZ 3-SCHICHTPLATTEN Premium

PREMIUM

3S ALTHOLZ - ORIGINAL ALTHOLZ FICHTE Sonnenverbrannt hellbraun

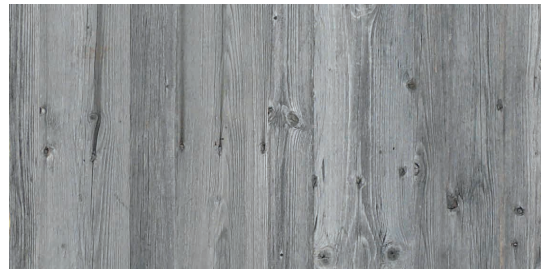


Original Altholz · Premium · Breite 1220 mm

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	m ²			

PREMIUM

3S ALTHOLZ - ORIGINAL ALTHOLZ FICHTE Sonnenverbrannt grau

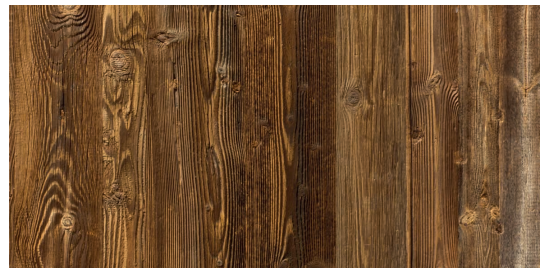


Original Altholz · Premium · Breite 1220 mm

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	m ²			

PREMIUM

3S ALTHOLZ - ORIGINAL ALTHOLZ FICHTE Sonnenverbrannt braun

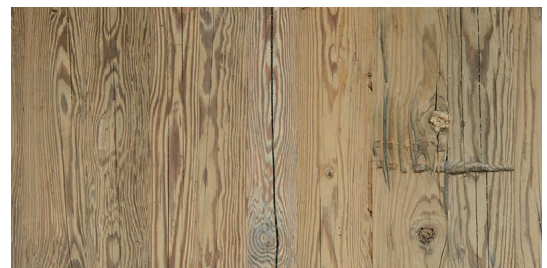


Original Altholz · Premium · Breite 1220 mm

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	m ²			

PREMIUM

3S ALTHOLZ - ORIGINAL ALTHOLZ FICHTE Handgehackte Oberfläche



Original Altholz · Premium · 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	m ²			





ALTHOLZ 3-SCHICHTPLATTEN Premium

PREMIUM

3S ALTHOLZ - ORIGINAL ALTHOLZ EICHE
strukturiert, Lamellen gestoßen



Original Altholz · Premium · Breite 1220 mm

Stärke	Länge ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
ca. 24	3000 bzw. a.A.		m ²			

PREMIUM

3S ALTHOLZ - ORIGINAL ALTHOLZ EICHE
glatt



Original Altholz · Premium · Breite 1220 mm

Stärke	Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
ca. 19	1500 - 3200 bzw. a.A.		m ²			



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		m ²			

STANDARD

3S ALTHOLZ - ORIGINAL ALTHOLZ *FICHTE* Sonnenverbrannt grau

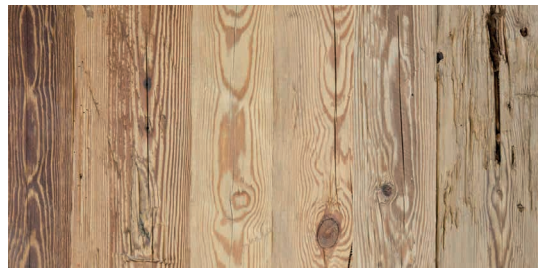


Standard · Breite 2030 mm · saunatauglich verleimt

Stärke	Abmessungen ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
ca. 19	2750-3900 x 2030		m ²			

STANDARD

3S ALTHOLZ - ORIGINAL ALTHOLZ *FICHTE* Handgehackte Oberfläche

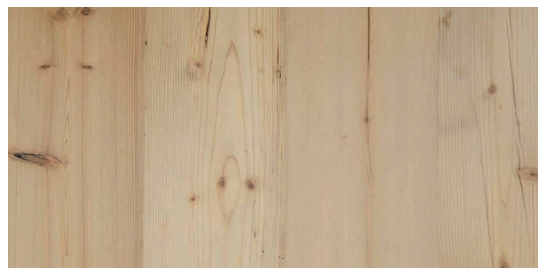


Standard · Breite 2030 mm · saunatauglich verleimt

Stärke	Abmessungen ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
23-24	1800-2750 x 2030		m ²			

STANDARD

3S ALTHOLZ - ORIGINAL ALTHOLZ *FICHTE* leicht wurmstichig



Standard · Breite 2030 mm · 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	m ²			





ALTHOLZ 3-SCHICHTPLATTEN **Standard**

STANDARD

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



AD Standard · Breite 2030 mm · 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	m ²			

STANDARD

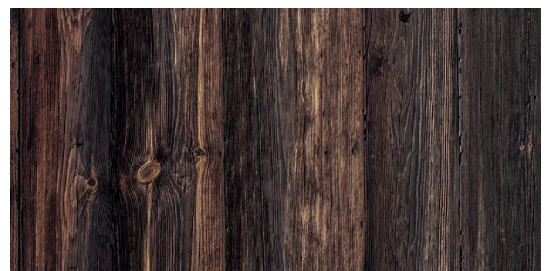
3S ALTHOLZ - ORIGINAL ALTHOLZ *FICHTE* maschinell gehackt H1



AD Standard · Breite 2030 mm · saunatauglich verleimt

Stärke	Abmessungen ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
20	3000 x 2030		m ²			

3S ALTHOLZ - ORIGINAL ALTHOLZ *FICHTE* sonnenverbrannt braun



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	m ²			



ALTHOLZ Massivholzbretter - Fichte

ORIGINAL ALTHOLZ MASSIVHOLZBRETT FICHTE Oberfläche hellbraun



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

Stärke	Abmessungen ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
18-30	1500-3000 +	stumpf - Breite gemischt ab 100 mm	m ²			
20	1500-3000 +	mit Nut + Feder - fallende Breiten	m ²			
20	1500 -3000	mit Nut + Feder Fixbreite - nach Verfügbarkeit	m ²			

ORIGINAL ALTHOLZ MASSIVHOLZBRETT FICHTE Oberfläche grau



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

Stärke	Abmessungen ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
18-30	1500-3000+	stumpf Breiten gemischt ab 100 mm	m ²			
20	1500-3000+	mit Nut + Feder - fallende Breiten	m ²			

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	m ²			





ALTHOLZ Rohware

ORIGINAL ALTHOLZ MASSIVHOLZBRETT FICHTE Handgehackte Oberfläche von alten Balken geschnitten



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

Stärke	Länge ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
32 - 40	1500-3000	Breitware Breite ca. 160 - 230 mm, teilweise original Kante	m ²			

ORIGINAL ALTHOLZ MASSIVHOLZBALKEN FICHTE Gehackte Oberfläche

nicht statisch belastbar!



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

Stärke	Länge ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	3000 - 4000+	Querschnitt ca. 170/210 mm	cbm			
	3000 - 4000 +	Querschnitt ca. 120/140 mm	cbm			

ORIGINAL ALTHOLZ WAGGONDIELE EICHE



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

Stärke	Länge ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
37-44	ca. 2400	Breite ca. 160	m ²			



ALTHOLZ Rohware



**ORIGINAL ALTHOLZ
ALTE FICHTE MASSIV**
Schnittware aus Mittelware alter Fichte Balken gedämpft

Stärke	Länge ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
30 - 80	1500-4500	Breite ca. 100 +	cbm			

Alte Eiche Massiv auf Bestellung!

**ORIGINAL ALTHOLZ FICHTE
ALTHOLZLAMELLEN HANDGEHACKT**

Stärke	Länge ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
10 mm	2300	Breite ca. 100 mm	m ²			

**ORIGINAL ALTHOLZ FICHTE
MASCHINENGEHACKT**

verlegfertige Bretter mit Oberflächen aus Mittelware alter Balken, g
Rückseite gehobelt mit Nut/Feder



Stärke	Länge ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
25 mm	5000 - 6000	Breite fallend 100-250 mm	m ²			





ALTHOLZ Mareiner Holzveredelte Bretter und Platten

Mareiner 3-SCHICHTPATTE MARMOLADA LAVA



Stärke	Abmessung ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
21	3960 x 2000		m ²			

Mareiner N+F BRETTER MARMOLADA LAVA

Stärke	Abmessung ca. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	4000 x 176	4-seitig Nut + Feder	m ²			

Gesamtprogramm auf Bestellung!





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 fertig ca. 140 x 140 x 4000	Rustico Balken Fichte 4-seitig gehackt, teils leichte Baumkante, rissig	lfm			
s.o.	Rustico Balken Zirbe, wie oben	cbm			



KONSTRUKTION RUSTICO HOLZ IM ALTHOLZ STYLE - DIELEN/RAHMEN

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

ALTHOLZ STYLE WANDVERKLEIDUNG N+F *Maße nach Verfügbarkeit!*

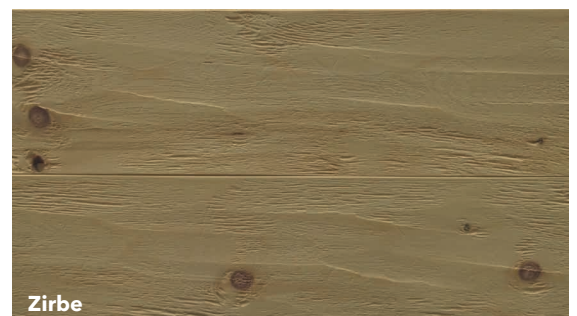


Rustico-Bretter zur Endlosverlegung 4-seitig N+F

Stärke	ca. Abmessung (mm)		per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	196 x 1980 (FM-Maß) 180 x 1980 (Deckmaß)	Fichte gedämpft gebürstet, gehackt, künstlich getrocknet, 4-seitig N+F	m ²			
19	174 x 1480 (FM-Maß) 164 x 1480 (Deckmaß) Optional: 19 x 214	Eiche gebürstet, gehackt, künstlich getrocknet, 4-seitig N+F	m ²			
19	145 x 2020	Zirbe gehackt, gebürstet, 4-seitig N+ F	m ²			



Eiche



Zirbe





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	m ²			
23	196 x 5000	Lärche - gehackt leicht gebürstet, N+F	m ²			
23	196 x 5000	Lärche - gehackt, gebürstet, gedämpft, N+F	m ²			

BLOCKWAND N+F Tiroler Schloss FICHTE/LÄRCHE



Stärke	Abmess. (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
23	196 x 5000	Lärche gedämpft, gehackt, mit Eckverbindung "Tiroler Schloss"	Stck.			
23	196 x 5000	Lärche gehackt, mit Eckverbindung "Tiroler Schloss"	Stck.			

RETRO FICHTE - Balken gedämpft

statisch belastbar!



		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			



ROHPLATTEN

Spanplatten · MDF/HDF · Tischlerplatten · Multiplexplatten · Edelfurnierte Platten



SPANPLATTEN



SPANPLATTEN

P2 - Für allgemeine Zwecke im Trockenbereich

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
8	2800 x 2070		m ²			
10	2800 x 2070		m ²			
10	4100 x 2070		m ²			
13	2800 x 2070		m ²			
13	4100 x 2070		m ²			
16	2800 x 2070		m ²			
16	4100 x 2070		m ²			
19	2800 x 2070		m ²			
19	4100 x 2070		m ²			
22	2800 x 2100		m ²			
22	4100 x 2070		m ²			
22	5610 x 2070		m ²			
25	2800 x 2070		m ²			
25	4100 x 2070		m ²			
28	2800 x 2070		m ²			
28	4100 x 2070		m ²			
32	2800 x 2070		m ²			
38	2800 x 2070		m ²			
38	4100 x 2070		m ²			

SPANPLATTEN Feuchtebeständig P3



P3 E1 - Zur Verwendung im Feuchtbereich

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
10	2800 x 2070		m ²			
13	2800 x 2070		m ²			
16	2800 x 2070		m ²			
19	2800 x 2070		m ²			
19	4100 x 2070		m ²			
22	2800 x 2070		m ²			
22	4100 x 2070		m ²			
25	2800 x 2070		m ²			
28	2800 x 2070		m ²			
38	2800 x 2070		m ²			
38	4100 x 2070		m ²			



MDF ROH

SPANPLATTEN Feuchtebeständig N+F P3

P3 - Zur Verwendung im Feuchtbereich · für nicht tragende Zwecke · Nut + Feder

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
10	2050 x 925		m ²			
13	2050 x 925		m ²			
16	2050 x 925		m ²			
19	2050 x 925		m ²			
22	2050 x 925		m ²			
25	2050 x 925		m ²			
28	2050 x 925		m ²			
38	2050 x 925		m ²			



MDF ROH

MDF roh · P2

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





MDF ROH HDF/Hartfaser · mit Grundierfolie



MDF ROH - HDF/Hartfaser

MDF roh · P2 E1 verleimt

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
3	2800 x 2070	HDF	m ²			
4	2800 x 2070	HDF	m ²			
5	2800 x 2070	HDF	m ²			
6	2800 x 2070	HDF	m ²			
HDF Fibranor						
3	2850 x 2100	HDF Fibranor - kalibriert u. verzugsarm	m ²			
4	2850 x 2100	HDF Fibranor - kalibriert u. verzugsarm	m ²			
Hartfaser roh						
3	2820 x 2070		m ²			
4	2820 x 2070		m ²			
4	5640 x 2150		m ²			
5	2820 x 2070		m ²			
6	2820 x 2070		m ²			
Möbelrückwand weiß einseitig						
3	2800 x 2070		m ²			
5	2800 x 2070		m ²			

MDF mit Grundierfolie



Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
8	2800 x 2070		m ²			
12	2800 x 2070		m ²			
16	2800 x 2070		m ²			
19	2800 x 2070		m ²			
19	4100 x 2070		m ²			
22	2800 x 2070		m ²			
25	2800 x 2070		m ²			
28	2800 x 2070		m ²			
38	2800 x 2070		m ²			
Grufo Light						
18	3050 x 1220		m ²			
38	2850 x 2100		m ²			



MDF

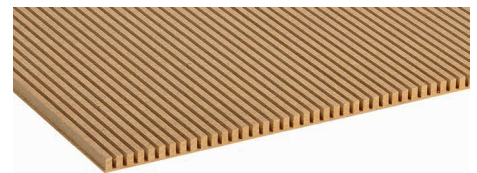
MDF mit Grundierfolie "TOP" Melaminharzoberfläche



Weiß Melaminharzbeschichtet für Hochglanzlackierungen etc.

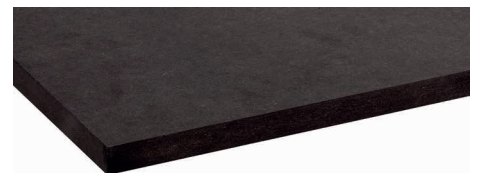
Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
10	2800 x 2070		m ²			
12	2800 x 2070		m ²			
16	2800 x 2070		m ²			
19	2800 x 2070		m ²			
22	2800 x 2070		m ²			
25	2800 x 2070		m ²			
30	2800 x 2070		m ²			
38	2800 x 2070		m ²			

MDF geschlitzt



Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
10	3050 x 1220	längs geschlitzt	m ²			
10	1220 x 3050	quer geschlitzt	m ²			

MDF roh schwarz durchgefärbt



Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
10	2850 x 2100		m ²			
16	2850 x 2100		m ²			
19	2850 x 2100		m ²			
19	4150 x 2100		m ²			
25	2850 x 2100		m ²			

MDF V313 feuchtebeständig mit Grundierfolie



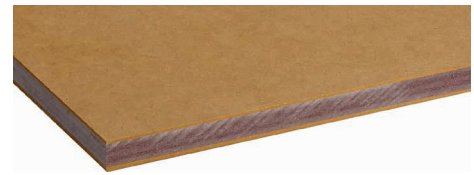
Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	2850 x 2100		m ²			
22	2850 x 2100		m ²			





MDF

MDF exterior



Wasserfest für die Außenanwendung - Witterungsschutz notwendig

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
9	2440 x 1220		m ²			
18	2440 x 1220		m ²			

MDF Mediland



100% Pinie · Heller Farbton · werkzeugschonend · gleichmäßig dicht

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
12	3660 x 2200		m ²			
16	3660 x 2200		m ²			
19	3660 x 2200		m ²			
25	3660 x 2200		m ²			
30	3660 x 2200		m ²			

MDF E1 Fibralac

Tiefzieh + Tiefräsqualität

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	2850 x 2100		m ²			
19	3660 x 2100		m ²			
25	3660 x 2100		m ²			
19	3660 x 2100	mit Grundierfolie	m ²			
22	3660 x 2100	mit Grundierfolie	m ²			
25	3660 x 2100	mit Grundierfolie	m ²			

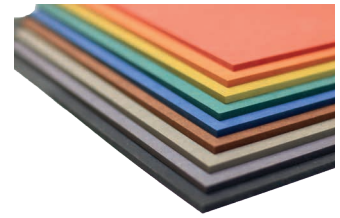
HDF mit Alueinlage

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
4,5	2150 x 1050	Hartfaser mit Alu Einlage - nicht wasserfest	m ²			
6,3	2500 x 1250	HDF mit Alu Einlage wasserfest verleimt*	m ²			

* Kantenversiegelung oder Anleimer notwendig



MDF durchgefärbt - Forescolor



MDF - FORESCOLOR farbig durchgefärbt

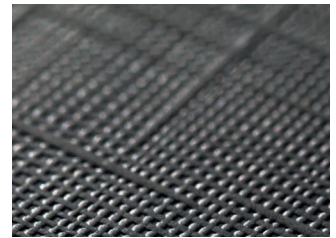
MDF roh · P2 E1 verleimt

	Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Black	5	2440 x 1830	Black	m ²			
	8	2440 x 1830	Black	m ²			
	12	2440 x 1830	Black	m ²			
	16	2440 x 1830	Black	m ²			
	19	2440 x 1830	Black	m ²			
	19	3050 x 1220	Black	m ²			
Light Grey	5	2440 x 1830	Light Grey	m ²			
	8	2440 x 1830	Light Grey	m ²			
	12	2440 x 1830	Light Grey	m ²			
	16	2440 x 1830	Light Grey	m ²			
	19	2440 x 1830	Light Grey	m ²			
	19	3050 x 1220	Light Grey	m ²			
Grey	5	3050 x 1220	Grey	m ²			
	8	2440 x 1830	Grey	m ²			
	12	2440 x 1830	Grey	m ²			
	16	2440 x 1830	Grey	m ²			
	19	2440 x 1830	Grey	m ²			
Red	5	2440 x 1830	Red	m ²			
	8	2440 x 1830	Red	m ²			
	19	2440 x 1830	Red	m ²			
Orange	5	2440 x 1830	Orange	m ²			
	8	2440 x 1830	Orange	m ²			
	19	2440 x 1830	Orange	m ²			
Yellow	5	2440 x 1830	Yellow	m ²			
	8	2440 x 1830	Yellow	m ²			
	19	2440 x 1830	Yellow	m ²			
Green	5	2440 x 1830	Green	m ²			
	8	2440 x 1830	Green	m ²			
	19	2440 x 1830	Green	m ²			
Blue	5	2440 x 1830	Blue	m ²			
	8	2440 x 1830	Blue	m ²			
	19	2440 x 1830	Blue	m ²			
Brown	5	2440 x 1830	Brown	m ²			
	8	2440 x 1830	Brown	m ²			
	19	2440 x 1830	Brown	m ²			





MDF durchgefärbt - Forescolor mit Textur



MDF - FORESCOLOR mit Struktur

MDF roh · P2 E1 verleimt

	Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	9	2440 x 1220	Fabric Black	m ²			
				m ²			
	9	2440 x 1220	Ocean Black	m ²			
				m ²			
	9	2440 x 1220	Classic Wood Black	m ²			
				m ²			
	9	2440 x 1220	Fabric Light Grey	m ²			
				m ²			
	9	2440 x 1220	Ocean Light Grey	m ²			
				m ²			
	9	2440 x 1220	Classic Wood Light Grey	m ²			
				m ²			



FORESCOLOR ist eine innovative durchgefärbte Holzfaserverplatte 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 Verleimung

	Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Tipla STAB Gabun oder ähnlich							
	13	5200 x 2070		m ²			
	16	5200 x 2070		m ²			
	19	5200 x 2070		m ²			
	22	5200 x 2070		m ²			
	25	5200 x 2070		m ²			
	28	5200 x 2070		m ²			
	30	5200 x 2070		m ²			
38	5200 x 2070		m ²				
Tipla STAB mit Spandeck							
	19	5200 x 2070		m ²			
	25	5200 x 2070		m ²			
Tipla STAB mit HDF Deck							
	19	5200 x 2070		m ²			
	25	5200 x 2070		m ²			
	28	5200 x 2070		m ²			
	38	5200 x 2070		m ²			
Tipla STAB weiß (RAL 9010)							
	19	2800 x 2070	Dekor weiß matt	m ²			
	19	2800 x 2070	Dekor weiß perl	m ²			
	25	2800 x 2070	Dekor weiß matt	m ²			
Tipla STAB Birke/Erle/Pappeldeck 5-fach - Kleinformat							
	18	1250 x 2500		m ²			
	22	1250 x 2500		m ²			
	25	1250 x 2500		m ²			









TISCHLERPLATTEN


TISCHLERPLATTEN STAB LIGHT

IF 20 Verleimung

	Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Tipla STAB LIGHT Decks Gabun oder ähnlich							
	19	5600 x 2070	Deck Gabun o.ä.	m ²			
	22	5600 x 2070	Deck Gabun o.a.	m ²			
	25	5600 x 2070	Deck Gabun o.ä.	m ²			
Tipla STAB LIGHT mit Grundierfolie							
	16	5600 x 2050	mit Grundierfolie	m ²			
	19	5600 x 2050	mit Grundierfolie	m ²			
Tipla STAB LIGHT mit HDF Deck							
	19	5600 x 2070	HDF-Deck	m ²			
	25	5600 x 2070	HDF-Deck	m ²			
Tipla STAB LIGHT Cross Core · Mittellage Fichte · Aufbau STAE/STAB/STAE							
	40	5600 x 2070	Mittellage Fichte	m ²			
Tipla STAB LIGHT Cross Core · Mittellage Albasia Aufbau · STAB/STAB/STAB							
	40	5600 x 2070		m ²			
	50	2800 x 2070		m ²			
	50	5600 x 2070		m ²			

TISCHLERPLATTEN STÄBCHEN STAE

IF 20 Verleimung Decks Gabun oder ähnlich


	Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	13	5200 x 2070		m ²			
	16	5200 x 2070		m ²			
	19	5200 x 2070		m ²			
	22	5200 x 2070		m ²			
	25	5200 x 2070		m ²			
	28	5200 x 2070		m ²			
	30	5200 x 2070		m ²			
	38	5200 x 2070		m ²			
	40	5200 x 2070		m ²			
	42	5200 x 2070		m ²			



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		m ²			
	40	1020 x 2150		m ²			
	42	1020 x 2150		m ²			
	50	1020 x 2150		m ²			
	54	1020 x 2150		m ²			

SPERRHOLZPLATTEN PAPPEL HELL

IF 20 Verleimung für Innen · einseitig gebleicht

	Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Qualität AB/BB							
	3	2520 x 1720		m ²			
	4	2520 x 1720		m ²			
	5	2520 x 1720		m ²			
	6	2520 x 1720		m ²			
	8	2520 x 1720		m ²			
	10	2520 x 1720		m ²			
	12	2520 x 1720		m ²			
	15	2520 x 1720		m ²			
	18	2520 x 1720		m ²			
	27,6	2520 x 1720		m ²			

Qualität B/BB

5	2520 x 1720		m ²			
6	2520 x 1870		m ²			
8	2520 x 1720		m ²			

Multilight

19	3100 x 2100	beidseitig HDF - Deck	m ²			
25	3100 x 2100	beidseitig HDF - Deck	m ²			
30	3100 x 2100	beidseitig HDF - Deck	m ²			








SPERRHOLZPLATTEN

SPERRHOLZPLATTEN

IF 20 Verleimung · Qualität B/BB

	Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Gabun							
	4	2500 x 1700		m ²			
	12	2500 x 1700		m ²			
Buche SF Schäl furnier							
	4	2200 / 2520 x 1220		m ²			
	5	2200 / 2440 x 1250		m ²			
	6	2200 / 2440 x 1250		m ²			
	8	2200 x 1220		m ²			
	10	2200 x 1220		m ²			
	12	2200 / 2440 x 1220		m ²			
Birke							
	3	1525 x 1525		m ²			
	4	1525 x 1525		m ²			
	5	1525 x 1525		m ²			
	6	1525 x 1525		m ²			
	8	1525 x 1525		m ²			

SPERRHOLZPLATTEN

SPERRHOLZPLATTEN WASSERFEST

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

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
4	2500 x 1700	Fu-AW	m ²			
5	2500 x 1700	Fu-AW	m ²			
6	2500 x 1700	Fu-AW	m ²			
8	2500 x 1700	Fu-AW	m ²			
10	2500 x 1700	Fu-AW	m ²			
12	2500 x 1700	Fu-AW	m ²			
15	2500 x 1700	Fu-AW	m ²			
18	2500 x 1700	Fu-AW	m ²			
22	2500 x 1700	Fu-AW	m ²			
25	2500 x 1700	Fu-AW	m ²			

BIEGESPERRHOLZ - Ceiba o.Ä.

