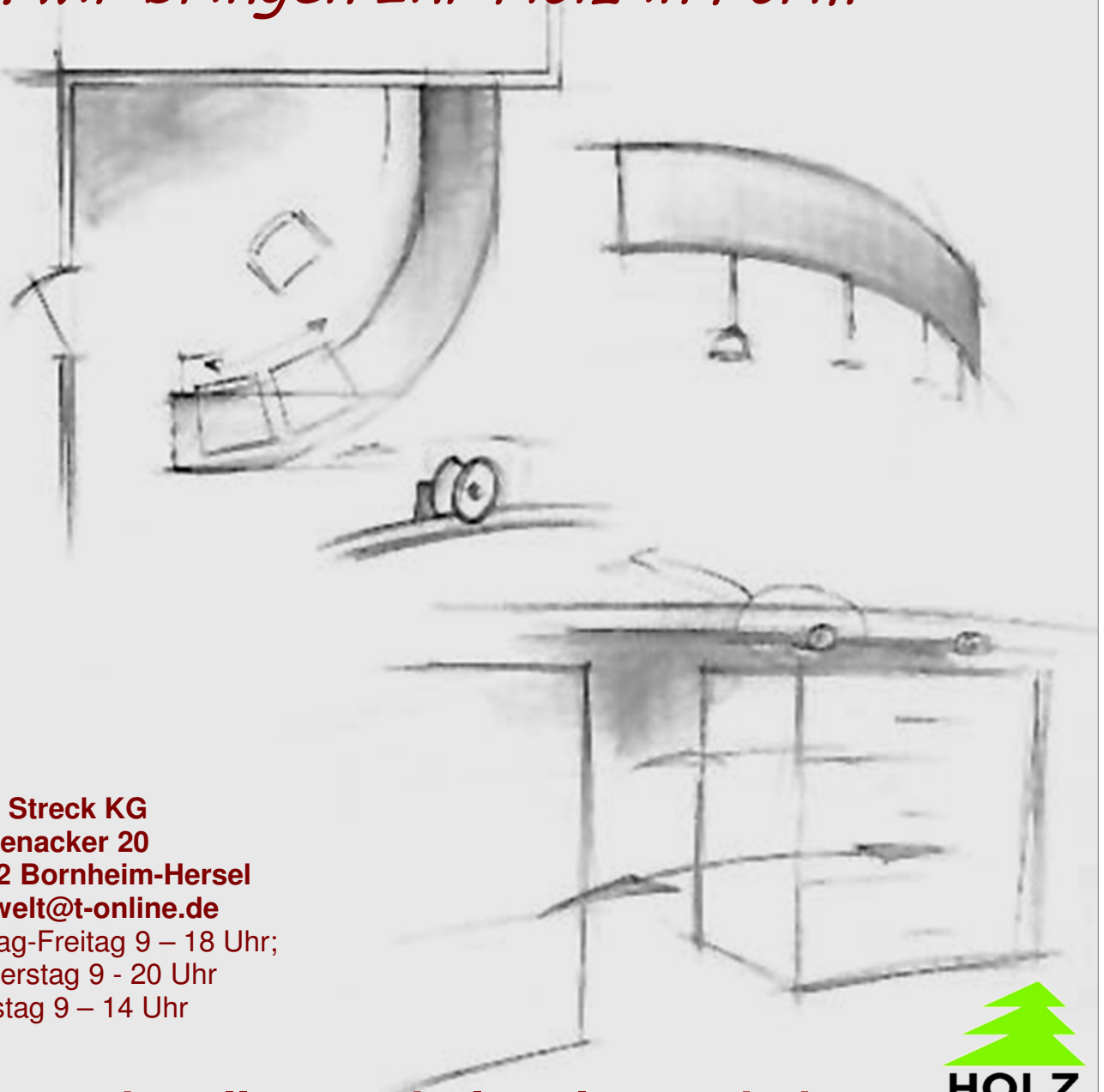


Preisliste 2011/2
Platten und Bearbeitung



Holzwerkstatt

... wir bringen Ihr Holz in Form



Wilh. Streck KG
Siemenacker 20
53332 Bornheim-Hersel
holzwelt@t-online.de
Montag-Freitag 9 – 18 Uhr;
Donnerstag 9 - 20 Uhr
Samstag 9 – 14 Uhr

immer aktuell: www.holzwelt-streck.de



Kleine Plattenkunde - Holzwerkstoffplatten



Sperrholz/Multiplex:

Mehrere gleichstarke Furnierschichten kreuzweise übereinander verleimt; hohe Biegefestigkeit; interessante Kantentoptik, oberste Furnierauflage ist als einfaches Schäl furnier für konstruktive



Leimholzplatten, Mehrschichtplatten:

Nebeneinander gelegte und verleimte Massivholzleisten, z.T. in der Länge gestoßen, geschlossene Kante, die nicht weiter verarbeitet werden muß. Für die Optik ist entscheidend, ob gestoßene oder durchgehende Einzellamellen verwendet werden.