Qualität B/BB · Verleimung IF

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
6,5	1220 x 2520	Fu - Ceiba querfurniert	m ²			
6,5	2520 x 1220	Fu - Ceiba längsfurniert	m ²			

VERPACKUNGSSPERRHOLZ ELLIOTIS PINE

Das preiswerte Kistensperrholz · Qualität C+/C WBP verleimt

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
12	2500 x 1250		m ²			
15	2500 x 1250		m ²			
18	2500 x 1250		m ²			
20	2500 x 1250		m ²			
24	2500 x 1250		m ²			
30	2500 x 1250		m ²			



MULTIPLEXPLATTEN

MULTIPLEXPLATTEN - Buche

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

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Schäl furnier Qualität B/BB - Decks längs fehlerfrei						
15	2500 x 1500		m ²			
18	2500 x 1500		m ²			
20	2500 x 1500		m ²			
25	2500 x 1500		m ²			
30	2500 x 1500		m ²			
35	2500 x 1500		m ²			
40	2500 x 1500		m ²			
50	2500 x 1500		m ²			
Messer furnier Buche Qualität B/BB						
18	2500 x 1500		m ²			

BAU BUCHE PANEEL

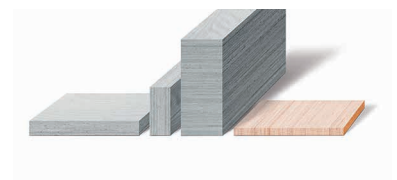


Furnierlagen senkrecht zur Oberfläche

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
45	1080 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 · Schäl furnier · Verleimung BFU 100

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Qualität BB/BB - teilweise mit Schiffchen						
4	1500 x 3000		m ²			
6,5	1250 x 2500		m ²			
6,5	1500 x 3000		m ²			
9	1250 x 2500		m ²			
9	1500 x 3000		m ²			
12	1250 x 2500		m ²			
12	1500 x 3000		m ²			
15	1250 x 2500		m ²			
15	1500 x 3000		m ²			
15	2020 x 4100		m ²			
18	1250 x 2500		m ²			
18	1500 x 3000		m ²			
18	2020 x 4100		m ²			
21	1250 x 2500		m ²			
21	1500 x 3000		m ²			
21	2020 x 4100		m ²			
24	1250 x 2500		m ²			
24	1500 x 3000		m ²			
27	1250 x 2500		m ²			
27	1500 x 3000		m ²			
30	1250 x 2500		m ²			
30	1500 x 3000		m ²			
40	1500 x 3000		m ²			
50	1500 x 3000		m ²			





MULTIPLEXPLATTEN

MULTIPLEXPLATTEN - BIRKE d+d Decks längs

Birke durch und durch · Schäl furnier · Verleimung BFU 100

	Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Qualität BB/BB							
	6,5	2500 x 1250		m ²			
	9	2500 x 1250		m ²			
	12	2500 x 1250		m ²			
	15	2500 x 1250		m ²			
	18	2500 x 1250		m ²			
	21	2500 x 1250		m ²			
	24	2500 x 1250		m ²			
	27	2500 x 1250		m ²			
	30	2500 x 1250		m ²			
	40	2500 x 1250		m ²			

Qualität S/BB

	21	2500 x 1250		m ²			
	27	2500 x 1250		m ²			
	30	2500 x 1250		m ²			

*** zur Zeit nicht Lieferbar!**

MULTIPLEXPLATTEN - BIRKE Schäl furnier mit Eukalyptus-Mittellage, Decks längs

Auslauf

Qualität BB/BB · Schäl furnier · Verleimung BFU 100

	Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Decks längs BB/BB							
	4	2500 x 1220		m ²			
	6,5	2500 x 1220		m ²			
	9	2500 x 1220		m ²			
	12	2500 x 1220		m ²			
	15	2500 x 1220		m ²			
	18	2500 x 1220		m ²			
	21	2500 x 1220		m ²			
	24	2500 x 1220		m ²			
	30	2500 x 1220		m ²			



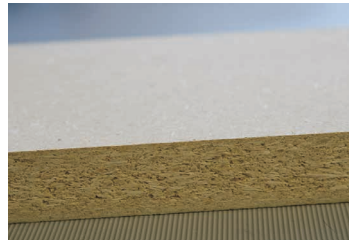
MULTIPLEXPLATTEN · LEICHTBAUPLATTEN

MULTIPLEXPLATTEN - BIRKE beschichtet

Trägerplatte Birke Multiplex beschichtet

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Multiplex Birke melamin weiß beschichtet PP (ähnlich RAL 9010)						
9	3000 x 1500	weiß beschichtet PP	m ²			
15	3000 x 1500	weiß beschichtet PP	m ²			
18	3000 x 1500	weiß beschichtet PP	m ²			
Multiplex Birke Melamin grau beschichtet PP (ähnlich RAL 7035)						
9	3000 x 1500	grau beschichtet PP	m ²			
18	3000 x 1500	grau beschichtet PP	m ²			
Multiplex Birke Melamin schwarz beschichtet PP (ähnlich RAL 9011)						
18	3000 x 1500	schwarz beschichtet PP	m ²			
Multiplex Birke beidseitig HPL weiß K101 PE						
19,6	3050 x 1300	beidseitig HPL weiß	m ²			

Multiplexplatten mit Messerfurnier siehe Seite 61



XILOPAN PAPPELSPANPLATTEN 100% PAPPEL besonders hell und leicht

P2 für allgemeine Zwecke im Trockenbereich, ca. 570 kg/m³

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	2800 x 2070	roh	m ²			
19	5600 x 2070	roh	m ²			
25	2800 x 2070	roh	m ²			
19	2800 x 2070	weiß G01 Velvet	m ²			
19	5600 x 2070	weiß G01 Velvet	m ²			

Leichtspanplatte E1 /P1

Ca. 550 kg/m³

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





LEICHTBAUPLATTEN

MDF mit Grundierfolie Light

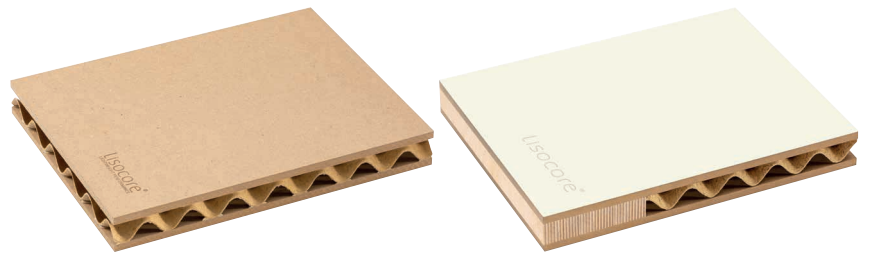
Gewicht 360 kg/m³



Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
18	3050 x 1220		m ²			
38	2850 x 2100		m ²			

siehe auch Seite 40/41

LISOCORE LEICHTBAUPLATTE



Außergewöhnlich hohe Tragkraft bei geringem Eigengewicht 340 kg/m³

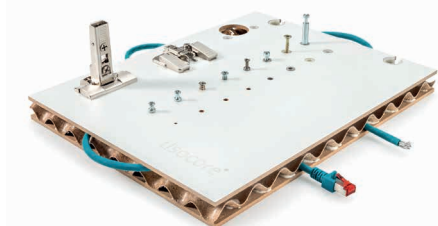
Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Deckschicht MDF roh						
19	2800 x 2070		m ²			
38	2800 x 2070		m ²			
50	2800 x 2070		m ²			

NEU

Deckschicht melamin beschichtet Standard weiß K0101/SM

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

40	2800 x 2070	Schiebetürrohling mit Riegel!	m ²			
19	2800 x 2070		m ²			
25	2800 x 2070		m ²			
38	2800 x 2070		m ²			
50	2800 x 2070		m ²			

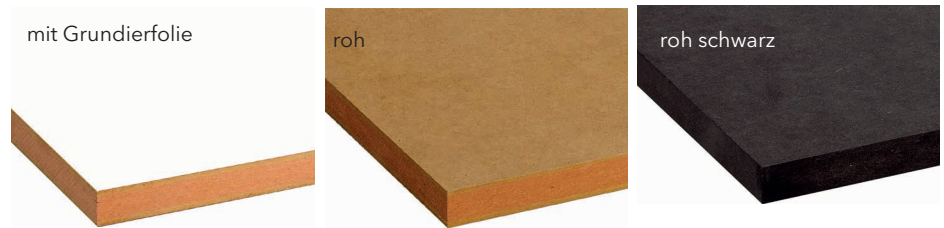


- Geringes Eigengewicht
- optimierte Tragwirkung
- hohe Verbundfestigkeit
- hohe Biegefestigkeit
- geringe Kriechneigung
- hohe Dimensionsstabilität
- hohe Kantenstabilität
- geringe Dickentoleranz
- gute Planlage
- zweidimensional formbar
- Hohlräume innerhalb der Kernstruktur dienen als Installations-ebenen



BRANDSCHUTZPLATTEN

MDF Fibrapan Ignifugo



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

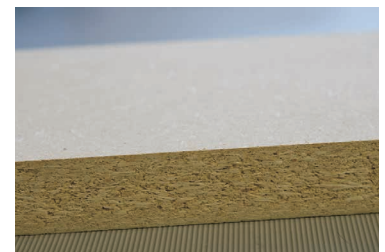
Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
12	2850 x 2100	mit Grundierfolie	m ²			
16	2800 x 2070	mit Grundierfolie	m ²			
19	2800 x 2070	mit Grundierfolie	m ²			
25	2800 x 2070	mit Grundierfolie	m ²			
16	2850 x 2100	roh	m ²			
19	2850 x 2100	roh	m ²			
19	2850 x 2100	roh schwarz	m ²			

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		m ²			
18	3030 x 1270		m ²			

XILOPAN PAPPELSPANPLATTEN 100% PAPPEL besonders hell und leicht



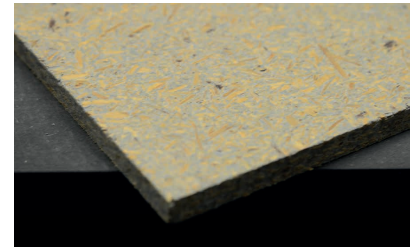
B1 · 100% Pappelspanplatte · bis zu 40% leichter als herkömmliche Spanplatten

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	m ²			
20	3350 x 1250	stumpf, roh	m ²			
16	1250 x 625	Verlegespan N+F, geschliffen (Federmaß)	m ²			
22	1250 x 625	Verlegespan N+F, geschliffen (Federmaß)	m ²			

PYROEX SPANPLATTE

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

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
19	2800 x 2070		m ²			



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	Inntaler
9	2500 x 1250		m ²			
9	2500 x 1500		m ²			
12	2500 x 1250		m ²			
12	2500 x 1500		m ²			
15	2500 x 1250		m ²			
15	2500 x 1500		m ²			
18	2500 x 1250		m ²			
18	2500 x 1500		m ²			
21	2500 x 1250		m ²			
21	2500 x 1500		m ²			
24	2500 x 1250		m ²			
24	2500 x 1500		m ²			
27	2500 x 1500		m ²			
30	2500 x 1500		m ²			
40	2500 x 1250		m ²			

Großformat

15	3000 x 1500		m ²			
18	3000 x 1500		m ²			
21	3000 x 1500		m ²			
27	3000 x 1500		m ²			
30	3000 x 1500		m ²			

Carplex Gigant

15	4000 / 4100 x 2000 / 2020		m ²			
18	4000 / 4100 x 2000 / 2020		m ²			
21	4000 / 4100 x 2000 / 2020		m ²			

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

*** zur Zeit nicht lieferbar!**

- ◆ 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
9	2500 x 1250		m ²			
12	3000 x 1500		m ²			
12	2500 x 1250		m ²			
15	2500 x 1250		m ²			
18	2500 x 1250		m ²			
21	2500 x 1250		m ²			
24	2500 X 1250		m ²			
27	2500 x 1250		m ²			

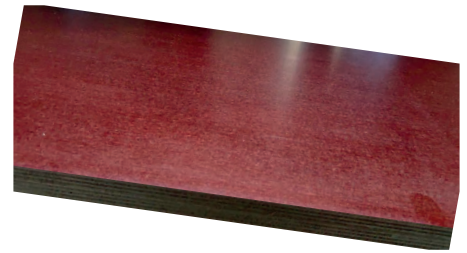
Bitte achten Sie darauf, dass die Schnittkante gegen Feuchtigkeit geschützt werden muss - sonst keine Feuchtebeständigkeit

Kantenversiegelung

Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
überstreichbar-dauerelastisch	310 ml			



FILMBESCHICHTETE PLATTEN



SCHALUNGSPLETTEN - beidseitig glatt F/F

Finnische Birke durch und durch BFU 100 verleimt

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Dunkelbraun bis Schwarz						
4	2500 x 1250	asiatische Sperrholzmittellage!	m ²			
6,5	3000 x 1500		m ²			
8	2500 x 1250	asiatische Sperrholzmittellage!				
9	2500 x 1250		m ²			
12	2500 x 1250		m ²			
15	2500 x 1250		m ²			
15	3000 x 1500		m ²			
18	2500 x 1250		m ²			
18	3000 x 1500		m ²			
21	2500 x 1500		m ²			
Cognacfarben - hellbrauner Film transparent						
6,5	2500 x 1250		m ²			
9	2500 x 1250		m ²			
12	2500 x 1250		m ²			
18	2500 x 1250		m ²			
Schwarz - phenolbeschichtet						
9	2500 x 1250		m ²			
18	2500 x 1250		m ²			
Weiß - melaminbeschichtet						
9	2500 x 1250		m ²			
18	2500 x 1250		m ²			
Spezial Siebdruck 300g/m² Film						
21	5400 x 2000		m ²			
27	5400 x 2000		m ²			

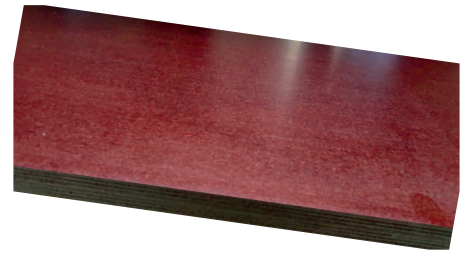
Bitte achten Sie darauf, dass die Schnittkante gegen Feuchtigkeit geschützt werden muss - sonst keine Feuchtebeständigkeit

* zur Zeit nicht lieferbar





FILMBESCHICHTETE PLATTEN



SCHALUNGSPLETTEN mit Eukalyptus Mittellage - beidseitig glatt F/F - *Auslauf*

Eukalyptus Mittellage

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
9	2500 x 1250		m ²			
12	2500 x 1250		m ²			
15	2500 x 1250		m ²			
18	2500 x 1250		m ²			
21	2500 x 1250		m ²			

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 · Möbelplatte A/B · schlicht gestürzt

	Beschreibung	Stärke	ca. Abmessung (mm)	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	Ahorn euro	9	2800 x 2070	m ²			
	Ahorn euro	16	2800 x 2070	m ²			
	Ahorn euro	19	2800 x 2070	m ²			
	Ahorn euro	26	2800 x 2070	m ²			
	Maple (Ahorn kanad.)	9	2800 x 2070	m ²			
	Maple (Ahorn kanad.)	16	2800 x 2070	m ²			
	Maple (Ahorn kanad.)	19	2800 x 2070	m ²			
	Birke <i>Auslauf!</i>	19	2800 x 2070	m ²			
	Birke Schäl furnier (exz.)	19	2800 x 2070	m ²			
	Buche ged.	9	2800 x 2070	m ²			
	Buche ged.	16	2800 x 2070	m ²			
	Buche ged.	19	2800 x 2070	m ²			
	Buche ged.	26	2800 x 2070	m ²			
	Cherry (Kirschbaum)	9	2800 x 2070	m ²			
	Cherry (Kirschbaum)	19	2800 x 2070	m ²			
	Eiche schlicht Brettch.	9	2800 x 2070	m ²			
	Eiche schlicht Brettch.	16	2800 x 2070	m ²			
	Eiche schlicht FQ/B	16	2800 x 2070	m ²			
	Eiche schlicht Brettch	19	2800 x 2070	m ²			
	Eiche schlicht FQ/B	19	2800 x 2070	m ²			
	Eiche schlicht Brettch.	26	2800 x 2070	m ²			
	Eiche astig/RS schlicht	9	2800 x 2070	m ²			
	Eiche astig/RS schlicht	19	2800 x 2070	m ²			
	Eiche astig/RS schlicht	26	2800 x 2070	m ²			
	Risseiche	19	2800 x 2070	m ²			
	Wildeiche	19	2800 x 2070	m ²			
	Erle	19	2800 x 2070	m ²			
	Esche	9	2800 x 2070	m ²			
	Esche	19	2800 x 2070	m ²			
	Fichte astfrei	19	2800 x 2070	m ²			
	Fichte astig	19	2800 x 2070	m ²			
	Nussbaum ami	9	2800 x 2070	m ²			
	Nussbaum ami	19	2800 x 2070	m ²			
	Nussbaum ami	26	2800 x 2070	m ²			





EDELFURNIERTE PLATTEN




SPERRHOLZPLATTEN EDELFURNIERT

Sperrholzplatten Pappel o. ähnlich - einseitig messerfurniert, Rückseite blind

	Beschreibung	Stärke	ca. Abmessung (mm)	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	Ahorn euro	5	2500 x 1700	m ²			
	Ahorn euro	8	2500 x 1700	m ²			
	Maple (Ahorn kanad.)	8	2500 x 1700	m ²			
	Birke	5	2500 x 1700	m ²			
	Buche ged.	5	2500x 1700	m ²			
	Buche ged.	8	2500 x 1700	m ²			
	Cherry (Kirschbaum)	5	2500 x 1700	m ²			
	Cherry (Kirschbaum)	8	2500 x 1700	m ²			
	Eiche	5	2500 x 1700	m ²			
	<i>Eiche</i>	8	2500 x 1700	m ²			
	<i>Eiche astig</i>	8	2500 x 1700	m ²			
	Erle	5	2500 x 1700	m ²			
	Erle	8	2500 x 1700	m ²			
	Esche weiß	5	2500 x 1700	m ²			
	Esche weiß	8	2500 x 1700	m ²			
	Fichte astfrei	5	2500 x 1700	m ²			
	Fichte astfrei	8	2500 x 1700	m ²			
	Fichte astig	5	2500 x 1700	m ²			
	Fichte astig	8	2500 x 1700	m ²			
	Kiefer	5	2500 x 1700	m ²			
	Nussbaum ami	8	2500 x 1700	m ²			
	Tanne	5	2500 x 1700	m ²			
	Tanne	8	2500 x 1700	m ²			
	Zirbelkiefer	8	2500 x 1700	m ²			
	Lärche	8	2500 x 1700	m ²			

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	m ²			
	Ahorn überfurniert	19	2500 x 1250	m ²			
	Ahorn überfurniert	24	2500 x 1250	m ²			
	Ahorn überfurniert	30	2500 x 1250	m ²			
	Eiche überfurniert	30	2500 x 1250	m ²			


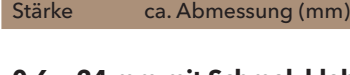


EDELFURNIERTE PLATTEN



TISCHLERPLATTEN EDELFURNIERT

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

	Beschreibung	Stärke	ca. Abmessung (mm)	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	Ahorn euro	19	2500 x 1250	m ²			
	Ahorn euro	19	2800 x 2060	m ²			
	Maple (Ahorn kanad.)	19	2500 x 1250	m ²			
	Birke <i>Auslauf!</i>	19	2500 x 1250	m ²			
	Birke	19	2800 x 2060	m ²			
	Buche	19	2500 x 1250	m ²			
	Buche	19	2800 x 2060	m ²			
	Eiche	19	2500 x 1250	m ²			
	Eiche	19	2800 x 2060	m ²			
	Eiche astig	19	2800 x 2060	m ²			
	Erle	19	2500 x 1250	m ²			
	Esche weiß	19	2500 x 1250	m ²			
	Esche weiß	19	2800 x 2060	m ²			
	Nussbaum ami	19	2500 x 1250	m ²			

ECHTHOLZKANTEN

Stärke	ca. Abmessung (mm)	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
0,6 x 24 mm mit Schmelzkleber - 50 m Rolle						
		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	Inntaler
0,6 x 24 mm ohne Schmelzkleber 100m Rolle						
		Ahorn euro.				
		Maple (Ahorn kanad.)				
		Buche gedämpft				
		Eiche				
		Esche				
		Fichte				
		Erle euro.				
		Kiefer				
		Birke				
		Kirsche euro				
		Nussbaum amerik.				
0,6 x 24 mm mit Schmelzkleber 100m Rolle						
		Ahorn euro.				
		Maple (Ahorn kanad.)				
		Buche gedämpft				
		Eiche				
		Esche				
		Tanne				
		Erle euro.				
1,0 x 24 mm ohne Schmelzkleber - 50m Rolle						
		Eiche				
		Asteiche				
1,0 x 34 mm ohne Schmelzkleber- 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 Schmelzkleber - 100 m Rolle						
		Ahorn euro.				
		Maple				
		Buche ged.				
		Eiche				
		Fichte				
		Nussbaum amerik.				
2,0 x 24 mm Starkfurnierkante 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 ohne Schmelzkleber 50 m Rolle						
		Ahorn euro.				
		Maple (Ahorn kanad.)				
		Buche gedämpft				
		Eiche				
		Asteiche				
		Nussbaum amerik				
Furnierklebeband weiß, 32 g Kraftpapier, ungelocht 200m lang						
	20 mm x 200m					

...





BESCHICHTETE PLATTEN

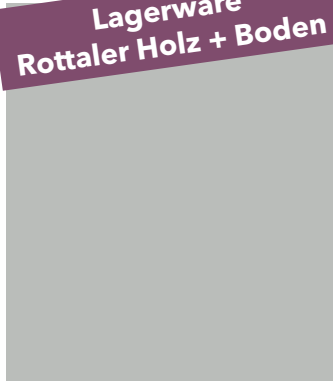
Avanti Kollektion · Arbeitsplatten · Mineralwerkstoffe · Fensterbänke



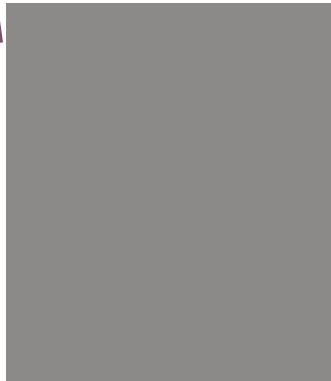
AVANTI KOLLEKTION

FUNDERMAX Dekorspan & HPL - Lagerware Rottaler Holz + Boden

Lagerware
Rottaler Holz + Boden



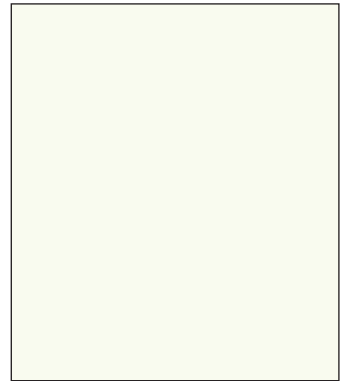
0074 FH Pastellgrau
NCS-Code S 2500-N
2820 x 2070 x 19
ABS 23 x 2



0075 FH Dunkelgrau
NCS-Code S 5000-N
2820 x 2070 x 19
ABS 23 x 2



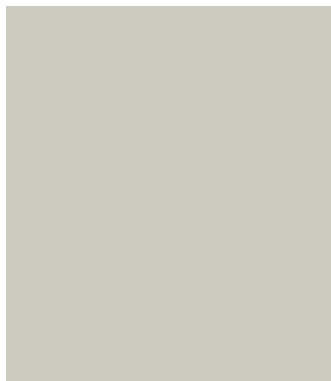
0077 FH Graphitgrau
NCS-Code S 7005-R50B
2820 x 2070 x 8/16/19
ABS 23 x 2



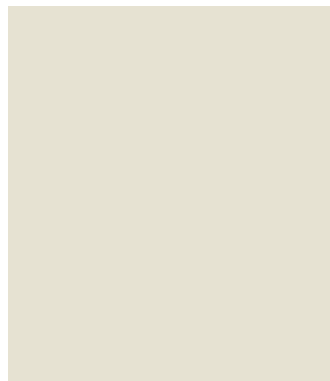
0085 MT weiß
NCS-Code S 0502-G50Y
2820 x 2070 x 8/19
ABS 23 x 1, 33 x 1
F 0085 FH weiß
2820 x 2070 x 8/16/19/25
2800 x 1300 x 1
ABS 23 x 2, 33 x 2



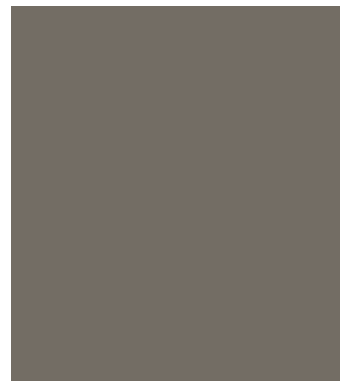
0080 FH Schwarz
NCS-Code S 9000-N
2820 x 2070 x 8/19
ABS 23 x 2



0741 FH Birkengrau
NCS-Code S 2002-G50Y
2820 x 2070 x 19
ABS 23 x 2



0742 FH Kieselgrau
NCS-Code S 1002-Y
2820 x 2070 x 8/19
ABS 23 x 2



0755 FH Warmgrau Dunkel
NCS-Code S 6502-Y
2820 x 2070 x 19
ABS 23 x 2



0762 FH Neutralgrau Mittel
2800 x 2070 x 8/19
ABS 23 x 2



0851FH Winterweiß
NCS-Code S 0505-Y30R
2820 x 2070 x 19
ABS 23 x 2





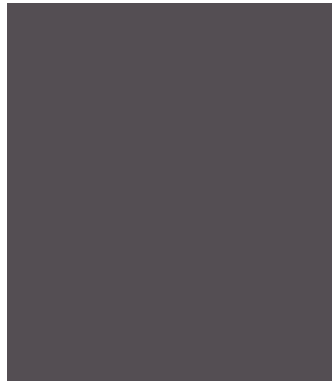
AVANTI KOLLEKTION

FUNDERMAX Dekorspan - Lagerware Allgäuer Holz und Boden

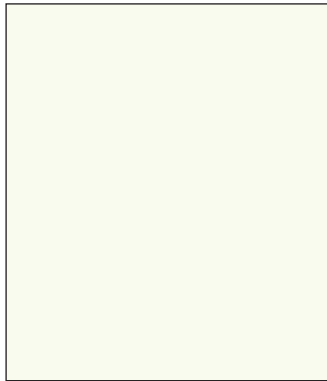
Lagerware
Allgäuer Holz+Boden



0075 FH Dunkelgrau
NCS-Code S 5000-N
2820 x 2070 x 8/16/19
2800 x 1300 x 1,0



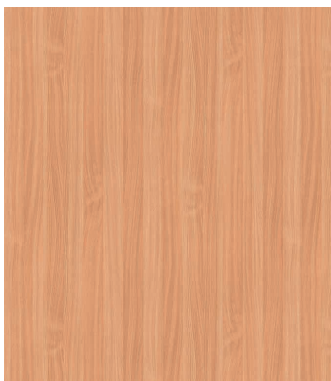
0077 FH Graphitgrau
NCS-Code S 7005-R50B
2820 x 2070 x 8/16/19
2800 x 1300 x 1,0



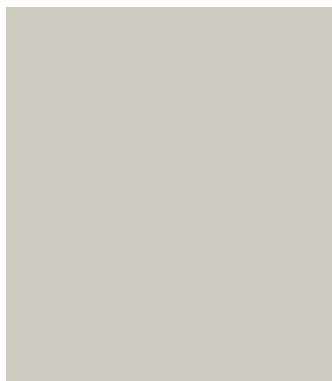
0085 MT glatt-matt weiß
NCS-Code S 0502-G50Y
F 0085 FH
2140 x 1060 x 1,0 mm
2800 x 1300 x 1,0 mm
4100 x 1300 x 1,0 mm



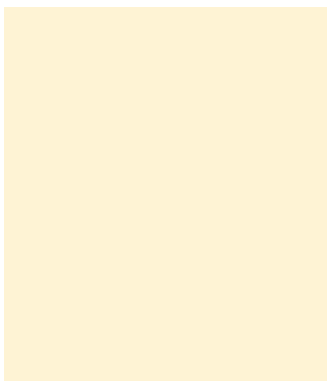
0080 FH Schwarz
NCS-Code S 9000-N
2820 x 2070 x 8/19



0291 NA Korpusbuche
2820 x 2070 x 8/19
2800 x 1300 x 1,0



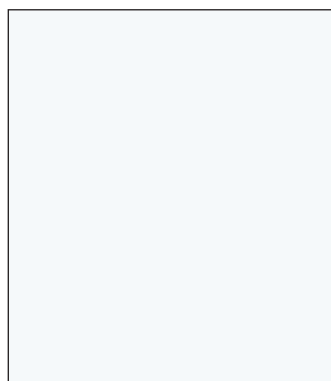
0741 FH Hellgrau-Birkengrau
2820 x 2070 x 8/16/19
2800 x 1300 x 1,0



0851FH Winterweiß
NCS-Code S 0505-Y30R
2820 x 2070 x 8/19
2800 x 1300 x 1,0



0921 SU Silberfichte braun
2820 x 2070 x 8/19
2800 x 1300 x 1,0



1630 FH weiß Expostar
NCS-Code S 0500-N
2820 x 2070 x 8/16/19/25
1630 MT weiß glatt Expostar
2820 x 2070 x 19
2820 x 2070 x 8



M001 Echtaluschicht matt
NCS-Code S 2005-Y50R
2820 x 2070 x 1,0



R20027 RU
Pale Lancelot Oak
2800 x 2100 x 8/19
4100 x 1300 x 0,8



0175 NA Astfichte
2820 x 2070 x 8/19
2800 x 1300 x 1,0



AVANTI KOLLEKTION

FUNDERMAX Dekorspan 2800 x 2070 & HPL



Nummer	Beschreibung	8 mm €/m ²	16 mm €/m ²	19 mm €/m ²	25 mm €/m ²	2800 x 1300 x 1 HPL €/m ²	4100 x 1300 x 0,8 HPL €/m ²	ABS 23 x 2	ABS 33 x 2
M001	Alu Natur			x				23x1	
0049 SU	Steineiche	x		x		x		x	
0067 FH	Rot	x		x		x		x	
0071 FH	Fresko	x		x		x		x	
0074 FH	Pastellgrau*	x	x	x		x	x	x	
0075 FH	Dunkelgrau								
0077 FH	Graphitgrau ^{3)*}				x		x		x
0080 FH	Schwarz*		x		x	x	x	x	x
0080 MT	Schwarz ²⁾	x	x	x		x		x	
0085 FH	Weiß ^{3)5)*}	x	x	x	x	x	x	x	x
0085 MT	Weiß ^{1)2)3)4)6)*}	x	x	x	x	9	x	x	x
0085 SG/SF	Weiß Spiegelglanz			x		x		23x1	
0102 FH	Ahorn schlicht	x	x	x	x	x		x	x
0125 NA	Eiche Natur	x		x		x		x	
0171 NA	Tundra Birke	x		x		x		x	
0175 NA	Astfichte								
0291 NA	Korpusbuche				x				x
0474 LI	Calimero			x		x		x	
0638 NA	Ramos	x		x		x			
0733 FH	Sanitärweiss	x		x	x	x		x	x
0733 SG/SF	Sanitärweiss			x		x		23x1	
0741 FH	Birkengrau*				x		x		x
0742 FH	Kieselgrau*	x	x	x	x	x	x	x	x
0743 FH	Steingrau Hell	x		x		x		x	
0747 FH	Mittelgrau	x		x	x	x		x	x
0755 FH	Warmgrau Dunkel	x		x		x		x	
0759 FH	Graphitschwarz	x		x		x		x	
0762 FH	Neutralgrau Mittel	x		x		x		x	
0851 FH	Winterweiss		x		x				x
0877 SU	Eiche Sawcut Hell	x		x	x	x		x	x
0920 SU	Silberfichte Natur	x		x		x		x	
0921 SU	Silberfichte Braun				x	x			x

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



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

					
0067 FH Rot	0071 FH Fresko	0074 FH Pastellgrau	0075 FH Dunkelgrau	0077 FH Graphitgrau	0080 FH Schwarz
					
0085 FH Weiß	0733 SG/SF Sanitärw.	0741 FH Birkengrau	0742 FH Kieselgrau	0743 FH Steingrau h.	0747 FH Mittelgrau
					
0755 FH Warmgrau d.	0759 FH Graphitschw.	0762 FH Neutralgrau	0851 FH Winterweiß	1203 FH Grau	1630 FH Expo Star
					
2289 FH Tortora	2206 FH Fango				
					
0102 FH Ahornschlicht	0125 NA Eiche Natur	0171 NA Tundra Birke	0049 SU Steineiche	0175 NA Astfichte	0291NA Korpusbuche
					
0474 LI Calimero	0638 NA Ramos	0877 SU Ei. Sawcut h.	0921 SU Si. Fi. Brau	0920 SU Si. Fi. Natur	4057 SU Canadian Oak
					
4058 NA Norfolk Pine	M001 Alu Natur				



AVANTI KOLLEKTION

FUNDERMAX Dekorspan einseitig Antifingerprint 2800 x 2070 mm

Nummer	Beschreibung	8 mm €/m ²	16 mm €/m ²	19 mm €/m ²	25 mm €/m ²	2800 x 1300 x 1 HPL €/m ²	4100 x 1300 x 0,8 HPL €/m ²	ABS 23 x 2	ABS 33 x 2
0077 AM/SF	Graphitgrau			x				x*	
0080 AM/SF	Schwarz			x				x*	
0112 AM/SF	Topweiss			x				x*	
0733 AM/SF	Sanitärweiss			x				x*	
2206 AM/SF	Fango			x				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	m ²			
0085 FH	Weiß mit weißem Kern 1,0 mm	17,3	2820 x 2070	m ²			
0085 FH	Weiß mit weißem Kern 1,0mm	20,3	2820 x 2070	m ²			
0085 MT	Weiß mit braunem Kern 0,5 mm	19,7	2820 x 2070	m ²			
0085 FH	Weiß mit braunem Kern 0,5 mm	19,7	2820 x 2070	m ²			
0085 FH	Weiß mit braunem Kern 1,0 mm	20,3	2820 x 2070	m ²			



0085 FH Weiß

FUNDERMAX Premium Star Lotos

Supermatte Antifingerprint-Oberfläche · Rückseite FH

Nummer	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
LO03	Clara White	19	2820 x 2070	m ²			
LO07	Raven Black	19	2820 x 2070	m ²			
LO09	Cloud Grey	19	2820 x 2070	m ²			
LO11	Amelia Creme	19	2820 x 2070	m ²			
LO13	Nevada Greige	19	2820 x 2070	m ²			





AVANTI KOLLEKTION

PFLEIDERER - Primeboard lackierte Oberfläche

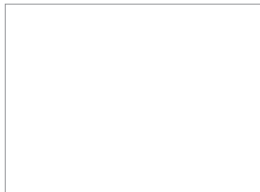


Supermatte Antifingerprint-Oberfläche · Rückseite VV

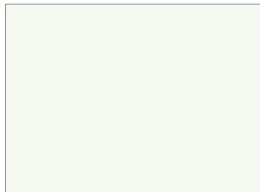
Nummer	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
U 11026 XT / VV	Kristallweiß	19	2800 x 2100	m ²			
U 11027 XT / VV	Icy White	19	2800 x 2100	m ²			
U 11102 XG / VV	Kreide	19	2800 x 2100	m ²			
U 11102 XT / VV	Kreide	19	2800 x 2100	m ²			
U 12000 XT / VV	Vulkanschwarz	19	2800 x 2100	m ²			
U 12290 XT / VV	Anthrazitgrau	19	2800 x 2100	m ²			



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-Code S0505-R60B



U 11102 XG/VV XT/VV
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 12290 XT/VV
Anthrazitgrau
2800 x 2100 x 19 mm
NCS-Code S6502-B



AVANTI KOLLEKTION

PFLEIDERER Dekorspan 2800 x 2100 & HPL

Nummer	Beschreibung	8mm €/m ²	16mm €/m ²	19mm €/m ²	25mm €/m ²	4100 x1300 x 0,8 HPL €/m ²	ABS 23x2	ABS 33x2
F 76001 ML	Loftec			x		x	x	
F 76026 CR	Ceramico Rost			x		x	x	
F 76112 SM	Inox grau			x		x	x	
R 20027 RU	Pale Lancelot Oak							
R 20095 NW	Eiche Milano	x		x		x	x	
R 20256 NW	Eiche Lorenzo			x		x	x	
R 24035 VV	Buche Blume	x		x		x	x	
R 27001 VV	Königsahorn	x		x		x	x	
R 30011 NW	Madison Walnut	x		x		x	x	
R 30013 NW	Altamira Walnut dunkel	x		x		x	x	
R 35003 ML	Masuren Birch sand			x		x	x	
R 38002 RU	Akazie			x		x	x	
R 41008 ML	Wildbirne			x		x	x	
R 42006 ML	Kirsche Havanna	x		x		x	x	
R 42009 SD	Kirsche blumig geplankt	x		x		x	x	
R 20315 NW	Artisan Oak	x		x	x	x	x	x
U 11027 SD	Icy White	x		x		x	x	
U 11509 SD	Magnolia	x		x		x	x	
U 12000 SD	Vulkanschwarz	x	x	x	x	x	x	x
U 12092 SD	Zonda grau			x		x	x	
U 12188 SD	Lichtgrau	x	x	x	x	x	x	x
U 12290 SD	Anthrazitgrau	x		x		x	x	
U 15246 SD	Mango			x		x	x	
U 16002 SD	Congo	x		x		x	x	
U 19008 SD	Labrador			x		x	x	
U 19500 SD	Carambola			x		x	x	
W 10410 MO	Weiß deckend			x		x	x	
W 10410 SD	Weiß deckend	x	x	x	x	x	x	x





AVANTI KOLLEKTION



F 76001 ML
Loftec



F 76026 CR
Ceramico Rost



R 20027 RU
Pale Lancelot Oak



R 20095 NW
Eiche Milano



R 20256 NW
Eiche Lorenzo



R 24035 VV
Buche Blume



R 27001 VV
Königsahorn



R 30011NW
Madison Walnut



R 30013 NW
Altamira Walnut dunkel



R 35003 ML
Masuren Birch sand



R 38002 RU
Akazie



R 41008 ML
Wildbirne



R 42006 ML
Kirsche Havanna



R 42009 SD
Kirsche blumig geplankt



R 20315 NW
Artisan Oak

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	m ²			
W 10410 SD	Weiß deckend	19	2800 x 2070	m ²			


AVANTI KOLLEKTION
KRONO Dekorspan 2800 x 2070 & HPL

Nummer	Beschreibung	8mm €/m ²	16mm €/m ²	19mm €/m ²	25mm €/m ²	3050 x1320 x 0,8 HPL I €/m ²	ABS 23x1	ABS 23x2	ABS 33x1	ABS 33x2
0101 PE	Front White ¹⁾	x	x	x	x	x	x	x	x	x
0101 SM	Front White ¹⁾	x	x	x	x	x	x	x	x	x
0162 PE	Graphite Grey	x	x	x		x		x		
0164 PE	Anthracite	x	x	x		x		x		
0190 UM	Black 2800 x 1220 x 18,3						x			
0191 PE	Cool Grey	x		x		x		x		
0244 SU	Petrol			x				x		
0381 PR	Bavaria Buche	x		x		x		x		
0564 PE	Almond	x		x		x		x		
1912 BS	Alder			x				x		
4298 SU	Light Atelier			x		x		x		
4299 SU	Dark Atelier			x		x		x		
8685 BS	Snow White*	x	x	x	x	x	x	x	x	x
8685 UM	White 2800 x 1220 x 18,3						x			
D 5501 SN	Slavonia Oak			x		x		x		
K 003 PW	Gold Craft Oak	x		x		x		x		
K 004 PW	Tobacco Craft Oak	x		x		x		x		
K 007 PW	Coffee Urban Oak			x		x		x		
K 008 PW	Light Select Walnut	x		x		x		x		
K 013 SU	Sand Artisan Beech			x		x		x		
K 079 PW	Grey Clubhouse Oak			x				x		
K 107 PW	Elegance Endgrain Oak			x		x		x		
K 361 PW	Gold Harbor Oak	x		x		x		x		
K 365 PW	Coast Evoke Oak	x		x	x	x		x		x
K 366 PW	Fossil Evoke Oak			x		x		x		
K525 SN	Blonde Surfside Ash	x		x			23x0,8	x		
K527 HU	Biscitti Hudson Oak	x		x			23x0,8			
K528 HU	Cashmere Hudson Oak	x		x			23x0,8			
K529 HU	Gold Hudson Oak	x		x			23x0,8	x		
K530 HU	Amaretto Hudson Oak	x		x			23x0,8			
K533 AD	Mink Arvaddonna Chestnut	x		x				x		
K534 AD	Charcoal Arvaddonna Ch.			x				x		
K535 RW	Gold Baroque Oak	x		x			23x0,8	x		
K536 RW	Amber Baroque Oak	x		x			23x,08	x		
K537 RW	Ristretto Baroque Oak			x			23x0,8			
K546 RW	Caramel Franklin Walnut	x		x			23x0,8			
K547 RW	Tobacco Franklin Walnut	x		x						
K554 HU	Cocolate Hudson Oak	x		x			23x0,8	x		





AVANTI KOLLEKTION



0381 PR
Bavaria Buche



1912 BS
Alder



4298 SU
Light Atelier



4299 SU
Dark Atelier



D 5501 SN
Slavonia Oak



K 003 PW
Gold Craft Oak



K 004 PW
Tobacco Craft Oak



K 007 PW
Coffee Urban Oak



K 008 PW
Light Select Walnut



K 013 SU
Sand Artisan Beech



K079 PW
Grey Clubhouse Oak



K 107 PW
Elegance Endgrain Oak



K 361 PW
Gold Harbour Oak



K 365 PW
Coast Evoke Oak



K 366 PW
Fossil Evoke Oak



K 525 SN
Blonde Surfside Ash



K 527 HU
Bscotti Hudson Oak



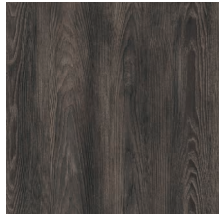
K 528 HU
Cashere Hudson Oak



K 529 HU
Gold Hudson Oak



K 530 HU
Amaretto Hudson O.



K 533 AD
Mink Arvadonna C.



K 534 AD
Charcoal Arvadonna C



K 535 RW
Gold Baroque Oak



K 536 RW
Amber Baroque Oak



K537 RW
Ristretto Baroque O.



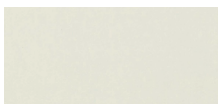
K 546 RW
Caramel Franklin Wal.



K547 RW
Tobacco Franklin Wal.



K 554 HU
Chocolate Hudson Oak



0101 SM
Front White



0162 PE
Graphite Grey



0164 PE
Anthracite



0191 PE
Cool Grey



0244 SU
Petrol



0564 PE
Almond



8685 BS
Snow White



0190 UM
Black



8685 UM
White



AVANTI KOLLEKTION

PFLEIDERER HPL

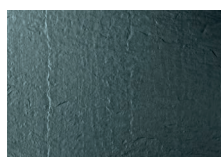


Nummer	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
U 11026 SD	Kristallweiß Solid Color durchgefärbt	0,8	4100 x 1300	m ²			
U 11026 SM	Kristallweiß Solid Color durchgefärbt	1,2	4100 x 1300	m ²			
U 11026 XM	Kristallweiß Xtreme	0,8	4100 x 1300	m ²			
U 11027 SM	Icy White Solid Color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

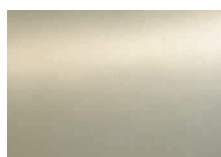
HOMAPAL HPL



Nummer	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
205	Schiefer	1	3050 x 1220	m ²			
442	Aluminium Strichmatt Goldton	1	3050 x 1220	m ²			
447	Aluminium Strichmatt Kupferton	1	3050 x 1220	m ²			
451	Strichmatt Bronzeton	1	3050 x 1220	m ²			
794	Strichmatt Goldton Spezial	0,8	3050 x 1220	m ²			
791 N	Strichmatt Natur Spezial	0,8	3050 x 1220	m ²			
796 N	Strichmatt Stahlton Spezial	0,8	3050 x 1220	m ²			
8205	Schwarz matt - magnetisch	1	3050 x 1220	m ²			
8206	Weiß glänzend - magnetisch	1	3050 x 1220	m ²			
8207	Weiß matt - magnetisch	1	3050 x 1220	m ²			
8211	Grün matt - magnetisch	1	3050 x 1220	m ²			
441 SRM	Alu-Strichmatt Naturton	1	3050 x 1220	m ²			
446 SRM	Alu-Strichmatt Stahlton	1	3050 x 1220	m ²			



205 Schiefer



442 Alu-Strichmatt Goldton



447 Alu-Strichmatt Kupferton



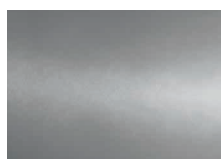
451 Strichmatt Bronzeton



794 Strichmatt Goldton Spezial



791 N Strichmatt Natur Spezial



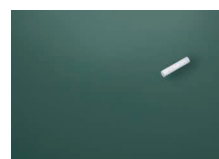
796 N Strichmatt Stahlton Spezial



8205 magnetisch Schwarz matt



8206/8207 magnetisch Weiß



8211 magnetisch Grün matt



441 SRM Alu-Strichmatt Naturton



446 SRM Alu-Strichmatt Stahlton





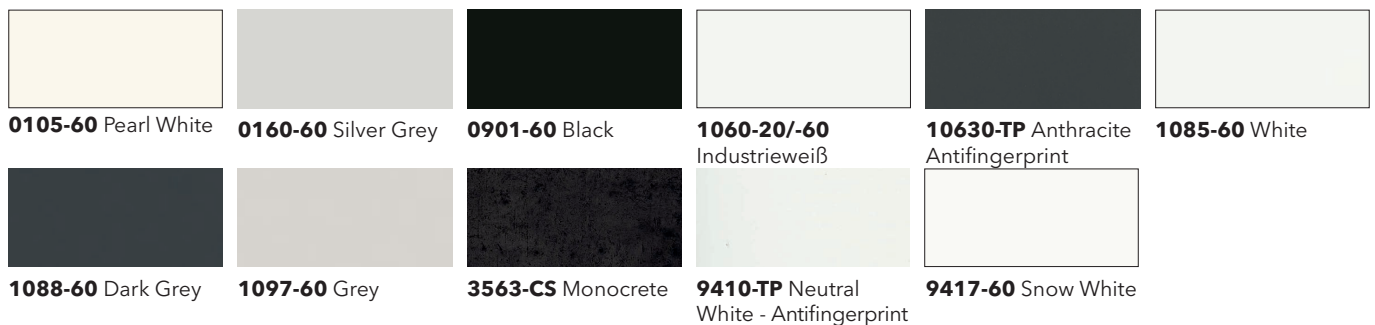
AVANTI KOLLEKTION

RESOPAL HPL



Nummer	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
0105-60	Pearl White*	0,8	3050 x 1320	m ²			
0160-60	Silver Grey*	0,8	3050 x 1320	m ²			
0901-60	Black	0,8	3050 x 1320	m ²			
0901-TP	Black - Antifingerprint	0,8	3050 x 1320	m ²			
1060-20	Industrieweiß glatt	0,8	3050 x 1320	m ²			
1060-60	Industrieweiß* perl	0,8	3050 x 1320	m ²			
10630-TP	Anthracite - Antifingerprint	0,8	3050 x 1320	m ²			
1085-60	White	0,8	3050 x 1320	m ²			
1088-60	Dark Grey	0,8	3050 x 1320	m ²			
1097-60	Grey	0,8	3050 x 1320	m ²			
3563-CS	Monocrete	0,8	3050 x 1320	m ²			
9410-TP	Neutral White - Antifingerprint	0,8	3050 x 1320	m ²			
9417-60	Snow White	0,8	3050 x 1320	m ²			

* 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	m ²			
1097-60	Grey	19,6	3050 x 1320	m ²			

Gegenzug HPL



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



AVANTI KOLLEKTION

PITON Lackverbund-, Compactplatten, Verbundelemente & HPL

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

-  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	Lackverbundplatte beidseitig	18,5	2800 x 1220	m ²			
P 631	Verbundelement MDF beidseitig	19,6	3050 x 1300	m ²			
P 641	Verbundelement MDF beidseitig	19,6	3050 x 1300	m ²			
P 631	Verbundelement Multiplex	19,8	3000 x 1300	m ²			
P 641	Compact Kern weiß	12	3050 x 1300	m ²			





AVANTI KOLLEKTION



PITON
DIE OBERFLÄCHE

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.