Unter Mehrschichtplatten versteht man Verbundplatten, deren Mittellage aus Sperrholz oder Fichten-Stäbchen besteht und mit dicken Sägefurnieren als Deckschicht belegt ist. Die Stärke der Sägefurniere erlaubt ein Einfräsen von Profilen. Die Kante kann als Gestaltungsmittel eingesetzt werden. Diese Platten können - wie auch Leimholzplatten - als Treppenstufen verwandt werden.



Spanplatten:

Spanplatte Melaminharzbeschichtung, fertige Oberfläche, Kante sollte aus optischen Gründen mit Umleimer versehen werden.

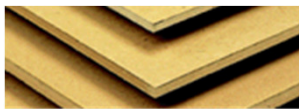
Furnierte Spanplatte: Spanplatte mit Furnierauflage in verschiedenen Holzarten; Kante sollte aus



Tischlerplatten:

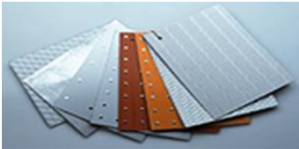
Sind ähnlich den Verbundplatten aufgebaut, es wird jedoch nur ein dünnes Deckfurnier verleimt.

Wahlweise für konstruktive Zwecke mit einfachem Furnier (3-fach verleimt) oder für den Möbelbau 5-



MDF-Platten:

Mitteldichte Faserplatten, die aus unter Druck gepressten Holzfasern hergestellt werden. Es handelt sich um eine durchgehend homogene Platte, deren Kante ohne aufwendiges Nacharbeiten



HPL-Schichtstoffplatten: (high pressured laminated)

werden aus mehreren Schichten melaminharzgetränkter Papiere, die unter hohem Druck gepreßt werden, hergestellt. Die Stärke beträgt zwischen 0,5 und 2,0 mm. Sie werden als Auflage für Arbeitsplatten und Möbel verwandt. Bei diesen Platten gibt es interessante und



Lack/Acryl Platten:

Beschichtete MDF-Platten werden mittels einer transparenten PET-Folienbeschichtung zu hochwertigen Möbelbauteilen. Die Oberflächen Polygloss (hochglänzend) und Polymatt (extramatt) zeichnen sich durch lackähnliche Oberflächen mit hervorragender Haptik aus. Durch die hochwertige Veredelung ist die Oberfläche scheuerresistent und chemikalienfest. Die Folien sind lebensmittelgerecht und für den Möbelbau bestens geeignet. Polymatt ist blendfrei und kreidefest ähnlich satiniertem Glas. Acrylux hat eine hochglänzende Oberfläche aus 0.8-1 mm PMMA und ist damit im Glanzgrad noch reiner. Die Rückseite wird mit einer weißen Melaminharzbeschichtung versehen.

Wir schneiden und fräsen und bohren nach Ihren Wünschen und Vorstellungen aus einer Vielzahl von Werkstoffen. Wahlweise kaufen Sie die gesamte Platte und wir bearbeiten Sie nach Ihren Vorstellungen, oder sie erhalten einen Fixmaßzuschnitt, bei dem Sie nur das bezahlen, was Sie benötigen.

Fixmaßzuschnitt: Preisbasis ist das von Ihnen bestellte Maß. Verschnitt und Aufwand sind einkalkuliert.

Plattenpreis: gelten bei Abnahme der gesamten Platte. Gegen einen geringen Aufpreis schneiden wir diese nach Ihren Wünschen zu. Anfallende Reste gehören Ihnen. Hierzu benötigen wir einen Zuschnittplan, bitte berücksichtigen Sie hierbei die Sägeschnitt-Stärke von 4 mm! Da Platten aufgrund der Fertigungstoleranzen niemals winklig sind, müssen sie vom angegebenen Maß an jeder Seite 1 cm für den 1. Anschnitt abziehen. Bei Holzwerkstoffplatten gibt das erste Maß immer die Furnierrichtung an!

Achtung!

Holz und Holzwerkstoffe bestehen aus einem lebendigen Rohstoff! Durch klimatische Veränderungen ist ein Verzug nie auszuschließen und tritt je nach Materialauswahl in unterschiedlicher Stärke auf!