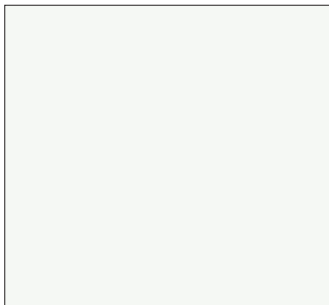
AVANTI KOLLEKTION

HOMAPAL AQUARIS Badplatte - *Auslauf*

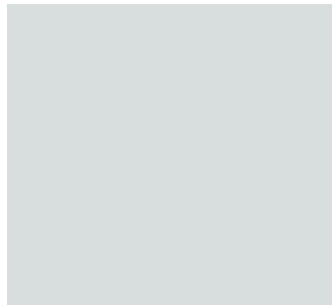
Nummer	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
F 2255 MAT	Polar White	7,4	3030 x 1280	m ²		Auslauf	
F 7938 MAT	Glacier	7,4	3030 x 1280	m ²		Auslauf	
F 5489 NAT	Espresso Pear	7,4	3030 x 1280	m ²		Auslauf	
F 3476 AB	Jet Sequoia	7,4	3030 x 1280	m ²		Auslauf	
F 5583 MAT	Steel Metal	7,4	3030 x 1280	m ²	Auslauf		
F 8832 AHD	Elemental Corton	7,4	3030 x 1280	m ²	Auslauf		
F 3459 MAT	Soapstone Sequoia	7,4	3030 x 1280	m ²	Auslauf		
F 8853 PGN	Rural Oak	7,4	3030 x 1280	m ²	Auslauf		

Auslaufdekore

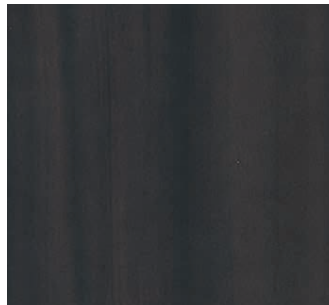
F 1079 NAT	Natural Oak	7,4	3030 x 1280			Auslauf	
------------	-------------	-----	-------------	--	--	---------	--



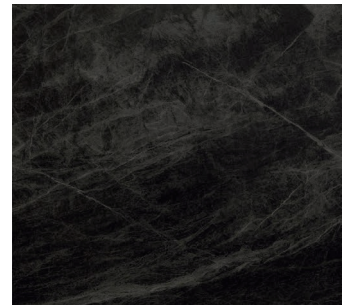
F 2255 MAT Polar White



F 7938 MAT Glacier



F 5489 NAT Espresso Pear



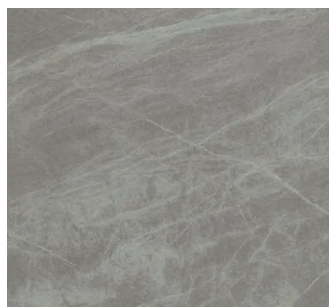
F 3476 AB Jet Sequoia



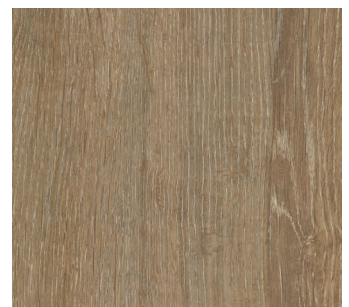
F 5583 MAT Steel Metal



F 8832 AHD Elemental Corton



F 3459 AHD Soapstone Sequoia



F 8853 PGN Rural Oak

Auslaufdekore:



F 1079 NAT Natural Oak





AVANTI KOLLEKTION

HOMAPAL AQUARIS - Zubehör - *Auslauf*

Nummer	Beschreibung	mm	Länge mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	Kombi Innen-Außenecke	7-10	3000	Stck.	Auslauf	Auslauf	
	Kombi Innenecke 2-teilig	7-10	3000	Stck.	Auslauf	Auslauf	
	Verbinder 2-teilig	7-10	3000	Stck.	Auslauf	Auslauf	
	Endstück		3000	Stck.	Auslauf	Auslauf	
	HPL Feder braun	2	3050 x 20	Stck.	Auslauf	Auslauf	
	SB Greenbond Flächenkleber			Stck.	Auslauf	Auslauf	
	TS 40 Abdichtmaterial			Stck.	Auslauf	Auslauf	
	Reiniger SB Greenclean Sprühkopf extra erhältlich			Stck.	Auslauf	Auslauf	





AVANTI KOLLEKTION

ROCKO TILES Wandpaneele by Kronospan

wasserfest · umweltfreundlich · stark belastbar

Nummer	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
R 119 PT	Crema Valpolicella	4	2800 x 1230	m ²			
R 121 PT	Bohemian Loft	4	2800 x 1230	m ²			
R 102 PT	Venato Nature	4	2800 x 1230	m ²			
R 109 PT	Concrete	4	2800 x 1230	m ²			
R 115 PT	Brooklyn Grey	4	2800 x 1230	m ²			
K024 PT	Beige Pietra Marble	4	2800 x 1230	m ²			
K026 PT	Grey Pietra Marble	4	2800 x 1230	m ²			
K365 FN	Coast Evoke Oak	4	2800 x 1230	m ²			
5981 PT	Cashmere	4	2800 x 1230	m ²			
0564 PT	Almond	4	2800 x 1230	m ²			
0110 PT	White	4	2800 x 1230	m ²			
R 1120 PT	Native Steel	4	2800 x 1230	m ²			



R 119 PT
Crema Valpolicella



R 102 PT
Venato Nature



R 109 PT
Concrete



R 115 PT
Brooklyn Grey



R 120 PT
Native Steel



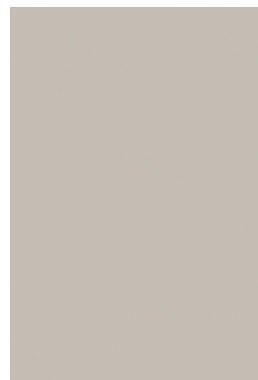
K 024 PT
Beige Pietra Marble



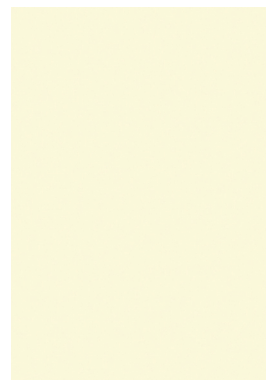
K 026 PT
Grey Pietra Marble



K 365 FN
Coast Evoke Oak



5981 PT
Cashmere



0564 PT
Almond





AVANTI KOLLEKTION

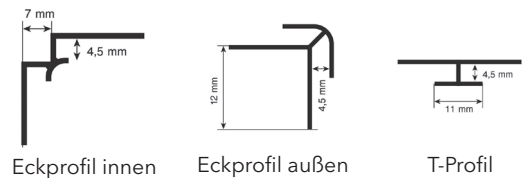
ROCKO TILES Zubehör

wasserfest · umweltfreundlich · stark belastbar

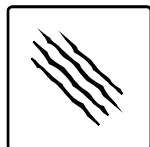
Nummer	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	Eckprofil innen silber	2800 mm	lfm		
	Eckprofil außen silber	2800 mm	lfm		
	T-Profil silber	2800 mm	lfm		
	Kleber Kartusche 290 ml		Stck.		
	Reiniger Sprüher 500ml		Stck.		
	Silikon grau/schwarz(beige/dunkelbraun/weiß 300 ml		Stck.		



0110 PT
White



wasserfest



kratzfest



pflegeleicht



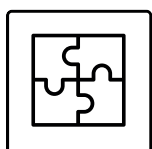
Soft touch



feuerfest



dimensions-
stabil



einfache
Installation



steinbasierter
monolithischer
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		HPL		HPL		HPL	
		4100 x 600 39 mm	4100 x 900 39 mm	4100 x 1300 x 0,6 mm	4100 x 1300 x 0,7 mm	3050 x 1320 x 0,8 mm	4100 x 1300 0,8 mm	4100 x 1300 0,9 mm	
A 242 Colin	Uni Weiß	x	x		x				
A 402 Colin	Hellgrau	x	x		x				
BS 412 Luna	Vulkanstein	x		x	x				
BZ 173 Sentira	Bronzit Schwarz	x	x		x				
EI 793 Selva	Artis Eiche	x			x				
FC 320 Piatta	Fine ceramic beige	x			x				
FX 0720 NTM*	Nero Ingo	x						x	
FX 0768 NTM*	Grigio Stromboli	x						x	
MA 347 Ker	Yule Marmor	x		x					
NU 731 Selva	Nussbaum Torino	x			x				
SC 114 Piatta	Schwarzschiefer	x			x				
SC 475 Pergament	Porto Schiefer	x			x				
* Vorderkante PP -Antifingerprint									
Wandanschlußprofil Westag alle Farben 3000 mm lang		35 x 27							
Wandanschlußprofil Alu, Edelstahl o. weiß		4200							
HPL Kanten alle Farben		4100							

KRONO Arbeitsplatten & HPL*

*HPL andere Oberfläche als APL

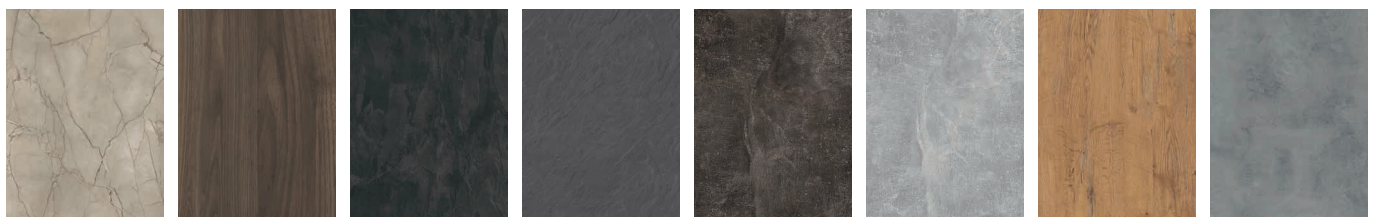
4298 UE	Light Atelier	x	x			x		
4299 UE	Dark Atelier	x				x		

PFLEIDERER Arbeitsplatten & HPL

R 20027 RT	Pale Lancelot Oak	x	x				x	
F 76001 SD	Loftec	x					x	



A 242 Colin Uni Weiß **A 402 Colin** Hellgrau **BS 412 Luna** Vulkanstein **BZ 173 Sentira** Bronzit Schwarz **EI 793 Selva** Artis Eiche **FC 320 Piatta** Fine cera. beige **FX 0720 NTM** Nero Ingo **FX 0768 NTM** Grigio Stromboli



MA 347 Ker Yule Marmor **NU 731 Selva** Nuss. Torino **SC 114 Piatta** Schwarzschiefer **SC 475 Pergam.** Porto Schiefer **299 UE** Dark Atelier **4298 UE** Light Atelier **R 20027 RT** Pale Lancelot Oak **F 76001 SD** Loftec





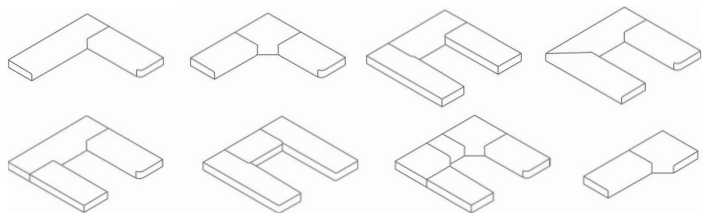
Fertig konfektionierte Arbeitsplatten

Ein Service
an allen Standorten!

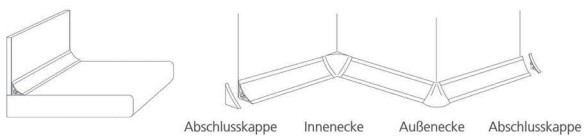
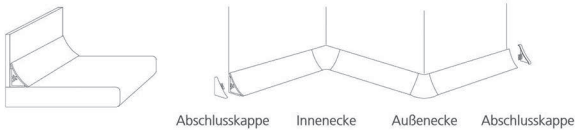


Gerne erstellen wir Ihnen ein Angebot über eine fertig konfektionierte Arbeitsplatte inklusive Kanten und Eckverbindungen. Schicken Sie uns einfach Ihre bemaßte Zeichnung mit dem ausgewählten Dekor zu und Sie erhalten innerhalb weniger Tage Ihr Angebot.

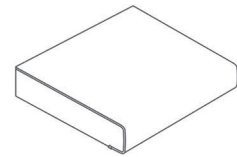
ZUSCHNITTMÖGLICHKEITEN



WANDANSCHLUSSPROFILE

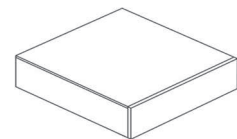


KANTENAUSFÜHRUNGEN



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

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



ARBEITSPLATTEN IM ZUSCHNITT

Fertig konfektionierte Arbeitsplatten

	Dekor	Bezeichnung	Hersteller	Gruppe	Arbeitsplatte	Dickkante
	R20027 RT	Pale Lancelot Oak	Duopal	Holz	5300 mm lang	43 x 1,5 mm
	R20128 RT	Sonoma Eiche Hell	Duopal	Holz	5300 mm lang	43 x 1,5 mm
	K34139 AW	Eiche Sanremo Sand	Kaindl	Holz	5500 mm lang	43 x 1,5 mm
	K5284 AN	Eiche Roosevelt	Kaindl	Holz	5500 mm lang	43 x 1,5 mm
	K5414 AW	Eiche Endgrain Classic	Kaindl	Holz	5500 mm lang	43 x 1,5 mm
	K5413 AW	Eiche Endgrain Cognac	Kaindl	Holz	5500 mm lang	43 x 1,5 mm
	R24030 FG	Buche Scandic Hell	Duopal	Holz	5300 mm lang	43 x 1,5 mm
	KBV 932 SI	Atacama Kirschbaum	Westag & Getalit	Holz	5200 mm lang	43 x 1,5 mm
	KIR 967 IN	Kiefer Rustikal	Westag & Getalit	Holz	5200 mm lang	43 x 1,5 mm
	R27001 VV	Königsahorn	Duopal	Holz	5300 mm lang	43 x 1,5 mm
	NU 725 PoF	Lyon Nussbaum	Westag & Getalit	Holz	5200 mm lang	43 x 1,5 mm
	K4946 AT	Hemlock Lava	Kaindl	Holz	5500 mm lang	43 x 1,5 mm
	Buche massiv	Keilgezinkt	Bučina DDD	Massivholz	5000 mm lang	
	Eiche massiv	Keilgezinkt	Bučina DDD	Massivholz	5000 mm lang	
	Akazie massiv	Keilgezinkt	Bučina DDD	Massivholz	5000 mm lang	
	K44374 DP	Beton Art Opalgrau	Kaindl	Beton	5500 mm lang	43 x 1,5 mm
	K44375 DP	Beton Art Perlgrau	Kaindl	Beton	5500 mm lang	43 x 1,5 mm
	K34321 DP	Oxid	Kaindl	Metall	5500 mm lang	43 x 1,5 mm
	K4398 DP	Rusty Iron	Kaindl	Metall	5500 mm lang	43 x 1,5 mm
	H 437 CE	Campino Concrete	Westag & Getalit	Metall	5200 mm lang	43 x 1,5 mm
	H 317 CE	Campino Patina	Westag & Getalit	Metall	5200 mm lang	43 x 1,5 mm
	ME 873 CE	Metall Versicolour	Westag & Getalit	Metall	5200 mm lang	43 x 1,5 mm
	K5579 DP	Oxid Dark Brown	Kaindl	Metall	5500 mm lang	43 x 1,5 mm
	K5853 PE	Titan	Kaindl	Metall	5500 mm lang	43 x 1,5 mm
	A 356 Schliff	Edelstahl	Dekodur	Metall		
	K37978 DC	Mocca	Kaindl	Stein	5500 mm lang	43 x 1,5 mm
	K37979 DC	Tabacco	Kaindl	Stein	5500 mm lang	43 x 1,5 mm
	SL 239 C	Salome Manila	Westag & Getalit	Stein	5200 mm lang	43 x 1,5 mm
	S60002 FG	Belmont Beige	Duopal	Stein	5300 mm lang	43 x 1,5 mm
	S60004 FG	Belmont Grau	Duopal	Stein	5300 mm lang	43 x 1,5 mm
	FR 418 C	Freestone Grau	Westag & Getalit	Stein	5200 mm lang	43 x 1,5 mm
	S68013 SD	Speckstein Schwarz	Duopal	Stein	5300 mm lang	43 x 1,5 mm
	SC 475 PE	Porto Schiefer	Westag & Getalit	Stein	5200 mm lang	43 x 1,5 mm
	K4892 DP	Pietra Grey	Kaindl	Stein	5500 mm lang	43 x 1,5 mm
	SC 114 PT	Schwarzschiefer	Westag & Getalit	Stein	5200 mm lang	43 x 1,5 mm
	S61011 RX	Ipanema Weiß	Duopal	Stein	5300 mm lang	43 x 1,5 mm
	K4890 DP	Arabescato	Kaindl	Stein	5500 mm lang	43 x 1,5 mm
	K45273 DC	Oldstone	Kaindl	Stein	5500 mm lang	43 x 1,5 mm
	U11102 VV	Kreide	Duopal	Uni		
	U11102 XM/XT	Kreide	Duopal	Uni		
	U11102 XG	Kreide	Duopal	Uni		
	U10100 SD	Schneeweiß	Duopal	Uni		
	U11026 VV	Kristallweiß	Duopal	Uni	5300 mm lang	43 x 1,5 mm
	K2507 BS	Magnolia	Kaindl	Uni		
	K27045 BS	Champagner	Kaindl	Uni		
	U12188 SD	Lichtgrau	Duopal	Uni	5300 mm lang	43 x 1,5 mm
	K2171 PE	Achatgrau	Kaindl	Uni		
	K2164 PE	Anthrazit	Kaindl	Uni		
	K2190 PE	Schwarz	Kaindl	Uni		
	A1 MGM	Schwarz	Westag & Getalit	Uni		
	U0720 NTM	Schwarz	Fenix	Uni		

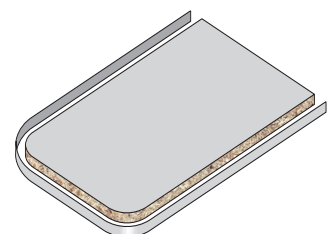
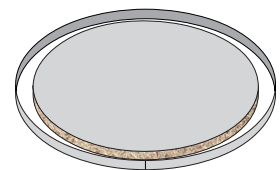
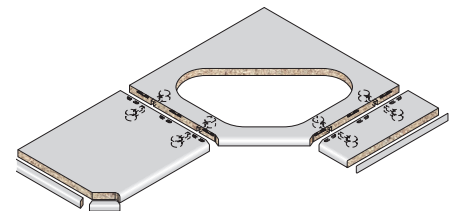
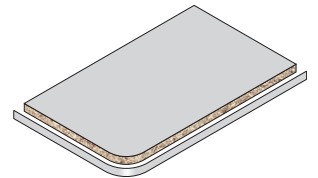
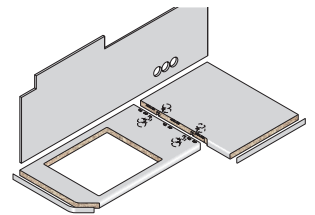




ARBEITSPLETTEN IM ZUSCHNITT

WAP-Delta	Nischenrückw.	Dekorspanplatten	ABS-Kante	Schichtstoff	Fensterbank	Kompaktplatte
•	16,0 mm	2800 x 2100 x 25 / 19 / 8 mm	•	•	•	auf Bestellung
•	16,0 mm	2800 x 2100 x 25 / 19 / 8 mm	•	•		auf Bestellung
•	14,6 mm	2800 x 2070 x 25 / 19 / 8 mm	•	•		
•	14,6 mm	2800 x 2070 x 19 / 8 mm	•	•		
•	14,6 mm	2800 x 2070 x 25 / 19 / 8 mm	•	•		
•	14,6 mm	2800 x 2070 x 25 / 19 / 8 mm	•	•		
•	16,0 mm	2800 x 2100 x 19 mm	•	•		auf Bestellung
•	14,4 mm		•	•		auf Bestellung
•	14,4 mm	2800 x 2100 x 25 / 19 / 8 mm	•	•		auf Bestellung
•	16,0 mm	2800 x 2100 x 25 / 19 / 8 mm	•	•	•	auf Bestellung
•	14,4 mm		•	•		auf Bestellung
•	14,6 mm	2800 x 2070 x 19 / 8 mm	•	•		
•	14,6 mm	2800 x 2070 x 19 mm	•	•		
•	14,6 mm	2800 x 2070 x 19 mm	•	•		
•	14,6 mm	2800 x 2070 x 19 mm	•	•		
•	14,6 mm	2800 x 2070 x 19 mm	•	•		
•	14,4 mm		•	•		auf Bestellung
•	14,4 mm		•	•		auf Bestellung
•	14,4 mm		•	•		auf Bestellung
•	14,6 mm	2800 x 2070 x 19 mm	•	•		
•	14,6 mm	2800 x 2070 x 19 / 16 / 8 mm	•	•		
•	16,0 mm		•	•		auf Bestellung
•	14,6 mm		•	•		
•	14,6 mm		•	•		
•	14,4 mm		•	•	•	auf Bestellung
•	16,0 mm		•	•		auf Bestellung
•	16,0 mm		•	•		auf Bestellung
•	14,4 mm		•	•		auf Bestellung
•	14,6 mm		•	•		auf Bestellung
•	14,4 mm		•	•	•	auf Bestellung
•	14,6 mm	2800 x 2070 x 19 mm	•	•		
•	14,4 mm		•	•		auf Bestellung
•	14,6 mm		•	•		auf Bestellung
•	14,6 mm		•	•		
•	14,6 mm		•	•		
		2800 x 2100 x 25 / 19 / 8 mm	•	•		auf Bestellung
		2800 x 2100 x 19 mm	•	•		am Lager
		2800 x 2100 x 19 mm	•	•		
		2800 x 2100 x 25 / 19 / 16 / 8 mm	•	•		auf Bestellung
•	16,0 mm	2800 x 2100 x 25 / 19 / 8 mm	•	•	•	auf Bestellung
		2800 x 2070 x 25 / 19 / 8 mm	•	•		
		2800 x 2070 x 25 / 19 / 8 mm	•	•		
•	14,6 mm	2800 x 2070 x 25 / 19 / 8 mm	•	•	•	auf Bestellung
		2800 x 2070 x 25 / 19 / 8 mm	•	•		
		2800 x 2070 x 25 / 19 / 8 mm	•	•		
		2800 x 2070 x 25 / 19 / 8 mm	•	•		
			•	•		am Lager
			•	•		am Lager

Arbeitsplatte
immer 600, 900 und 1200 x 39
Dickkante
43 x 1,5
Wandanschlussprofil Delta
4100 x 26 x 26
Nischenrückwand
immer 4100 x 1280 / 640 x 14,4 - 16
Dekorspanplatte Kaindl
immer 2800 x 2070
Dekorspanplatte Duropal
immer 2800 x 2100
Schichtstoffverbundplatte
in U10100 SD: 5600 x 2070 x 19
Schichtstoffverbundplatte
in U11102 VV: 2800 x 2070 x 19
ABS-Kanten
passend für alle Dekorspanplatten,
Nischenrückwände und Schichtstoff-
verbundplatten





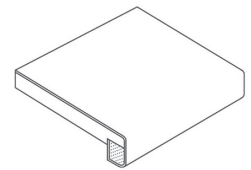
ARBEITSPLATTEN - FENSTERBÄNKE

ARBEITSPLATTEN als Grundplatten

Getalit HPL Arbeitsplatten

Nummer	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
A 242C	Portalitweiß		4100 x 600	lfm			
A 242C	Portalitweiß		4100 x 900	lfm			

Zubehör, Wandanschlußleisten, Kanten, Formteilssets lagernd!



FENSTERBÄNKE - Getalit

Getalit · Abkantung 38 mm · Radius 4

Nummer	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
A 252 Cr	weiß - <i>Auslauf im Allgäu</i>	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.			

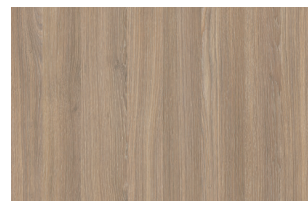
Zubehör, Wandanschlußleisten, Kanten, Formteilssets lagernd!



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, baufuchtebeständig und verrottungssicher, kein Bekanten oder Versiegeln von Schnittkanten erforderlich

	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Werzalit Fensterbänke 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			

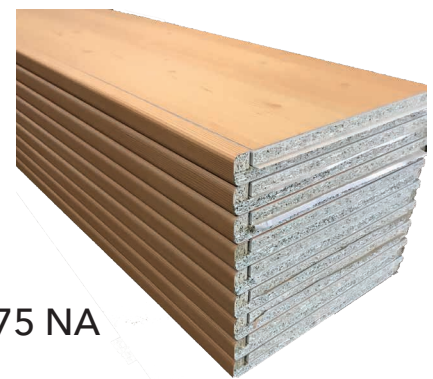
Ausführung wie oben mit Doppelprofil - *Auslauf!*

Marmor Bianco	34	4500 x 500	lfm			
---------------	----	------------	-----	--	--	--

Zubehör

Laminatstreifen Schmelzklebebeschichtet	610 x 36 x 0,4					
Abdeckkappen weiß, hellgrau	paarweise					

Andere Tiefen und Dekore kurzfristige auf Bestellung lieferbar!



FENSTERBÄNKE - mit Fundermax Dekor Astfichte 0175 NA

Träger 19 mm P5, Radius 9,3 mm

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*							
	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 GetaCore 3 mm Rückseite HPL Träger Span P2 16 mm							
	GC 2011 AIC	19,7	4100 x 1250				
Kantenmaterial:							
	GC 2011	10	4100 x 45				
Zubehör							
	Fugenklebstoff 250ml						
	Klebepistole groß						
	Ersatzmischerspitzen groß						
	Schleifset "Glanz"						
	Schleifpad Micron 9 25 Stück						
	Schleifset						
	Biresin Schnellgießharz Set						
	Schleif & Polierpaset 880ml						
	flüssiges Hartwachs 550ml						
	Poliermilch 500ml						
	Polierpaste grob 3,8L						
	Schleifpad S400 ø150mm						

* aus über 50 Dekoren können Sie ihr Wunschdekor der GetaCore Plattenwerkstoffe ab 3mm und 10 mm wählen: Ob Uni, Fein- oder Grobstruktur

Folgende Materialeigenschaften erfüllt GetaCore®

- optisch fugenlos verklebbar
- leicht zu reinigen
- reparaturfähig
- lebensmittelunbedenklich
- hitzebeständig bis 180 °C
- nachschleifbar

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





MÖBELFRONTEN - FIXMAßTEILE

FRONTEN

Wir bieten Ihnen eine große Auswahl an Korpusbauteilen, Möbelfronten, Kantenverleimungen, CNC-Fräisungen, Bohrungen etc. an



Melamin-Fronten

Auswahl aus über 100 Dekoren aus unserer Avanti-Kollektion

Zuschnitt und bekanten ca.
14 Tage Lieferzeit



Melamin - Fronten mit Laserkante

Melaminbeschichtete Möbelteile wie aus einem Guss · Strapazierfähige Oberfläche · Hochwertige Nullfuge Front

Laserkanten veredeln Ihre Platten. Anstatt zu kleben werden die Kanten angeschmolzen. Durch den fehlenden Kleber ergeben sich auch später keine An-schmutzungen im Fugenbereich. Die bisher sichtbare Kleberfuge entfällt. Melaminharzbeschichtete Spanplatten, die matt lackierten Flächen gleichen, jedoch die Strapazierfähigkeit und den Preis von Melamin haben. Fertigkonfektionierte Fronten, matt strukturierte Oberflächen in 7 gängigen Uni-Dekoren versehen mit in Struktur und Farbe abgestimmten PP Laserkante.



Woodline Synchron

Melamin mit ABS-Kante

Tiefe Bürststrukturen in Verbindung mit Synchronpore, Aststrukturen, weiche Haptik und perfekte Kantenverarbeitung ergeben eine natürliche Optik



Acryl-Fronten hochglanz

Oberfläche in Ultra-Hochglanz Acryl, spiegelblank und plan.

MDF beschichtet mit ABS-Acryl-Folie in einem speziellen Laminierungsprozess. Frontseite Hochglanz, Rückseite Melamin weiß, alternativ farbidentisch Hochglanz.

Mehr Info und direkte Links, unter denen Sie bestellen können in unserer Online-Version "Möbelfronten" unter

www.allgaeuer-holz-boden.de/innenausbau.html



MÖBELFRONTEN - FIXMAßTEILE



Fronten samtig matt

TOP MATT

Herausragende Anti-Fingerprint-Eigenschaften mit Lotuseffekt und sehr guter Scheuerresistenz. MDF oder Spanträger beschichtet mit ABS/PMMA (Acryl) Folie in einem speziellen Laminierungsprozess. Frontseite ultramatt, Rückseite Melamin weiß, alternativ: schwarz oder beidseitig im Dekor

MATT

Oberfläche mit sehr hohem Mattgrad (nur 4° Gloss) und beständiger Oberfläche.

RAUVISIO NOIR

ist mit seiner robusten HPL-Oberfläche ein vielseitig verwendbares Material mit edelmattem Finish und samtweicher Oberfläche, das sich hervorragend für den mechanisch viel beanspruchten horizontalen Einsatz als z. B. Arbeitsplatte in der Küche oder als Tresen im Ladenlokal eignet. RAUVISIO noir ist der optimale Begleiter von RAUVISIO brilliant edelmatt.

RAUVISIO BRILLIANT EDELMATT

RAUVISIO brilliant edelmatt ist eine kostengünstige Alternative für vertikale Anwendungen. Durch den perfekten Farbverbund entscheiden Sie selbst, welches Material Sie an welcher Stelle einsetzen wollen - ohne Kompromisse bei Optik und Haptik.

tet)



Crystal - Fronten (Glaslaminat)

Wie Glas, nur besser - die puristische Glasoptik verleiht dem Interior eine einzigartige edle und zeitlose Anmutung. Die Material-Kombination der monochromen Oberflächen aus smartem Glas lässt sich flexibel verarbeiten und überzeugt auch den Endkunden in der späteren Anwendung.

RAUVISIO Crystal Pure Collection

Mit RAUVISIO crystal Pure trifft Minimalismus auf Beständigkeit. Die Material-Kombination der monochromen Oberflächen aus smartem Glas entfaltet endlose Möglichkeiten, Räume zu gestalten. Durch ihre Zeitlosigkeit passt sich die Kollektion dem Trend der Gegenwart an. Dekore matt und glänzend

RAUVISIO Crystal Deep Collection

Mit RAUVISIO crystal Deep treffen matte Oberflächen auf eine ungeahnte Tiefenwirkung. Tauchen Sie ein in die Kombination aus smartem Glas akzentuiert mit einem subtilen, metallischen Schimmer: Eine neue Ära aufregender Uni-Dekore. Dekore matt und glänzend

RAUVISIO Crystal Strong Collection

Ursprünglich in ihrer Optik, kontrastiert die Haptik der Strong Collection durch die glatte Oberfläche des Glaslaminates. Im Einsatz auf großen Flächen gibt sie Räumen Halt und schafft eine organische Ästhetik. Dekore matt und glänzend

Mehr Info und direkte Links, unter denen Sie bestellen können in unserer Online-Version "Möbelfronten" unter
www.allgaeuer-holz-boden.de/innenausbau.html





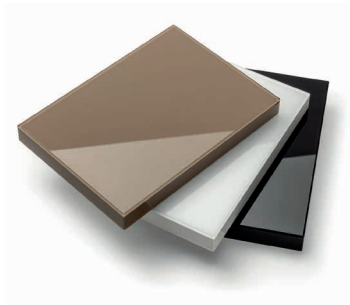
MÖBELFRONTEN - FIXMAßTEILE



Fronten Lacklaminat

Oberfläche in PET Super-Hochglanz.

MDF beschichtet mit Hochglanz-lackierter PET Folie. Rückseite wahlweise Melamin weiß seidenmatt oder beidseitig MS-Lacklaminat. Fertig konfektionierte Fronten beklebt mit Hochglanz 1,3 mm PP Laserkante oder 3D Acryl in Aluminium Optik



Glasfronten

VERBUNDGLAS

Echtes Glas wie aus einem Guss mit polierten Hochglanz-Kanten

Dekorspanplatten, beschichtet mit Glas in einem speziellen Laminierungsprozess. Dieser Spanplattenkern ermöglicht es, die Rückseite zu bohren, schrauben und zu befräsen. Griffbohrungen im Glas werden beim Hersteller angebracht.

VIDRIO GLAS MIT KANTENSCHUTZ

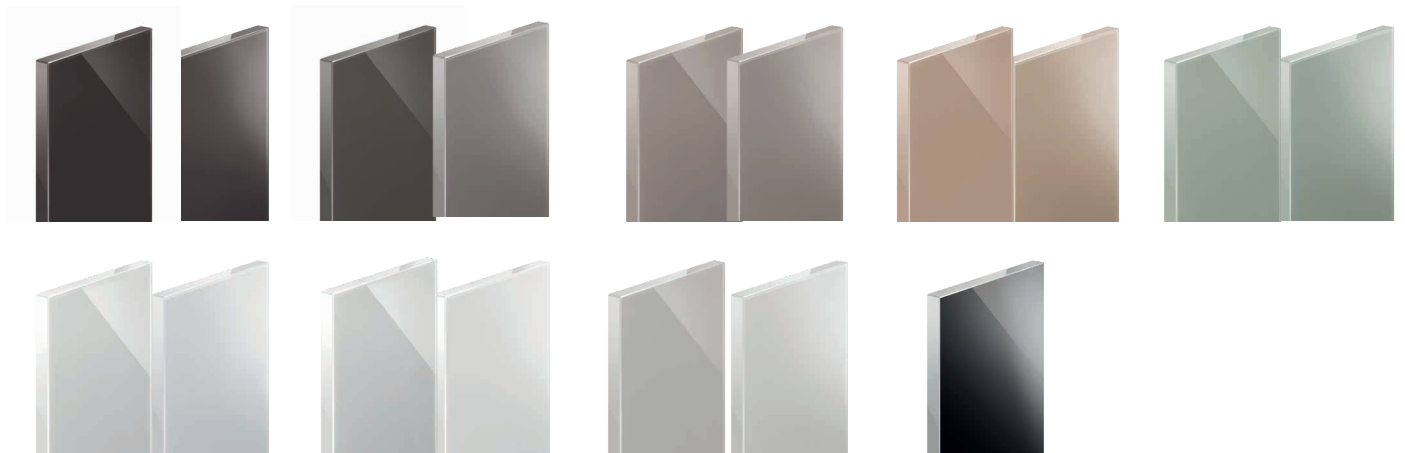
Echtes Glas mit attraktivem Kantenschutz. Zeitlose Glasfront mit umlaufenden farblich passenden und glänzenden Kanten, die das Glas vor Beschädigungen schützen.

Organic glass

Scheuerresistente Oberflächen durch spezielle Hartlackierung

Zwei Millimeter klares Acryl in Verbindung mit klaren Hochglanzkanten und einer perfekten Kantenverarbeitung sorgen für eine Optik wie echtes Glas. Dennoch bruchfest und beliebig zu bearbeiten. Rückseite farbgleich zum Dekor

- 19 mm Frontmaterial einseitig Acrylglas
- 20 und 24 mm Stollenmaterial beidseitig Acrylglas
- In vielen Farben satiniert oder glänzend lieferbar



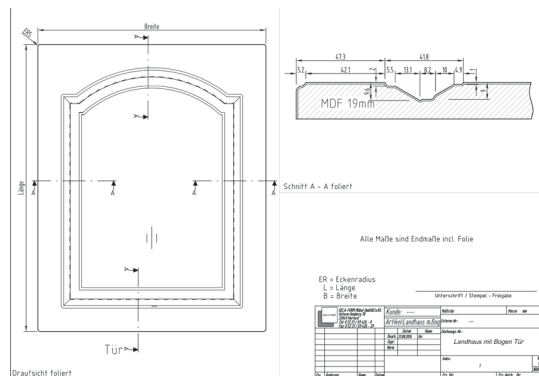


MÖBELFRONTEN - FIXMAßTEILE



Tiefziehfronten

Nahezu unbegrenzte Möglichkeiten in Form- und Farbgebung können mit Tiefziehfronten realisiert werden. Thermoplastische Folien (PVC oder PET) werden dabei auf Trägerplatten verpresst und bilden dadurch eine anspruchsvolle und langlebige Lösung für Küche, Bad und Wohnbereich.



z.B. Fronten glatt



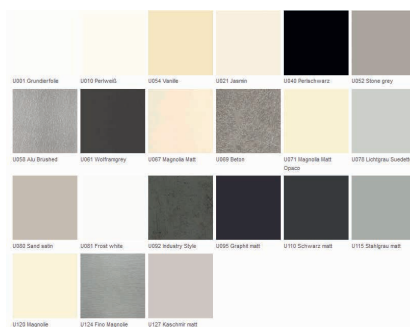
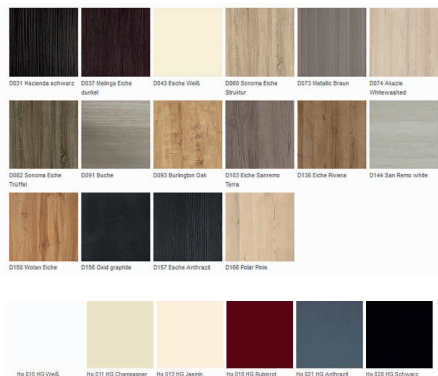
z.B. Fronten mit Rahmenprofil



z.B. Fronten mit Innenprofil



in vielen Dekoren



Mehr Info und direkte Links, unter denen Sie bestellen können in unserer Online-Version "Möbelfronten" unter www.allgaeuer-holz-boden.de/innenausbau.html





SPEZIELLES



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

	Stärke mm	ca. Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	Wildspitze Almheu	2,1	3050 x 1320	m ²		
	Wildspitze Lavendel	3,1	3050 x 1320	m ²		
	Wildspitze m. Vanille	3,6	3050 x 1320	m ²		
	Almheu m. Mageriten	3,1	3050 x 1320	m ²		
	Almheu mit Rosenbl.	3,1	3050 x 1320	m ²		
	Skelettblätter	3,1	3050 x 1320	m ²		
	Almheu mit Blüten	3,1	3050 x 1320	m ²		

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	m ²			
	Grau	16	3000 x 1250	m ²			
	Grau	19	3000 x 1250	m ²			
	Grau	22	3000 x 1250	m ²			
	Schwarz	12	3000 x 1250	m ²			
	Schwarz	16	3000 x 1250	m ²			
	Schwarz	19	3000 x 1250	m ²			
	Schwarz	22	3000 x 1250	m ²			

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 gegenübr
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



SPALTHOLZ

SPALTHOLZ - auf Bestellung

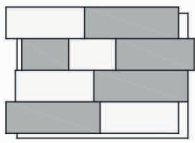
Besichtigung
in Eggenfelden und
im Allgäu möglich



Auf MDF Trägerplatte 5 mm

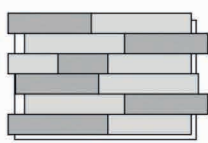
Beschreibung	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Spaltholzstärke mindestens 1 cm, max. 2,5 cm	1 Paket= 5 Platten, entspricht ca. 1m ²		

320 x 550 x 5-25 mm



8 cm Schindeln

360 x 550 x 5-25 mm



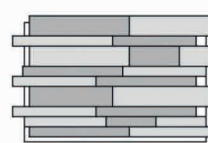
6 cm Schindeln

350 x 550 x 5-25 mm



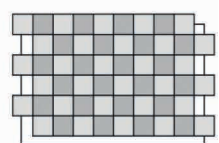
3 cm Schindeln

360 x 550 x 5-25 mm



2-6 cm Schindeln

360 x 480 x 5-25 mm



6 cm Quadrat



Eiche geölt



Eiche geölt schmal



Eiche roh



Eiche roh schmal



Fichte geölt

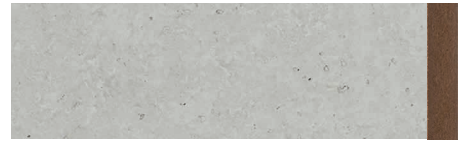
Weitere Holzarten: Esche, Lärche, Zirbe, Zirbe gehackt, Buche, Altholz Fichte, Altholz Eiche





LIGHT BETON

LIGHT BETON



Echter Beton (keine Imitation) mit grenzenlosen Möglichkeiten · Brandschutzklasse B1 · Träger MDF/HDF

	Beschreibung	Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	Classic Grey	19	3000 x 1250	m ²			
	Classic Grey	3,6	3000 x 1250	m ²			
	Authentic	19	3000 x 1250	m ²			
	Anthrazit	19	3000 x 1250	m ²			

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 Betonfaser.





AKUSTIK

ACOUSTIC COMPACT BOARD



Trägerplatte MDF · beidseitig HPL belegt · Vorderseite mikroperforiert*

Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
17	3050 x 1250	m ²			

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.

*andere Farben und Perforationen auf Anfrage

AKUSTIKPROFIL Weißtanne - auf Anfrage



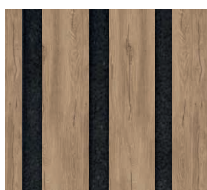
Gkl. 0/1 N+F

Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	21 x 121	suncare Beschichtung, Nut + Feder	m ²		

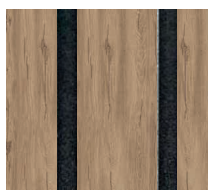
AKUSTIKPROFIL Stilence Ribs

Mit PET - Filz schwarz

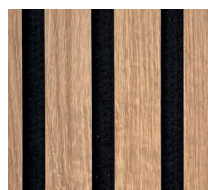
Stärke mm	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
18,8	2790 x 240	Stilence Ribs Stegbreite 27 mm K544 Hazel Silverjack	m ²		
18,8	2790 x 240	Stilence Ribs Stegbreite 47 mm K544 Hazel Silverjack			
18,8	2790 x 240	Stilence Ribs Stegbreite 27 mm Eiche Natur			
18,8	2790 x 240	Stilence Ribs Stegbreite 27 mm Eiche Kupfer			
18,8	2790 x 240	Stilence Ribs Stegbreite 27 mm Eiche vergraut			
18,8	2790 x 240	Stilence Ribs Stegbreite 27 mm Eiche Schoko			



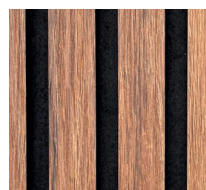
K544 Hazel Silverjack
Stegbreite 27 mm



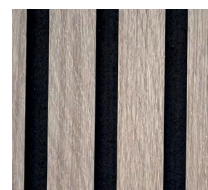
K544 Hazel Silverjack
Stegbreite 47 mm



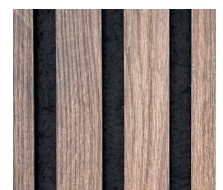
Eiche Natur
Stegbreite 27 mm



Eiche Kupfer
Stegbreite 27 mm



Eiche vergraut
Stegbreite 27 mm



Eiche Schoko
Stegbreite 27 mm





ZIERGITTER



ADMONTER ACOUSTIC - auf Anfrage

Premium · Linear · Dot

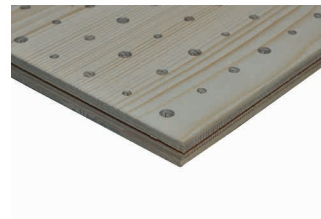
Stärke mm	Abmessung mm	per m ²	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
auf Anfrage					



Premium



Linear



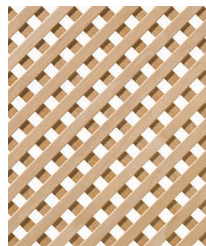
Dot

ZIERGITTER · PEDDINGROHRGEFLECHTE · ECHTHOLZGEFLECHTE

Stärke mm	Abmessung mm	per m ²	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
auf Anfrage					



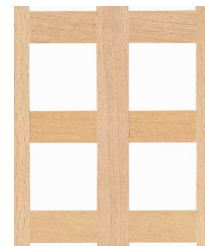
z.B. HTS Trentino



HTS Diagon



HTS Trentino



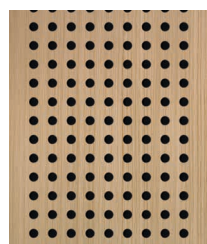
HTS Trentino



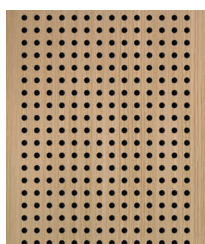
HTS Trentino



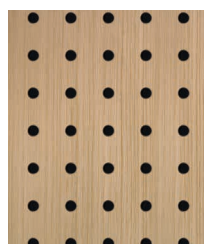
z.B. HTS Riva Xtreme Riffelplatten



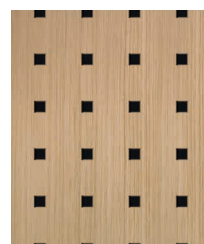
z.B. Rektion Orbit



z.B. Rektion Orbit



z.B. Rektion Orbit



z.B. Rektion Quadra




z.B. Rektion Allegra linear beige




SAUNAHOLZ



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

		350/500/780	lfm			
--	--	-------------	-----	--	--	--

Wandverkleidungen/ N+F Bretter

Altholz N+F Brett, grau oder braun, ❶ lebhaftes Farbbild, 12% HF ± 2%*	20 fallende Längen und Breiten	m ²			
Lärche N+F Brett / Blockwand, ❷ gehackt, gebürstet Kl. AB DB 185 mm, 16% HF*	23 195 x 4000	m ²			
Zirbe N+F Brett / Blockwand ❸ gehackt, gebürstet, 4seitig N+F DB 135 mm, HF 16%*	19 145 x 2020	m ²			
Espe N+F Brett Softline 2-lagig stärkenverleimt ❹ A-Sortierung, Sichtseite durchgehende Lamellen ca. 4 mm, Unterseite keilgezinkte Lamellen, 10% HF ± 2%	15 90 x 3000 10 mm Feder	lfm			

* Holz zur Anwendung im Innenbereich mit Holzfeuchte über 10% muss bauseits akklimatisiert werden



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




VERZIEREN · VERBINDEN
FACETT ARTIKEL

	Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Buchen-Rundstäbe geriffelt					
in Bd. von 100 St. 8mm, 10mm, 12mm 1 m lang - in Bd. von 50 St. 14 mm, 16 mm, 18 mm 1 m lang					
	1000/08 mm	lfm			
	1000/10 mm	lfm			
	1000/12 mm	lfm			
	1000/14 mm	lfm			
	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

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			

Geländerstäbe

24,8	1000	Eiche roh, geschliffen	lfm			
29,8	1000	Eiche roh, geschliffen	lfm			

Zubehör

Handlaufbögen Eiche 90°			Stck.			
Handlaufhalter Edelstahl			Stck.			

MEISTER WAND- UND DECKENPANELEE



Stärke mm	Abmessung mm		per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
12	2600 x 200	Terra DP 200 Finline Weiß	m ²			

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





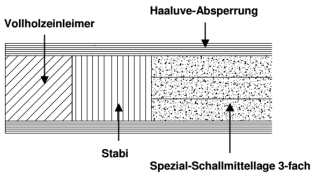
TÜREN

Rohlinge · Einhängfertige Türen · Friese · Kanteln



ROHLINGE

TÜRROHLINGE

Länge mm	Breite (mm)	Stärke	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Röhrenspankern · HDF-Deck · 35 mm Hellholzeinleimer · nur Länge kürzbar						
2110	610	40				
Röhrenspankern · MDF/HDF-Deck · 34 mm Hellholzeinleimer durchgehend · ca. 17cm unten kürzbar						
2110	650 / 700 / 750	40				
2110	610 / 735	40				
2110	800	40				
2110	830 / 860	40				
2110	900 / 950 / 1110	40				
2110	985	40				
Röhrenspankern mit DIN Lichtausschnitt (DIN LA) · 34 mm Hellholzeinleimer · ca. 17 cm unten kürzbar						
2000	830 / 860	40				
2110	830 / 860	40				
Vollspankern · 60 mm Hellholzrahmen · 40 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				
Bei Wohnungseingangstüren wird 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				
2150	875	42				
2050	1000	42				

Umstellung auf neue Länge 2150 mm!





ROHLINGE

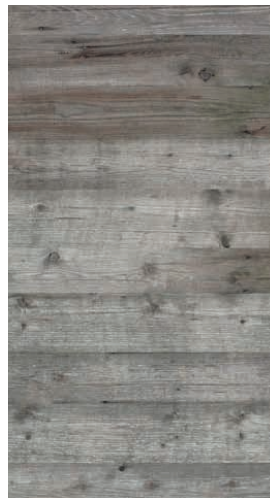
TÜRROHLINGE

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

Rest auf Anfrage!



Original sonnenverbrannt hellbraun 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, Verleimung 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	m ²			



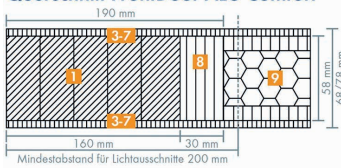
ROHLINGE

HAUSTÜRROHLING Alu Comfort

Länge mm	Breite (mm)	Stärke	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Rotholz · MDF Exterior Deck · streich und lackierfähig · PUR Schaumkern · Klimaprüfung C, D, E nach DIN EN 1121 kürzbar bis 1890mm bzw. 900 mm						
2240	1050	68	1-3 Stck.			
		68	ab 4 Stck.			
2240	1050	78				

- 1 Rahmenholz
- 2 Einlage aus Sandwichsystem Stäbchen/PUR
- 3-7 Deckplatte
- 8 LVL-Stabilisator
- 9 PUR-Hartschaum

Querschnitt FrontDoor ALU Comfort



Kürzbarkeit : (je nach Falzgeometrie und Beschlaggestaltung)

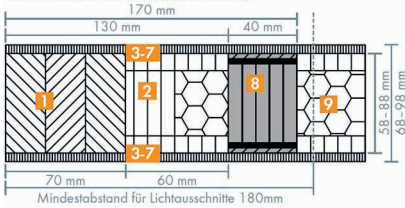
- Oben: 100 mm
- Bandseite: 100 mm
- Schlossseite: 50 mm
- Unten: 250 mm

HAUSTÜRROHLING Ferro Classic Plus

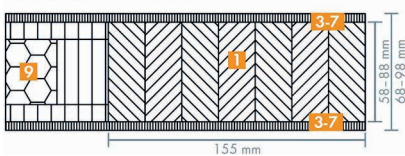
Länge mm	Breite (mm)	Stärke	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
MDF Exterior Deck · kürzbar Breite max. 135 mm · kürzbar Höhe max. 240 mm						
2110	950	68	1-3 Stck.			
			ab 4 Stck.			
2110	1050	68	1-3 Stck.			
			ab 4 Stck.			
2110	1150	68	1-3 Stck.			
			ab 4 Stck.			
2240	1050	68	1-3 Stck.			
			ab 4 Stck.			
2240	1150	68	1-3 Stck.			
			ab 4 Stck.			
2470	1050	68	1-3 Stck.			
			ab 4 Stck.			
2110	950	78	1-3 Stck.			
			ab 4 Stck.			
2240	1050	78	1-3 Stck.			
			ab 4 Stck.			
2240	1150	78	1-3 Stck.			
			ab 4 Stck.			

- 1 Rahmenholz
- 2 Einlage aus Sandwichsystem Stäbchen/PUR
- 3-7 Deckplatte
- 8 Flacheisenstabilisator
- 9 PUR-Hartschaum

Querschnitt Schlossseite



Querschnitt Bandseite





ROHLINGE

HAUSTÜRROHLING Objekt Ferro Plus

	Länge mm	Breite (mm)	Stärke	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler	
MDF Exterior Deck · Rahmen Kiefer								
<p>1 Rahmenholz 8 Flacheisenstabilisator</p> <p>2 Einlage aus Sandwichsystem Stäbchen/PUR</p> <p>3-7 Deckplatte</p> <p>Querschnitt Schlosseite</p> <p>Querschnitt Bandseite</p>	2110	950	68	1-3 Stck.				
					ab 4 Stck.			
	2110	1050	68	1-3 Stck.				
					ab 4 Stck.			
	2110	1150	68	1-3 Stck.				
					ab 4 Stck.			
2240	1050	68	1-3 Stck.					
				ab 4 Stck.				
2240	1150	68	1-3 Stck.					
				ab 4 Stck.				

HAUSTÜR-STÄBCHEN TÜRKERNPLATTEN + ABSPERRUNG

	Länge mm	Breite (mm)	Stärke	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Tischlerplatten · Stäbchenplatten · Gabun oder ähnlich							
	1020	2150	38			57	
	1020	2150	40				
	1020	2150	42			62	
	1020	2150	54			90	



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



Normtür CePaL

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

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, Bodenabsenkichtung, V0026 WF
Bänder, Eisenstabilisator, Rundkante



Normtür Riva RI 1

SCHIEBETÜRBLÄTTER CePaL Weißlack

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

Standardausstattung: BB-Schloss, V0020 WF Bänder

NORMZARGEN CePaL Weißlack 1985 mm

Wandstärke	105	125	145	165	185	205	220	240	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

**Türelemente
am Lager 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

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

Wandstärke lagernde Breiten	85/105 735-860	125 735-860	145 735-985	165 735-985	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	+ 1

ZUBEHÖR


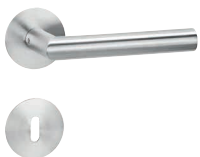
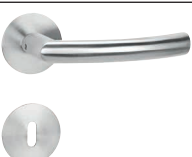


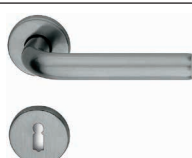
Stärke		per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Bandtaschennachrüstatz 4600/7	vor Montage nachrüstbar	Stck.			
Verstärktes Schließblech für Garant Zargen	vor Montage nachrüstbar	Stck.			
WC - Schloss	DIN L / DIN R	Stck.			
PZ-Schloss	DIN L / DIN R	Stck.			
V-4400-G WF Flügelteil ohne Stift	Satz, 2 Stück	2 Stck.			
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.			
Zierbekleidungsatz CPL Weißlack	Satz 2110x985x60	Stck.			
Bohrlehre für Drückergarnituren	Stück	Stck.			





ZUBEHÖR

DRÜCKERGARNITUREN

	Stärke	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
ROTT mit Rundrosetten Edelstahl					
	BB-Ausführung	Stck.			
	WC-Ausführung	Stck.			
	PZ-Ausführung	Stck.			
ROTT Flachrosette rund					
	BB-Ausführung	Stck.			
	WC-Ausführung	Stck.			
	PZ-Ausführung	Stck.			
Swing					
	BB-Ausführung	Stck.			
	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.			



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 x 145	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 x 160	700	astfrei	lfm			
MDF-Deck							
	42 x 160	2130		lfm			
Eiche euro							
	42 x 160	2130	astfrei	lfm			
	42 x 160	700	astfrei	lfm			
	42 x 160	2130	astig	lfm			
	42 x 160	400	astig	lfm			

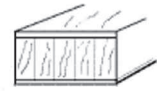
Andere Holzarten - auf Anfrage kurzfristig lieferbar.





FRIESE UND STOCKHOLZ

HAUSTÜRFIGEISE



wasserfest verleimt

	Abmessung mm	Länge mm	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Fichte 3-Fach verleimt							
	72 x 160	1000					
	72 x 160	2300		lfm			
	84 x 160	2300/1000		lfm			
Fichte 8 mm Decks							
	72 x 160	2300/1000		lfm			
Fichte keilgezinkt 3 x 24mm							
	72 x 145	6000		lfm			
	84 x 145	6000		lfm			
Eiche 8 mm Decks							
	68 - 72 x 160	800-1000		lfm			
	68 - 72 x 160	2300-2500		lfm			
Eiche 7 mm Decks							
	72 x 145	2300/2400	Eiche ami 3 x 24	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. 8 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

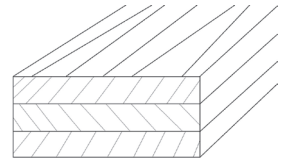
wasserfest verleimt

Abmessung mm	Länge mm	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
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			
Fichte DKD						
72 x 115			lfm			
84 x 115			lfm			
Fichte keilgezinkt						
72 x 115	6000		lfm			



STOCKHOLZ FENSTERKANTELN

FENSTERKANTELN DKD



wasserfest verleimt

	Abmessung mm	Länge mm	Beschreibung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Fichte DKD							
	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			

A stack of light-colored wood planks, likely spruce or pine, is shown in a close-up, slightly angled view. The planks are stacked in a way that shows their grain and texture. A large, semi-transparent blue diamond shape is overlaid on the bottom right portion of the image. The text is centered within this diamond.

SCHNITTHOLZ UND FURNIERE

Nadelholz · Europ. Laubholz · Buche · Überseehölzer · Furniere



SCHNITTHOLZ

SCHNITTHOLZ - Nadelholz KD 12% +/- 2%

Lager
Rottaler

Holzart	ca. Abmessung mm	per	Rottaler		
			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%

Lager
Allgäuer

Holzart	ca. Abmessung mm	per	Allgäuer
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 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

Lager
Rottaler

SCHNITTHOLZ - Laubholz KD 12% +/- 2%

Holzart	ca. Abmessung mm	per	Rottaler		
			Paket ab	1 cbm ab	lose ab
Ahorn euro	27, 32, 40, 52, 60				
Ahorn kanad. (Maple) besäumt	26, 33, 40, 52, 65				
Buche ungedämpft	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 topo	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				
Sipo / Magahoni	35, 52, 78				
Tulipwood	33, 40, 52, 65, 78				
Wenge	35, 52				
Zebrano besäumt	52				
Zwetschge	32, 52				





SCHNITTHOLZ

SCHNITTHOLZ - Laubholz KD 12% +/- 2%

Lager
Allgäuer

Holzart	ca. Abmessung mm mm	per	Allgäuer
Ahorn euro.	27, 32, 40, 52, 60, 80		
Ahorn kanad. (Maple) besäumt	32, 52		
Birke	32,52		
Buche ungedämpft	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 (Ayous)	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		
Eiche Balken AD	150 x 150, 150 x 200		



SCHNITTHOLZ



SCHNITTHOLZ - Buche Superior

Parallel besäumt, geschliffen

Holzart	Stärke mm	ca. Länge mm	per	Rottaler			Allgäuer
				Paket ab	ab 1 cbm	lose ab	
Buche							
	23	2150	cbm				
	23	2450	cbm				
	23	3050	cbm				
	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

SCHNITTHOLZ - Kebony



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

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

SCHNITTHOLZ - White Wood

	Stärke mm	ca. Länge mm	per	Rottaler Paket ab	Allgäuer
	35	auf Anfrage	cbm		
	52	auf Anfrage	cbm		
	78	auf Anfrage	cbm		



FURNIERE

FURNIERE

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





HOLZBAU

Rohware · Gehobelte Ware · Bausperrholz BFU · KVH · BSH
Dämmplatten · Fassadenplatten



ROHWARE · GEHOBELTE WARE

ROHWARE

ca. Abmessung	ca. Länge mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Fichte roh besäumt, nordische Ware künstlich getrocknet - Länge vorbehaltlich!					
25 x 200	4800/5100	cbm			
32 x 200	4800/5100	cbm			
38 x 200	4800/5100	cbm			
44 x 200	4800/5100	cbm			
50 x 200	4800/5100	cbm			
63 x 200	4800/5100	cbm			
75 x 200	4800/5100	cbm			
Lärche roh besäumt, ungehobelt, künstlich getrocknet - Länge vorbehaltlich!					
25 x 150	4m-6m, a.A.	cbm			
32 x 150	4m-6m, a.A.	cbm			
38 x 150	4m-6m, a.A.	cbm			
50 x 150	4m-6m, a.A.	cbm			
Fichtelatten roh - Länge vorbehaltlich!					
30 x 50	5000	lfm			
40 x 60	5000	lfm			



GEHOBELTE WARE - Fichte/Lärche

ca. Abmessung	ca. Länge mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Fichte Dachlatten S10/CE, sägerau					
30 x 50	5000	10 Stck./Bund	lfm		
40 x 60	5000	6 Stck./Bund	lfm		
Gehobelte Fichtelatten UK Qualität					
19 x 45	5100		lfm		
30 x 50	5100		lfm		
30 x 80	5100		lfm		

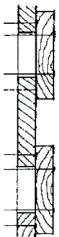






GEHOBELTE WARE

GEHOBELTE WARE - Boden Deckel

Lärche/Fichte gehobelt, gefast

	ca. Abmessung	ca. Länge mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Lärche						
	21 x 90	5000	5 Stck./Paket	m ²		
	21 x 120	5000	4 Stck./Paket	m ²		
	21 x 145	5000	4 Stck./Paket	m ²		
	21 x 170	5000	4 Stck./Paket	m ²		
	21 x 195	5000	4 Stck./Paket	m ²		
	25 x 220	5000	3 Stck./Paket	m ²		
	25 x 140	5000	3 Stck./Paket	m ²		
Lärche fein gesägt						
	24 x 165	5000	4 Stck./Paket	m ²		
	24 x 120	5000	4 Stck./Paket	m ²		
Fichte						
	21 x 95	5100	5 Stck./Paket	m ²		
	21 x 120	5100	5 Stck./Paket	m ²		
	21 x 145	5100	4 Stck./Paket	m ²		
	21 x 170	5100	4 Stck./Paket	m ²		
	21 x 195	5100	4 Stck./Paket	m ²		
	26 x 165	5100	3 Stck./Paket	m ²		
	26 x 220	5000	3 Stck./Paket	m ²		

HOBELDIELEN FICHTE N+F

Untergeordnete Anwendung nachgetrocknet sauber gefast längsseitig Nut + Feder

	ca. Abmessung	ca. Länge	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
US Sortierung	24 x 146	4000/5000	m ²			
A Sortierung	27 x 137	5100	m ²			

RAUSPUND

	ca. Abmessung	ca. Länge	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	21,5 x 121	5100	m ²			
	28 x 156	5000	m ²			



KVH · BSH

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			

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	ca. Länge mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
80 x 120	6000	cbm			
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			

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

BSH - Lärche

Industriequalität

ca. Abmessung	ca. Länge mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
100 x 120	6000	cbm			
100 x 160	6000	cbm			





OSB-PLATTEN

OSB Platten

ca. Abmessung	ca. Länge mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
OSB 3 nach EN 300 Kleinformat Nut + Feder, ungeschliffen, wasserabweisende Oberfläche					
12	2500 x 675	m ²			
15	2500 x 675	m ²			
18	2500 x 675	m ²			
22	2500 x 675	m ²			
25	2500 x 675	m ²			
30	2500 x 675	m ²			
12	2500 x 625	m ²			
15	2500 x 625	m ²			
18	2500 x 625	m ²			
22	2500 x 625	m ²			
25	2500 x 625	m ²			
30	2500 x 625	m ²			
OSB 3 nach EN 300 Nut + Feder ungeschliffen					
12	2500 x 1250				
15	2500 x 1250				
18	2500 x 1250				
22	2500 x 1250				
25	2500 x 1250				
OSB 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 BFU

BAUSPERRHOLZ Bras. Elliotis Pine C+/C

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

ca. Abmessung	ca. Länge mm	Qualität	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
15	2500 x 1250	C+/C				
18	2500 x 1250	C+/C				
20	2500 x 1250	C+/C				
24	2500 x 1250	C+/C				
30	2500 x 1250	C+/C				

ESB Plus P5 Platten



Rohdichte 620kg/m² · Weitestgehend diffusionsoffen für offene und geschlossene Bauweise

Stärke (mm)	ca. Abmessung		per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Nut + Feder						
15	2580 x 675	blauer Engel				
18	2580 x 675	blauer Engel				
22	2580 x 675	blauer Engel				
stumpf						
15	2595 x 1250	blauer Engel				
15	3000 x 1250	blauer Engel				

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



BAUSPERRHOLZ BFU · FUNDERPLAN

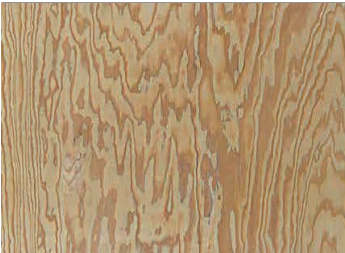
BAUSPERRHOLZ Seekiefer




Geschliffen BFU verleimt

ca. Stärke mm	ca. Abmessung mm	Qualität	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
---------------	------------------	----------	-----	----------	----------	----------

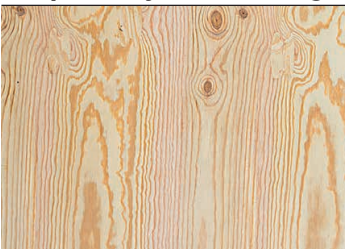
Rolpin Bati, geschliffen, BFU verleimt - geeignet für dekorative Schreinerarbeiten im Innen- und Außenbereich

	12	2500 x 1250	I/II	m ²		
	15	2500 x 1250	I/II	m ²		
	18	2500 x 1250	I/II	m ²		
	21	2500 x 1250	I/II	m ²		

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

	12	2500 x 1250	I/II	m ²		
	18	2500 x 1250	I/II	m ²		
	21	2500 x 1250	I/II	m ²		

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

	12	2500x 1250	II/III	m ²		
	15	2500 x 1250	II/III	m ²		
	18	2500 x 1250	II/III	m ²		
	21	2500 x 1250	II/III	m ²		
	24	2500 x 1250	II/III	m ²		
	30	2500 x 1250	II/III	m ²		

FUNDERPLAN Bio Holzfaserplatten



Bio Holzfaserplatte für tragende Zwecke nach EN 316/EN 13986

	ca. Stärke mm	ca. Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
stumpf	8	2820 x 1875	40 Stck./Pal.	m ²		
Nut + Feder	8	2600 x 1250	25 Stck./Pal.	m ²		
Nut + Feder	8	2600 x 625	50 Stck./Pal.	m ²		

EIGENSCHAFTEN

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



SENTINEL HAUS
INSTITUT



DÄMMPLATTEN

HOLZFASER DÄMMPLATTE



Flexible, ökologische Wärmedämmung aus natürlicher Holzfaser

ca. Stärke in mm	ca. Abmessung mm	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
9,5	2500 x 1200	m ²			
10	2500 x 1200	m ²			
12	2500 x 1200	m ²			
15	2500 x 1200	m ²			
16	2500 x 1200	m ²			
19	2500 x 1200	m ²			

Druckstabil, Trittschalldämmend

8	1200 x 800	m ²			
20	1200 x 800	m ²			

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	m ² /Paket	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
40	1220 x 575	7,02	m ²			
60	1220 x 575	5,61	m ²			
80	1220 x 575	4,21	m ²			
100	1220 x 575	4,21	m ²			
120	1220 x 575	2,81	m ²			
140	1220 x 575	2,81	m ²			
160	1220 x 575	2,10	m ²			
180	1220 x 575	2,10	m ²			
200	1220 x 575	1,40	m ²			

EIGENSCHAFTEN

- Niedrigste verfügbare Wärmeleitfähigkeit von nur 0,038 [W/(m*K)] bei flexiblen Holzfaser-Dämmplatten
- 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





DÄMMPLATTEN · PROFILHOLZ

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	m ²			

PROFILHOLZ Fichte A-Sortierungen



Nut + Feder Bretter Fichte · A-Qualität

	Profilmaß mm	ca. Längen mm	VP	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Fichte A gefast, gehobelt, roh	14 x 146	3900 4500/1000	6 Stck./Pak.	m ²			
Fichte A gefast, gebürstet, roh	14 x 146	3900/4500/5100		m ²			
Fichte A gefast, gebürstet, weiß	14 x 146	3900/4500/5100	6 Stck./Pak.	m ²			
Fichte A gefast	19 x 146	5100	5 Stck./Pak.	m ²			
Fichte weiß 3111	19 x 146	4500	4 Stck./Pak.	m ²			
Osmo wachsglanz							

PROFILHOLZ Holzbau US-Sortierungen



Nut + Feder Bretter · US-Qualität

	Profilmaß mm	ca. Längen mm	VP	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Fichte							
Fichte A/B Plus gefast	14 x 121	5100		m ²			
Fichte US gefast	19 x 146	3900 - 5400, alle 300mm		m ²			
Fichte US gefast	19 x 171	4500 - 5100, alle 300mm		m ²			
Fichte US gefast o. Rückeneinsch.	23 x 146	4500, 5100					
Fi. US Rückseite ohne Einschnitte	28 x 146	4500/5100					
Lärche							
Lärche sib. AB	19 x 146	4000					





PROFILHOLZ FASSADE **unbehandelt**

LÄRCHE HEIMISCH


	Profilmaß mm	ca. Längen	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
RHOMBUSLEISTE TRAPEZPROFILE Lärche heim.						
	Heimische Lärche gehobelt Rundkante	28 x 68	4000/5100	lfm		
	Heimische Lärche gehobelt Rundkante	21 x 90	5000	lfm		
	Heimische Lärche, sägerau	28 x 68	5000	lfm		
RHOMBUS TRAPEZPROFIL Lärche heim.						
	Lärche heim. N + F Einfachrhombus	20 x 96 (DB 74)	5000	m ²		
	Lärche heim. N+F Doppelrhombus	25 x 140 (DB 125)	5000	m ²		

Weitere Holzarten wie Fichte oder Weißtanne auf Anfrage!

TANNE heimisch

	Profilmaß mm	ca. Längen	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
RHOMBUSLEISTE TRAPEZPROFIL Tanne heim.						
	Heim. Tanne, sägerau, keilgezinkt	28 x 68	5000	lfm		
WECHSELFALZPROFIL Tanne heim						
	Tanne heim. sägerau, keilgezinkt	22 x 120 DB 110 mm	5000	m ²		

FICHTE





	Profilmaß mm	ca. Längen	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
VARIANT CONO Fichte N+F						
	sägerau	26 x 146	5100	m ²		
	gehobelt	26 x 146	5100	m ²		
RHOMBUSLEISTE TRAPEZPROFIL						
	Fichte roh, Sichtseite riffelgesägt	27 x 68	5100			





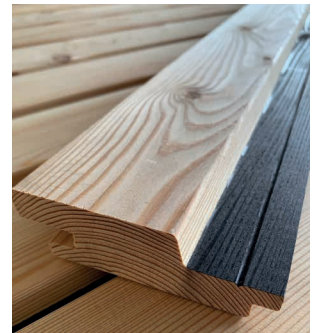
PROFILHOLZ FASSADE *unbehandelt*

LÄRCHE SIBIRISCH




	Profilmaß mm	ca. Längen	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	VAIANT CONO Lärche Sib.					
	sägerau	26 x 146	auf Anfrage	m ²		
	gehobelt	26 x 146	auf Anfrage	m ²		
	WECHSELFALZPROFIL Lärche sib.					
	Lärche sib. sägerau	22 x 95	4000	m ²		
	Lärche sib sägerau	22 x 145	4000	m ²		
	Lärche sib. sägerau	22 x 195	4000	m ²		
	PROFIL MIT SCHWARZEN KONTRASTFEDERN Ladenburger					
	Gerundete Kanten · Sortierung A/B · Nut + Feder · Sichtseite gehobelt · Deckbreite 74 mm					
	Lärche sib.	27 x 96	4000/5100	m ²		
	RAUTENPROFIL BLACK STRIPE Osmo NEU					
	Sichtseite gehobelt · Deckbreite 73 mm					
	Lärche sib. Black Stripe N+F	27 x 96	5100	m ²		

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



THERMO-HOLZ

	Profilmaß mm	ca. Längen	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	RHOMBUSLEISTE Thermokiefer					
	Thermokiefer (6 Stück/VE)	26 x 68	4500	lfm		
		26 x 68	5100	lfm		
	RHOMBUSLEISTE Thermokiefer mit rückseitiger Nut für Grad-System					
	Thermokiefer	20 x 65	4200	lfm		
	RAUTENPROFIL Thermofichte BLACK STRIPE N+F Osmo · Deckbreite 73 mm					
	Thermofichte	25 x 92	5100	m ²		



PROFILHOLZ FASSADE **endbehandelt**

FICHTE

		Profilmaß mm	ca. Längen	VP	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler	
	VARIANT ALLROUND CONO Fichte - Oberfläche 2-fach endbehandelt								
	sägerau 907 Quarzgrau transparent	26/13 x 146	5100		m ²				
	sägerau 905 Patina transparent	26/13 x 146	5100		m ²				
	RHOMBUS TRAPEZPROFILE - Oberfläche 2-fach endbehandelt								
sägerau 907 Quarzgrau transparent	27 x 68	5100		lfm					
sägerau 905 Patina transparent	27 x 68	5100		lfm					
907 Quarzgrau transparent		905 Patina transparent							

FICHTE

		Profilmaß mm	ca. Längen	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	RAUTENPROFIL BLACK STRIPE N+F Osmo 2-fach endbehandelt Sichtseite gehobelt · Deckbreite 73 mm						
	Black Stripe N+F 905 Patina transparent	21 x 96	5100	m ²			
	Black Stripe N+F 907 Quarzgrau transparent	21 x 96	5100	m ²			
905 Patina transparent							





PROFILHOLZ FASSADE



INNEN-/AUßENWINKEL Lärche sib. für Fassaden

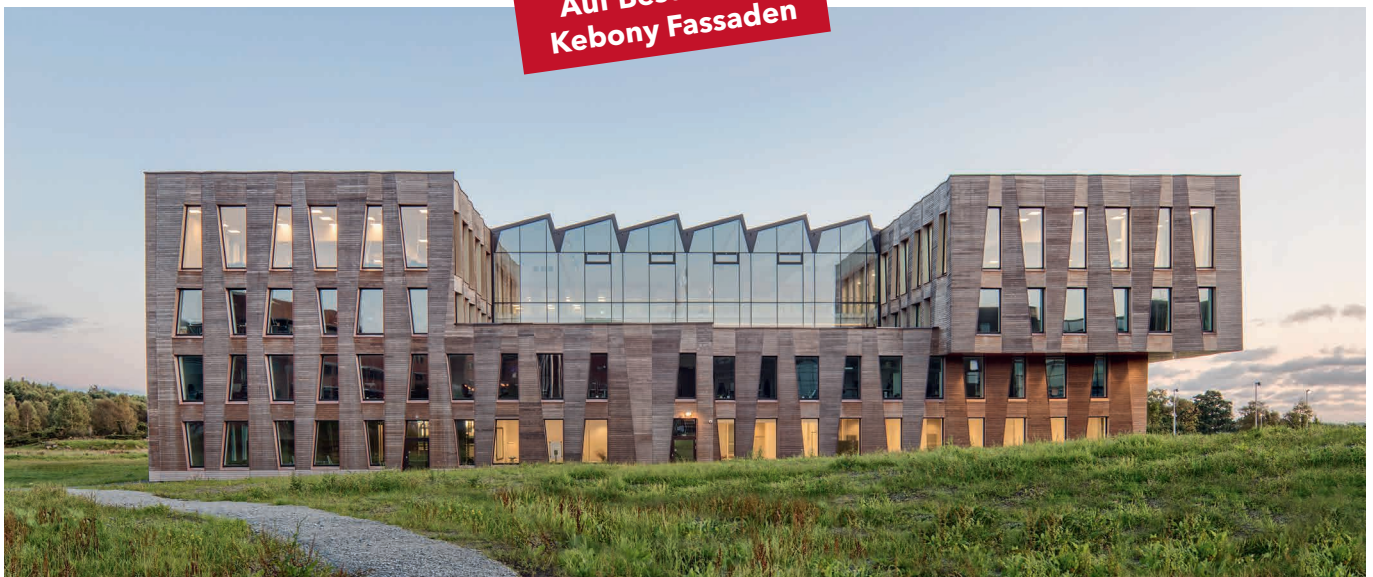
	Profilmaß mm	ca. Längen	VP	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Für 27 er Profilholz	45 x 45	4000	4 Stck.	Stck.			



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			
15% Schräge	30 x 50	5000	4 Stck.	lfm			

**Auf Bestellung:
Kebony Fassaden**



Profileigenschaften

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



FASSADENZUBEHÖR - FARBE

OSMO FARBE FÜR DIE FASSADE

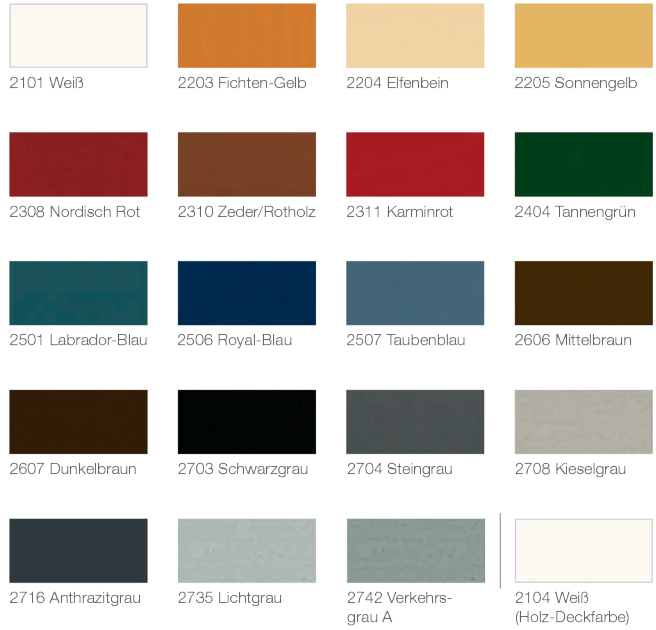
Beschreibung	Gebinde	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
--------------	---------	-----	----------	----------	----------

OSMO Landhausfarbe 26m²/l = 1 Anstrich

bestend geeignet für jedes Holz im Außenbereich, wo ein deckender, biozidfreier, besonders dauerhafter, seidenmatter Anstrich gewünscht wird: Holzfassaden, Balkone, Fenster und Fensterläden, Zäune, Pergolen, Holschindeln, Gartenhäuser etc.



alle Farben	0,75 l	Stück			
Weiß 2101, nordisch Rot 2308, Tannengrün 2404, Mittelbraun 2606, Dunkelbraun 2607, Steingrau 2707, Kieselgrau 2708, Anthrazitgrau, 2716, Lichtgrau 2735, Verkehrsgrau A 2742	2,5 l	Liter			



OSMO UV-Schutz -Öl EXTRA 18m²/l = 1 Anstrich

farblos seidenmatt 420	0,75 l	Stück			
farblos seidenmatt 420	2,5 l	Liter			

OSMO Holzimprägnierung WR 18m²/l = 1 Anstrich

farblos 4001	0,75 l	Stück			
farblos 4001	2,5 l	Liter			

OSMO Holzschutz Öl-Lasur EFFEKT 0,75 l 26m²/l = 1 Anstrich

für jedes Holz im Außenbereich: Türen, Fenster, Fensterläden (maßhaltige Bauteile), Carpots, Holzfassaden, Balkone, Zäune, Pergolen, Gartenhäuser ec.

Achatsilber 1140	0,75 l	Stück			
Graphitsilber 1142	0,75 l	Stück			
Onyxsilber 1143	0,75 l	Stück			
























FASSADENZUBEHÖR - FARBE

OSMO FARBE FÜR DIE FASSADE

Beschreibung	Gebinde	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
OSMO Holzschutz Öl-Lasur 26m²/l = 1 Anstrich					
alle Farben	0,75 l	Stück			
alle Farben ausgenommen Mahagoni, Tannengrün und Oregon Pine	2,5 l	Liter			



 700 Kiefer auf Fichte	 702 Lärche auf Fichte	 703 Mahagoni auf Fichte	 706 Eiche auf Fichte
 707 Nussbaum auf Fichte	 708 Teak auf Fichte	 710 Pinie auf Fichte	 712 Ebenholz auf Fichte
 727 Palisander auf Fichte	 728 Zeder auf Fichte	 729 Tannengrün auf Fichte	 731 Oregon Pine auf Fichte
 732 Eiche hell auf Fichte	 900 Weiß auf Fichte	 903 Basaltgrau auf Fichte	 701 Farblos* Matt, ohne UV-Schutz
VERGRAUUNGS-LASUR:			
 905 Patina auf Fichte	 906 Perlgrau auf Fichte	 907 Quarzgrau auf Fichte	

OSMO Holz-Entgrauer Kraft-Gel 2,5 l

besonders zu empfehlen bei Holzterrassen, Holzfassaden, Gartenmögeln und ähnlichen Flächen

farblos	2,5 l	Liter			
---------	-------	-------	--	--	--

OSMO Sonstiges

OSMO Anstrich-Entferner-Gel 2,5 l farblos	2,5 l	Liter			
OSMO Pinselreiniger/Verdünner	1,0 l	Stück			
OSMO Flächenstreicher 50 mm		Stück			
OSMO Flächenstreicher 60 mm		Stück			
OSMO Roll- und Streichset		Stück			
OSMO ÖL-Farben-Auftragsset		Stück			



BAUKOMPAKTPLATTEN

Easy Compact Mehrzweckplatte

Innen- und untergeordnete Außenanwendung

		ca. Stärke mm	Abmessung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	weiß	6	2800 x 1300	m ²			
		8	2800 x 1300	m ²			
	hellgrau	6	2800 x 1300	m ²			
		8	2800 x 1300	m ²			
	anthrazit	6	2800 x 1300	m ²			
		8	2800 x 1300	m ²			

Kronospan MPB - Hochverdichtete Kompaktplatte:

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	6	2800 x 1300	m ²			
		8	2800 x 1300	m ²			
	hellgrau	6	2800 x 1300	m ²			
	anthrazit	6	2800 x 1300	m ²			

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!

Trendguard Compact: Hochverdichtete Kompaktplatte, für Fassade und Balkon

EN 438, Gebäudeklasse 3, schwarzer Kern, beidseitig UV-Schutz + Schutzfilm



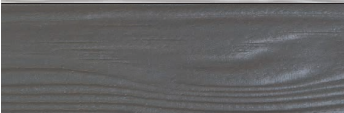
		Stärke	Abmessung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	Anthrazit ähnlich RAL 7016	8	3050 x 1300	m ²			
	Lichtrau ähnlich RAL 7035	8	3050 x 1300	m ²			
	Quarzgrau ähnlich RAL 7024	8	3050 x 1300	m ²			





BAUKOMPAKTPLATTEN

Beschichtete Fassadenpaneele

		ca. Stärke mm	Abmessung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	C01 structur weiß	10	3600 x 190	m ²			
	C05 structur grau	10	3600 x 190	m ²			
	C05 structur anthrazit	10	3600 x 190	m ²			
Zubehör							
Fassadenschrauben mit Kopflackierung C01, C05, C 54		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. Stär- ke mm	Abmessung	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	0074 Pastellgrau Beidseitig mit Schutzfolie	8	2800 x 1300	m ²			
		8	2800 x 1854	m ²			
		8	4100 x 1300	m ²			
		8	3670 x 1630	m ²			
	0075 Dunkelgrau Beidseitig mit Schutzfolie	8	2800 x 1300	m ²			
		8	2800 x 1854	m ²			
		8	4100 x 1300	m ²			
		8	3670 x 1630	m ²			
	0077 NT Graphitgrau Beidseitig mit Schutzfolie	8	2800 x 1300	m ²			
		8	2800 x 1854	m ²			
		8	4100 x 1300	m ²			
		8	3670 x 1630	m ²			
	0070 NT Carbongrau	8	2800 x 1300	m ²			
		8	2800 x 1854	m ²			
		8	4100 x 1300	m ²			
		8	3670 x 1630	m ²			
	0085 NT Weiß Beidseitig mit Schutzfolie	8	2800 x 1300	m ²			
		8	2800 x 1854	m ²			
		8	4100 x 1300	m ²			
		8	3670 x 1630	m ²			
	0091 NT Starlight	8	2800 x 1854	m ²			
	0689 NT Tiefrot Beidseitig mit Schutzfolie	8	4100 x 1300	m ²			
	0691 Purpurrot Beidseitig mit Schutzfolie	8	4100 x 1300	m ²			
	0803 NT Kiefer Tirol Beidseitig mit Schutzfolie	8	2800 x 1300	m ²			
		8	2800 x 1854	m ²			
		8	4100 x 1300	m ²			
	0801 NT Fichte Platin Beidseitig mit Schutzfolie	8	2800 x 1300	m ²			
		8	2800 x 1854	m ²			
		8	4100 x 1300	m ²			
	0794 NT Patina Bronze Beidseitig mit Schutzfolie	8	2800 x 1300	m ²			
		8	2800 x 1854	m ²			
		8	4100 x 1300	m ²			
	0897 NT Cliffhanger Schiefer Beidseitig mit Schutzfolie	8	2800 x 1300				
		8	3670 x 1630				

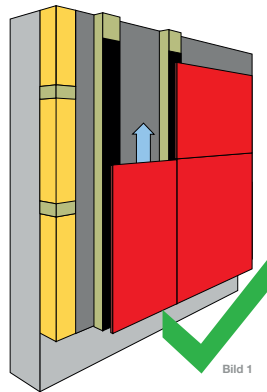




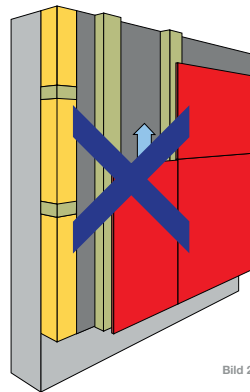
Fehlervermeidung bei einer Holzunterkonstruktion

Wir empfehlen aufgrund des neuesten Erkenntnisstandes in der Praxis und fortdauernder praktischer Erfahrung folgende Vorgangsweise bei Holz-UK. Zur Vermeidung von Fehlern beim Aufbau der Holzunterkonstruktion sind einige wichtige Dinge zu beachten. Auf diesen Seiten sind die wichtigsten Problemfelder schematisch als Empfehlung dargestellt.

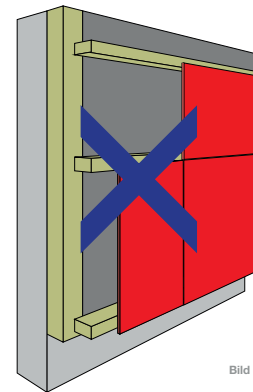
RICHTIGE LATTUNG/KORREKTES EPDM BAND MIT 1,2 mm DICKE UND JE SEITE 10 mm ÜBERSTEHEND (Seite 50 Bild 2)



FEHLENDES EPDM BAND



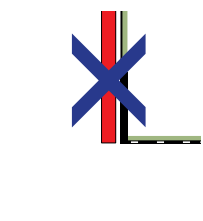
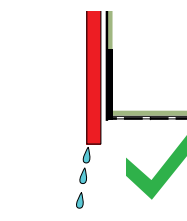
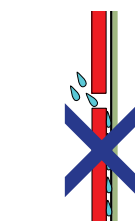
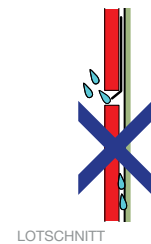
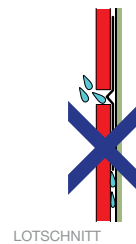
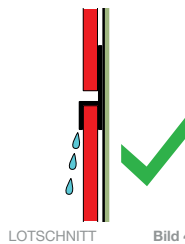
FALSCHES TRAGLATTUNG



BITTE BEACHTEN

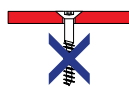
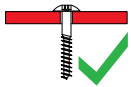
- Traglattung rundum gehobelt und vorgetrocknet (15%±3*).
- Auf konstruktiven bzw. chemischen Holzschutz achten!
- EPDM Band mit einer Dicke von mind. 1,2 mm und mit einem Überstand von je 10 mm pro Seite auf allen Traglattungen verwenden.
- Sockelbereich dem Untergrund anpassen.
- Eine Holzunterkonstruktion ist nur bei ausreichenden konstruktiven Holzschutz (Dachüberstand) zulässig.
- Alle horizontalen Fugen sind mittels h-Profil zu schließen (Bild 4).

ABLEITUNG VON NIEDERSCHLAGWASSER

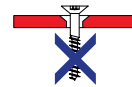
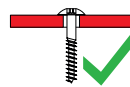


*HOLZFEUCHTIGKEIT = $\frac{\text{WASSERANTEIL}}{\text{TROCKENMASSE}} \times 100$ IN %

FIXPUNKTBOHRUNG D= 6,0 mm/ KEIN SENKKOPF VERWENDEN



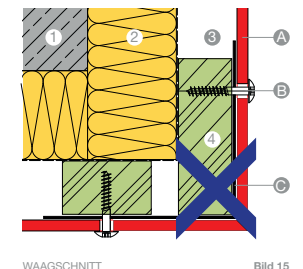
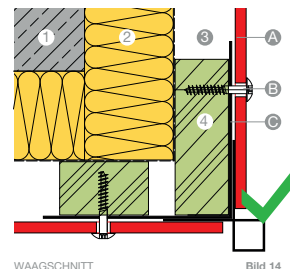
GLEITPUNKTBOHRUNG D=8,0 mm/ KEIN SENKKOPF VERWENDEN



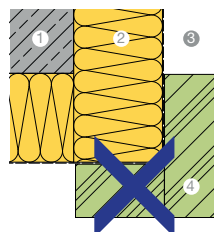
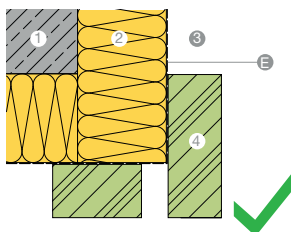
LEGENDE

- 1 MAUERWERK/BETON
- 2 DÄMMUNG
- 3 HINTERLÜFTUNG
- 4 CHEMISCH GESCHÜTZTE TRAGLATTUNG
- A MAX EXTERIOR PLATTE
- B BEFESTIGUNGSMITTEL
- C EPDM -HINTERLEGUNGSBAND MIND. 1,2 mm DICK
- E WINDFOLIE

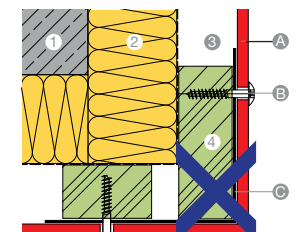
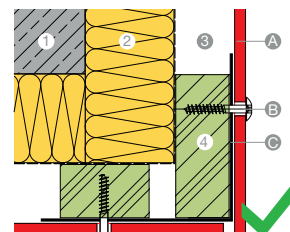
VARIANTE MIT KANTENPROFIL



KAPILLARWIRKUNG/VERMEIDUNG VON ENGEN FUGEN



VARIANTE MIT OFFENER FUGE UND ÜBERSTAND DER MAX EXTERIOR PLATTE



Quelle: Fundermax
Beachten Sie bitte die Verlege- und Verarbeitungsvorschriften unter: www.fundermax.de

WAAGSCHNITT Bild 12

Bild 12

WAAGSCHNITT Bild 13

Bild 13

WAAGSCHNITT Bild 14

Bild 14

WAAGSCHNITT Bild 15

Bild 15

WAAGSCHNITT Bild 16

Bild 16

WAAGSCHNITT Bild 17

Bild 17



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 70, 0085 77 74 75,0168,0689, 0691,0803,0169, 0792, 0801. 0897	5,5 x 35	250 Stck.			
	Fugenbänder Auf Holzunterkonstruktionen muss immer ein Schutz aufgebracht werden. Ideal dafür geeignet ist das EPDM-Band.	70 x 0,75 stark 110 x 0,75 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 Außen-ecken dient der optimalen Fassadengestaltung. Geeignet für Fassadenbekleidung bis 12,8.	14 x 14 Länge 3000	Stck.			
	Abschluss-/Einfassprofil (U-Profil) Das Anschluss- und Einfassprofil, Aluminium, bietet die Möglichkeit, Fassadenplatten ideal an verschiedene Positionen wie z. B. Fenster- und Türleibungen zu befestigen. Geeignet für Fassadenbekleidung bis 8,5.	Länge 3000	Stck.			
	Fugenprofil - H Das Fugen- bzw. h-Profil, Aluminium eloxiert, schließt und betont optisch die horizontale Fuge in der Fassade. Es darf nur horizontal eingesetzt werden. Geeignet für Fassadenbekleidung bis 8,8.	Länge 2500	Stck.			
Bestellware						
	Balkonschrauben					
	Fassadennieten					
	Eckprofil für Fassadenplatten	190 x 19 länge 2500				





FASSADENZUBEHÖR

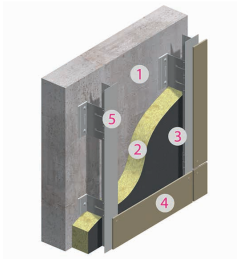
FASSADENZUBEHÖR

		Format	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	Ampatop Aero plus Fassadenbahn Dreilagiges hochreissfestes PP-Vlies mit Beschichtung. Winddicht und regensicher verklebbar, enorm dampfdurchlässig.	Rolle 75m ² 50 x 1,50 m	Rolle			
	Ampatop F black Hochreissfestes MikrofaserVLies für Fassaden mit offenen Fugen. Diffusionsoffen und trotzdem regendicht. UV-stabil.	Rolle 75 m ² 50 x 1,50 m	Rolle			
	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	Rolle			
	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	Kartusch.			
	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 -sperrern abgestimmt.	310 ml Kartusche 12Kart./Karton	Kartusch.			
	Ampacoll XT 60 Das einzigartige Klebebandsystem für INNEN und AUSSEN mit echter Langzeiterfahrung. Der einseitig aufgetragene 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			
	Ampatex DB 90 Reissfeste Dampfbremse aus thermisch verfestigten Endlosfasern mit PP-Füllschicht (100% Polypropylen). Standarddampfbremse für alle hinterlüfteten Dach- und Wandkonstruktionen.	Rolle 150 m ² 100 x 1,50 m	Rolle			



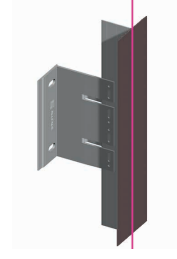
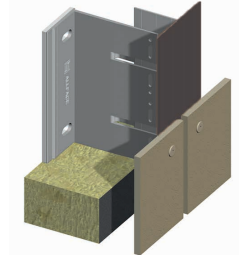
VERTIKALE BEFESTIGUNG mit System F1

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



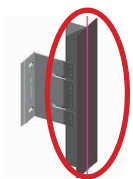
Aufbau der vorgehängten hinterlüfteten Fassade (VHF)

1. Untergrund
2. Dämmstoff
3. Hinterlüftungsspalt
4. Fassadenplatte
5. Unterkonstruktion



Beschreibung

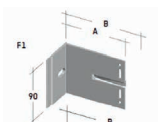
Format



T-Profil

Vertikalsysteme werden zur Montage auf massiven Wänden eingesetzt. Das Primärtragprofil wird vertikal auf einen F1 montiert. Schwarz beschichtet - Länge 6 m

120 x 60 x 2,0



Wandkonsole F1 - 1. Variante

Ausladung 170
für Dämmung von 140 - 180

Ausladung 170



Wandkonsole F1 - 2. Variante

Ausladung 115
für Dämmung von 80 - 140

Ausladung 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 - Hohe Tragfähigkeit durch Bauhöhe 175 und 2 Wandbefestigungen.

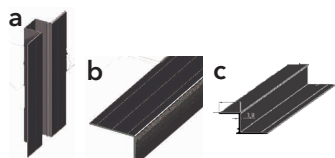
Ausladung 115



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

außerdem:

Rahmendübel

verzinkter 6Kant-Kopf - Kartoninhalt 100 Stück
Bohrschraube
6Kant-Kopf - Klemmdicke 11 - Kartoninhalt 1000 Stück

10 x 100

4,8 x 19

Preise auf Anfrage!

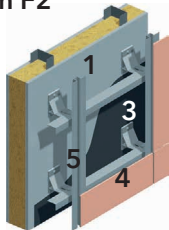




HORIZONTALE BEFESTIGUNG mit System F2

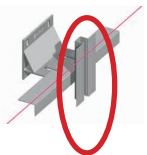
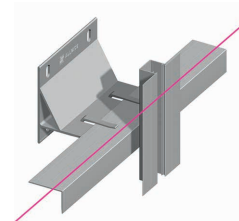
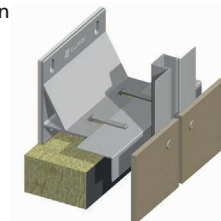
Für eine horizontale Befestigung vorwiegend auf Ständerkonstruktionen wird die Wandkonsole F2 eingesetzt.

System F2

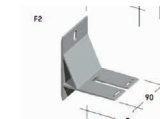


Aufbau der vorgehängten hinterlüfteten Fassade (VHF)

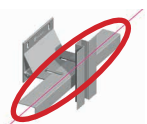
1. Untergrund
2. Dämmstoff
3. Hinterlüftungsspalt
4. Fassadenplatte
5. Unterkonstruktion



Hut-Profil
122/25mm Länge 6 m
in silber oder schwarz erhältlich



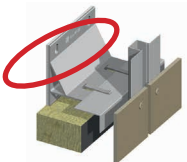
Wandkonsole F2
Ausladung 35 - 290



L-Profil
35/35mm Länge 6 m



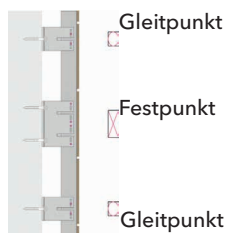
Wandkonsole F2
Ausladung 35 - 290



Element zur thermischen Trennung
Isolator passend zur Wandkonsole F1
(PVC)
90 x 135 x 5

Thermische Längenänderung

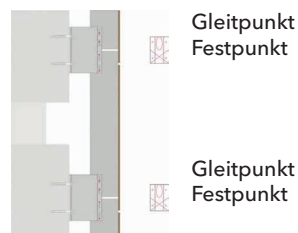
Bei der Montage von Vertikal- oder Horizontalsystemen ist die temperaturbedingte Längenänderung der Tragprofile zu beachten. Aus diesem Grund ermöglichen die Langlöcher der Wandkonsolen die thermische Dehnung des Profils. Die Länge des Tragprofils wird durch die Geschoßhöhe oder die Plattenteilung bestimmt.



Gleitpunkt

Festpunkt

Gleitpunkt



Gleitpunkt
Festpunkt

Gleitpunkt
Festpunkt



Festpunkt

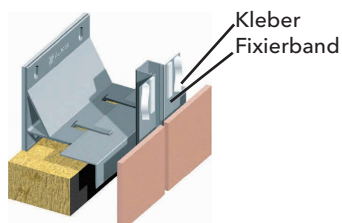
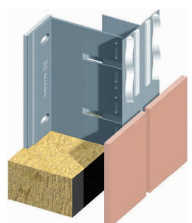
Der Festpunkt leitet Eigen- und Windlasten in die tragende Wand ein. Die Verbindung zwischen Wandkonsole und Profil wird daher unverschiebbar in Rundlöchern ausgeführt.

Gleitpunkt

Die Verbindung zwischen Gleitpunkt und Profil erfolgt dagegen als Schieberverbindung 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 Platten auf 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		m ²			
16	6000 x 980		m ²			

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	Stück			
	Alu U-Abschlussprofil mit intetriertes Tropfkante	980 x 16	Stück		
	Anti Dust Abdichtungsband mit Filter	6500 x 43	Stück		
	Anti Dust Abdichtungsband ohne Filter	6500 x 43	Stück		
	Kompakt-Alu-Verbindungsprofil inkl. Dichtgummi und Alu Deckel 4 teilig		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.		m ²			

Zubehör

	DSH Befestigungsset für On-dex/Holz UK	4,8 x 50	100 Stück	m ²		
--	--	----------	-----------	----------------	--	--

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	m ²			
5	3050 x 2050	m ²			
6	3050 x 2050	m ²			

Andere Stärken und Formate auf Anfrage





ALUMINIUM VERBUNDPLATTEN · KUNSTSTOFFPLATTEN

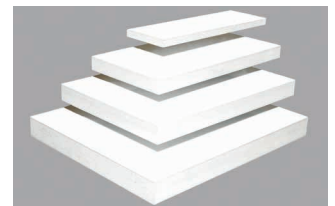
ALUMINIUM VERBUNDPLATTEN

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

	ca. Stärke	Abmessungen	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Etalbond matt D3	3	3050 x 1520	m ²			
Etalbond matt D3	4	3050 x 1520	m ²			

Anwendungen:

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



KÖMACELL Leichtbauplatten

Hartschaumplatte weiß · leicht · stabil · schlagzäh · lichtecht · witterungsbeständig · feuchtigkeitsresistent · quellfest

	ca. Stärke	Abmessungen	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	5	3500 x 2050	m ²			
	10	3500 x 2050	m ²			

Anwendungen:

Brüstungselemente Trennwände, Türfüllungen



PUR Funktionshartschaumplatte

100% wasserfest · vielseitig und wirtschaftlich · hoher Wärmedämmwert

	ca. Stärke	Abmessungen	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	15	2440 x 1220	m ²			
	20	2440 x 1220	m ²			
	25	2440 x 1220	m ²			
	30	2440 x 1220	m ²			
	40	2440 x 1220	m ²			
	50	2440 x 1220	m ²			
	60	2440 x 1220	m ²			

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





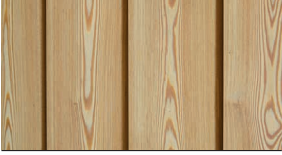

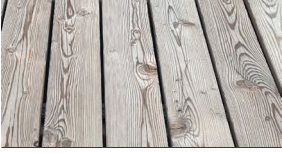

TERRASSENBELÄGE

Terrassenholz · Terrassenzubehör · Unterkonstruktion · WPC
Wunderwerk GCC · Megawood



TERRASSENHOLZ LÄRCHE


TERRASSENHOLZ

	Profilmaß mm	ca. Längen	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Sibirische Lärche beidseitig Softwelle						
	25 x 142	3000 / 4000 / 5100	lfm			
Sibirische Lärche beidseitig fein geriffelt, gehobelt, gefast - Astigkeit Spreisel und Endenrisse sind zu tolerieren						
	25 x 142	3000 / 4000 / 5100	lfm			
	40 x 146	5100	2 Stck./Pak.	lfm		
Sibirische Lärche gebürstet/glatt						
	25 x 142	4000 / 5100	3 Stck./Pak	lfm		
Sibirische Lärche glatt/glatt						
	25 x 142	Lager Allgäuer: 4000 / 5000 Lager Rottaler: 4100/5100/6000		lfm		
Gebirglärche Thermo Relief Natur						
	25 x 140	4000 / 5000	3 Stck./Pak	lfm		
Gebirglärche Thermo Relief 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

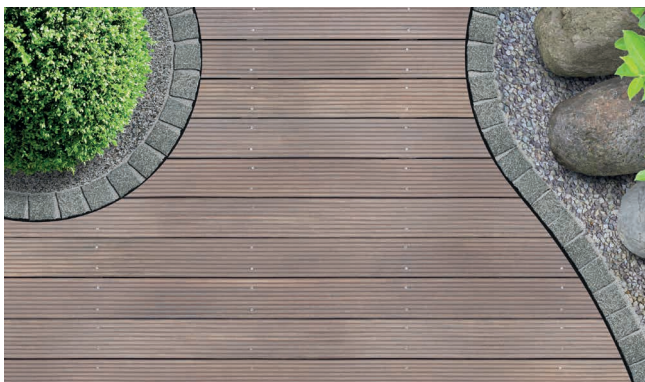
TERRASSENHOLZ - Thermoholz

	Profilmaß mm	ca. Längen	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
	26 x 115	3600 / 4200 / 4800	lfm			
	26 x 140	3600 / 4500 / 5100	lfm			
	26 x 118	3600 / 4200 / 5100	bombiert			
	<i>mit unterseitiger Doppelnut zum Clicksystem für Grad und Karle & Rubner</i>					

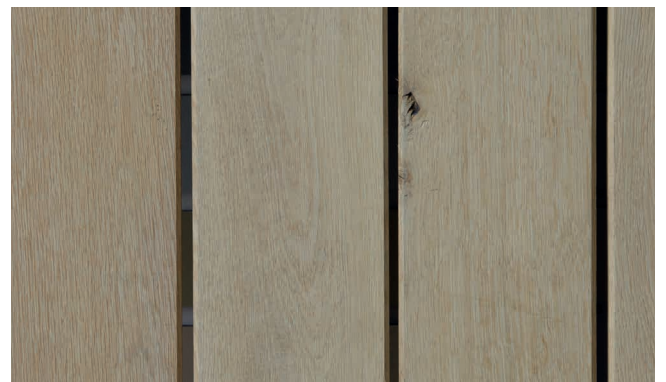
Thermoesche glatt

	20 x 132	2100/2700/3100	lfm			
--	----------	----------------	-----	--	--	--

Weitere Holzarten auf Bestellung, z.B. :



Bangkirai



Eiche glatt



Robinie


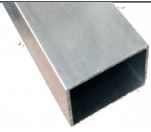




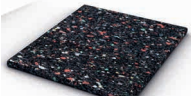


Ipe



TERRASSENHOLZ · ZUBEHÖR

ZUBEHÖR

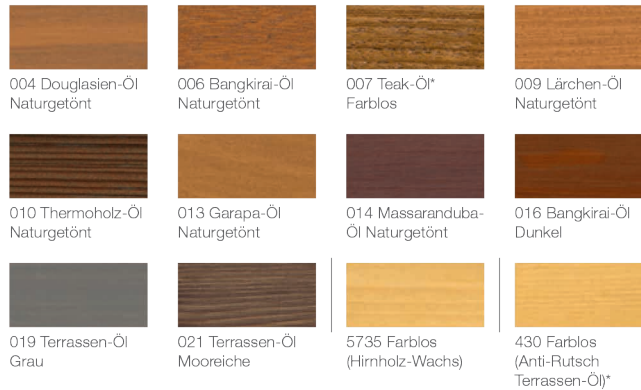
	Abm. mm	ca. Längen	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Unterkonstruktion Heimische Lärche						
	40 x 70	4000	4 Stück per Pack	lfm		
	45 x 70	4000	gehobelt, einzeln	lfm		
	60 x 80	4000/5000	gehobelt, einzeln	lfm		
	100 x 120		gehobelt, einzeln	lfm		
	100 x 120	6000	BSH	lfm		
	100 x 160	6000	BSH	lfm		
Unterkonstruktion Alu						
	20 x 60	4000		lfm		
	20 x 60	6000		lfm		
	40 x 60	4000		lfm		
	40 x 60	6000		lfm		
Sonstiges Zubehör						
	Befestigung für Thermo Kiefer/Themo Esche		VE 100 Stck.			
	Aluschraube mit Bohrspitze 5,0 x 45		VE 200 Stck.			
	Aluschraube Edelstahl A2 5,5 x 50 mm		VE 200 Stck.			
	Aluschraube Edelstahl A2 5,5 x 60 mm		VE 200 Stck.			
	Aluschraube Edelstahl A2 5,5 x 70 mm		VE 200 Stck.			
	Aluschraube Edelstahl A2 5,5 x 80 mm		VE 100 Stck.			
	Distanzunterlage Abstand 4 mm		VE 100 Stck.			
	Distanzunterlage Abstand 7 mm		VE 100 Sck.			
	Drehfuß Höhenverstellbar 30 - 53 mm		VE 10 Stck.			
	Drehfuß XL Höhenverstellbar 74 - 168 mm		VE 10 Stck.			
	Höhenerweiterung Fuß 40 mm		VE 10 Stck.			
	Höhenerweiterung Fuß 100 mm		VE 10 Stck.			
	L-Adapter		VE 10 Stck.			
Stelzlager für Terrassendielen 8 - 31 mm						
Stelzlager für Terrassendielen 30- 35 mm						
Stelzlager für Terrassendielen 60 - 140						
Stelzlager für Terrassendielen 140 - 220						
	Unterlagepads 3 x 90 x 90 mm		VE 100 Stck.			
	Unterlagepads 8 x 90 x 90 mm		VE 100 Stck.			
	Unterlagepads 6 x 200 x 200 mm		VE 100 Stck.			
Unterlagepads 3 x 55 x 85 mm						
Unterlagepads 8 x 55 x 85 mm						
Unterlagepads 20 x 55 x 85 mm						
Unkrautvlies schwarz 1,5 x 10 m			VE 15 m ²			



TERRASSENZUBEHÖR - FARBE

OSMO FARBE FÜR DIE TERRASSE

Profilmaß mm	Gebinde	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
OSMO Terrassenöl 24m²/l=1 Anstrich					
Bangkirai Naturgetönt 006, Teak Farblos 007, Lärche Naturgetönt 009, Garapa Naturgetönt 013, Bangkirai dkl. 016, Grau 019, Mooreiche 021	0,75 l	Stück			
Bangkirai Naturgetönt 006, Teak Farblos 007, Lärche Naturgetönt 009, Garapa Naturgetönt 013, Bangkirai dkl.016, Grau 019, Mooreiche 021	2,5 l	Liter			



*Farblose Holzanstriche schützen nicht vor den UV-Strahlen der Sonne (Vergrauung).

OSMO Holz-Entgrauer Kraft-Gel 2,5 l

besonders zu empfehlen bei Holzterrassen, Holzfassaden, Gartenmögeln und ähnlichen Flächen

farblos 6609	2,5 l	Liter			
--------------	-------	-------	--	--	--

OSMO Sonstiges

OSMO Terrassen-Reinigungsbürste 150 mm		Stück			
OSMO Terrassen-Streichbürste 150 mm		Stück			
OSMO Terrassen-Streichset		Stück			
OSMO WPC/BPC Reiniger konzentrat farblos		Stück			
OSMO Anstrich-Entferner-Gel 2,5 l farblos	2,5 l	Liter			
OSMO Pinselreiniger/Verdünner	1,0l	Stück			
OSMO Flächenstreicher 50 mm		Stück			
OSMO Flächenstreicher 60 mm		Stück			
OSMO ÖL-Farben-Auftragsset		Stück			





FARBEN FÜR TERRASSE UND FASSADE - VERWENDUNG



	Terrassenöl	Holzschutz- Öl-Lasur	Holzschutz Öl-Lasur EFFEKT	UV-Schutz- Öl EXTRA	Landhaus- farbe	Holz- Imprägnie- rung WR
Terrasse	●	●	-	-	-	●
Sichtblenden, Zäune, Pergolen	●	●	●	●	●	●
Gartenhäuser, Carports	●	●	●	●	●	●
Gartenmöbel	●	-	-	-	●	-
Treppen, Podeste, Poolumrandungen	●	-	-	-	-	-
Holzfassade	-	●	●	●	●	●
Giebel, Dachüberstände, Bakon	●	●	●	●	●	●
Türen, Fensterläden	●	●	●	-	●	●
Spielgeräte, Sandkästen	●	-	-	-	●	-







	Holz- Entgrauer- Kraftgel	Anstrich- Entferner- Gel	WPC & BPC Reiniger
Terrasse	●	●	●
Sichtblenden, Zäune, Pergolen	●	●	●
Gartenhäuser, Carports	●	●	-
Gartenmöbel	●	●	-
Treppen, Podeste, Poolumrandungen	●	●	●
Holzfassade	●	●	-
Giebel, Dachüberstände, Bakon	●	●	-
Türen, Fensterläden	●	●	-
Spielgeräte, Sandkästen	●	●	-



TERRASSENHOLZ Kebony

KEBONY TERRASSENHOLZ

	Profilmaß mm	ca. Längen	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Kebony Clear - Dauerhaftigkeitsklasse 1 Clear: aus Radiata Pine - astarm						
	22 x 142	2400	glatt mit Nut Auslauf	lfm		
	22 x 142	3000/3600/4200 4800	glatt ohne Nut	lfm		
Kebony Character - Dauerhaftigkeitsklasse 1-2 Character: aus nordscher Kiefer - mit 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 Endgleiter		20 Stück inkl. Schrauben für Holz- oder Alu-UK				
Rask H-Clip inkl. Schrauben für Holz UK		125 Stück - für die verdeckte Montage				
Ras H-Clip inkl. Schrauben für Alu UK		125 Stück - für die verdeckte Montage				
Stirnkantenwachs farblos		125 ml, zur bauseitigen Schnittkantenversiegelung				
CAMO Marksman Pro NB		Montagehilfe zur nicht sichtbaren Montage. Für Dielenbreiten 83-125 mm mit 5 mm Abstand				
CAMO Standard Bits		2 Stück				
Camo Bohrer set		2 Stück				
Camo Terrassenschrauben A4		4,2 x 60mm, VE 350 Stck.				





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	einzel	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	einzel	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 inkl. 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 Flachsenkopf mit TZD Sternantrieb für Befestigung auf Alu-UK				200 Stck.			



GCC TERRASSENDIELEN



Material: GCC (German Compact Composit)

- Made in Germany
- kein PVC
- Material ist zur Herstellung von Kinderspielzeug zugelassen DIN 71-3
- Holzfaserteil 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



▲ Kombidiele geriffelt/genutet

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

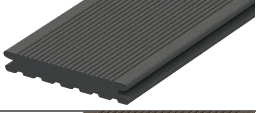
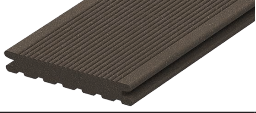
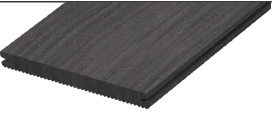








19 x 130 x 4000 mm, terra oder graphit





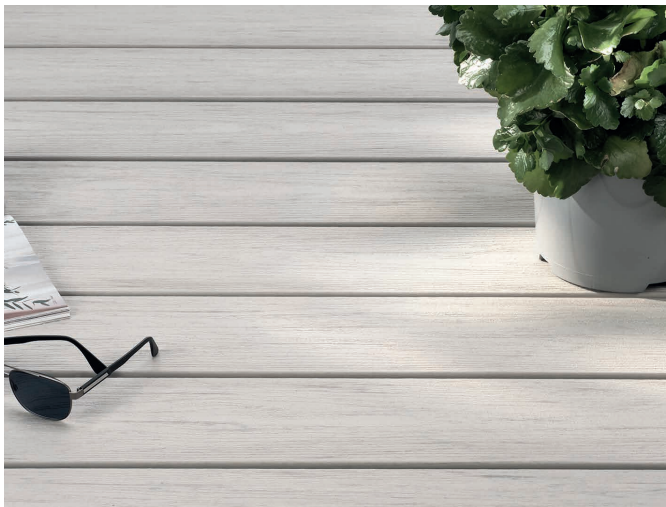
GCC TERRASSENDIELEN - Wunderwerk

GCC TERRASSENDIELEN - Wunderwerk

	Profilmaß mm	ca. Längen		per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Kombidiele geriffelt/genutet Paket à 2 Stück · 8 mm Fuge · Rutschhemmung R12							
	19 x 130	4000	graphit	lfm			
	19 x 130	4000	terra	lfm			
Kombidiele strukturiert/geriffelt Paket à 2 Stück · 8 mm Fuge · Rutschhemmung R10							
	16 x 193	4000	graphit	lfm			
Diele strukturiert poliert Paket à 2 Stück · 5 mm Fuge · Rutschhemmung R10 · Farbspiel							
	16 x 193	4000	braun	lfm			
	16 x 193	5000	baun	lfm			
Zubehör							
	40 x 60	3600	Konstruktionsbalken massiv grau PEFC				
	60 x 80	4000	Konstruktionsbalken grau PEFC				
	Verbindungsschuh						
	Rastklammer einteilig, Normstahl geschwärzt, inkl Schrauben 50 Stück						
	Randclip aus Normstahl, 25 Stück						
	Zange Zammer						
	Sicherungsband selbstklebend 10 m/Rolle						



WPC TERRASSENDIELEN Piazza Pro

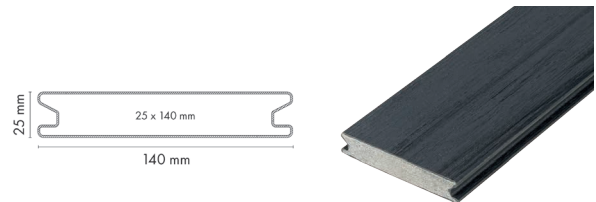


Piazza Pro: Best in Class

- 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 möglich
- Made in Germany

Verlegung mit Click System möglich - Sonderbestellung!

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



WPC TERRASSENDIELEN - Piazza Pro

	Profilmaß mm	Längen	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler
Piazza Pro - 6 Dekore						
	25 x 140	siehe Bild	lfm			12,95



California Oak
Länge 4000/5000



Silver Teak
Länge 4000/5000



Streaked Ebony
Länge 4000/5000

Materialbedarf pro m²

Terrassendielen:	7 lfm
Unterkonstruktion:	3 lfm
Fixierungsschraube:	1 Schraube/Diele
Clips inkl Schrauben:	18 Stück
Alu Rail:	7 lfm
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	einzel	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	einzel	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		lfm			
	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 Flachsenkopf mit TZD Sternantrieb für Befestigung auf Alu-UK				200 St.			



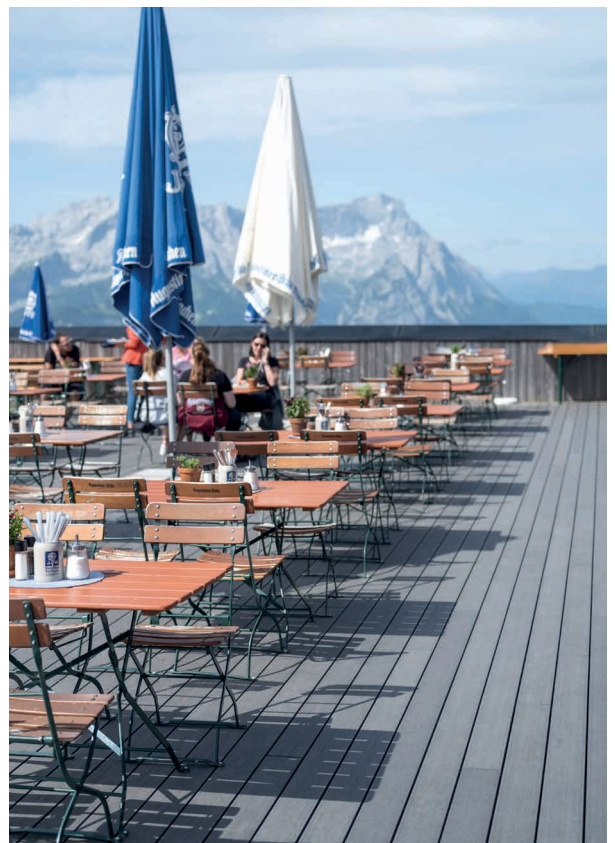
WPC TERRASSENDIELEN Silvadec Elegance strukturiert



Terrassendiele Silvadec Elegance strukturiert

Die Authentische: die perfekte Kombination aus Holz & Stil
Die mono-extrudierte Terrassendiele Elegance strukturiert begeistert durch eine authentische und trendige Oberfläche, die an Holzmaserungen erinnert. Ihre Oberfläche verwittert und verblasst im Laufe der Zeit und verleiht Ihrer Terrasse über die Jahre hinweg eine zunehmend natürliche und glatte Optik. Hierbei handelt es sich um eine Massivdiele (keine Hohlkammerdiele) zur Terrassengestaltung. Folglich lässt sie sich wie eine Terrassendiele aus Holz bearbeiten. Der ideale Poolbereich ohne Splitter!

Silvadec Elegance Terrassendiele sind generell beständig gegenüber Chlor, Salz und Schwimmbadreinigern.







WPC TERRASSENDIELEN Silvadec Elegance strukturiert

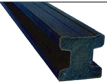



- Zusammensetzung:- ca. 2/3 Holz PEFC-zertifizierten Ursprungs und 1/3 Polyethylen (ohne Zusatzstoffe)
- Zu 100 % recycelbar
- Keine Splitter
- Verrottungsfest
- UV-beständig
- Beständig gegenüber Schwimmbadchemikalien
- 25 Jahre Garantie auf strukturelle Schäden aufgrund von Insekten und Pilzen
- Massivdielen:-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

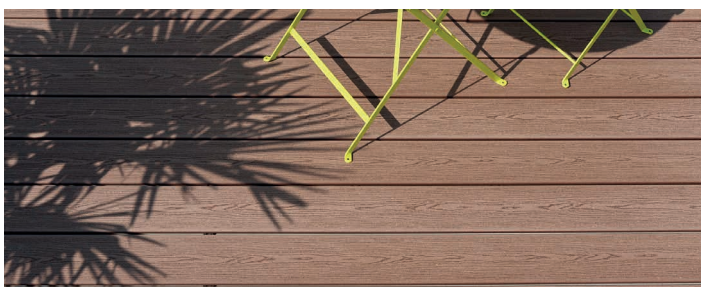


WPC TERRASSENDIELEN Silvadec Elegance strukturiert

		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			VE 30 St. VE 360 St.			
	Randclips Edelstahl			VE 10 St.			
	Doppelclips für Stirnstoß			VE 10 St.			



Materialbedarf pro m²

- 7 laufende Meter Diele,
- 3 laufende Meter Unterkonstruktion,
- 18 Distanz-Clips.







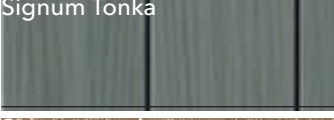
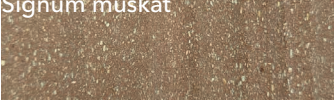
- Abstand zwischen den Unterkonstruktionen: 400 mm
- Dehnungsspiel zwischen den Dielen: 5 mm
- Abstand zwischen den Dielen und Außenelementen: 15 mm



TERRASSENDIELEN MEGAWOOD

MEGAWOOD Barfußdielen



	Maß mm	Längen	per	Rottaler	Allgäuer	Inntaler	Görgner
Megawood DELTA - einseitig verlegbar, matt strukturierte Oberfläche, 5 mm Fuge							
	21 x 145	4200/4800	lfm				
Megawood Classic - einseitig fein geriffelt, einseitig genutet, Fuge 8 mm							
	21 x 145	3600/4200/5400	lfm				
	21 x 145	3600 / 4200 / 5400	lfm				
	21 x 145	3600 / 4200 / 5400	lfm				
Megawood Premium/Premium plus - einseitig gehobelt, einseitig gebürstet, poliert							
	21 x 242	4200 / 4800 / 6000	lfm				
	21 x 242	4200 / 4800 / 6000	lfm				
Megawood Signum - einseitig gehobelt, poliert mit Farbverlauf 5 mm Fuge							
	21 x 145	3600 / 4200 / 5400	lfm				
	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 x 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



Allgäuer Furnier- und
Sperrholzhandel GmbH
Karlsberger Str. 7
87471 Durach
Telefon (0 831) 5 61 12 - 0

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