So können Sie bei uns bestellen:

per Fax oder Telefon:

Sie erhalten umgehend eine Auftragsbestätigung mit Angabe des Fertigstellungstermins.

persönlich:

bei vielen Aufträgen ist ein persönliches Gespräch vorher sinnvoll. In diesem Fall freuen wir uns auf Ihren Besuch, bei dem wir Material und Ausführung zeigen und besprechen können.









Die Holzwerkstatt

Holzart	Oberfläche	Art.-Nr.	Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Zuschnitt brutto	Platte/qm brutto	Bemerkung
Konstruktionsplatten								
Faserplatten								
		19000000						
		19000403	3	275,0	170,0	5,75	3,30	
		19000404	4	280,0	207,0	8,10	4,70	
	Weiss- einseitig	19001405	3	280,0	207,0	8,60	4,90	
Mitteldichte Faserplatten MDF								
		19101108	8	410,0	207,0	12,60	7,40	
		19101112	12	280,0	207,0	16,30	9,60	
	auch lieferbar:	19101116	16	280,0	207,0	19,70	11,90	
	Plattengröße 410x207 cm	19101119	19	280,0	207,0	22,90	13,80	
		19101122	22	280,0	207,0	28,50	17,20	
		19101128	28	280,0	207,0	40,80	23,90	
		19101138	38	280,0	207,0	52,30	34,50	
MDF-schwarz durchgefärbt								
			19	280,0	207,0	57,20	33,50	
Rohspanplatten								
"P2"	(V20 E1 verleimt)	20004610	10	410,0	207,0	12,30	6,80	
		20004613	13	410,0	207,0	13,70	7,60	
"P3"	(V100 E1 verleimt)	20004616	16	426,0	205,0	18,50	10,30	
		20004619	19	426,0	205,0	21,60	12,00	
		20004622	22	410,0	185,0	25,00	13,80	
Gabun-Tischlerplatten IF 20 verleimt								
Gabun o.ä.strf.	Tipla 3-fach	30071013	13	520,0	205,0	43,50	24,80	
		30071016	16	520,0	205,0	45,80	26,20	
		30071019	19	520,0	205,0	47,20	27,00	
		30071022	22	520,0	205,0	50,00	28,00	
Rotholz-Furnierplatten WBP								
		27000000						
Rotholz	Schäl furnier	27102004	4	244,0	122,0	8,00	5,00	
		27102005	5	244,0	122,0	10,20	6,30	
		27102008	8	244,0	122,0	14,90	9,30	
		27102010	10	244,0	122,0	17,50	10,90	
		27102012	12	244,0	122,0	19,40	11,90	
		27102015	15	244,0	122,0	24,10	14,90	
		27102018	18	244,0	122,0	27,10	16,90	
Multiplex Konstruktionsplatten schäl furniert BB/WG								
		27103104	4	150,0	300,0	25,30	15,30	
Birke BFU 100		27103106	6	150,0	300,0	26,80	16,20	
Deck furnier=Querläufer		27103109	9	150,0	300,0	30,00	18,20	
		27103112	12	150,0	300,0	35,90	21,70	
		27103115	15	150,0	300,0	42,60	25,80	
		27103118	18	150,0	300,0	49,80	30,10	
		27103121	21	150,0	300,0	54,30	32,90	
		27103124	24	150,0	300,0	66,90	40,50	
		27103127	27	150,0	300,0	75,20	45,50	
		27103130	30	150,0	300,0	85,90	52,00	
		27103140	40	150,0	300,0	123,90	75,00	
Multiplex Konstruktionsplatten schäl furniert BB/BB - längs furniert								
Birke BFU 100		27103318	18	250,0	125,0		33,90	
Deck furnier=längs laufend		27103324	24	250,0	125,0		45,50	
		27103330	30	250,0	125,0		58,40	
Siebdruckplatten WBP								
Rotholz	WBP-verleimt	28112109	9	250,0	125,0	24,30	12,50	
		28112112	12	250,0	125,0	28,30	15,40	
		28112115	15	250,0	125,0	34,70	18,40	
		28112118	18	250,0	125,0	39,20	21,30	
		28112121	21	250,0	125,0	44,70	24,20	
		28112124	24	250,0	125,0	50,20	28,60	

Die Holzwerkstatt

Holzart	Oberfläche	Art.-Nr.	Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Zuschnitt brutto	Platte/qm brutto	Bemerkung
Möbelbauplatten, Kunststoffbeschichtet oder echtholz furniert								
Kunststoffbeschichtete Spanplatten, weiß-uni, Lagersortiment								
Deckendweiss	Glattmatt	25012108	8	280,0	207,0	16,60	10,40	
Frontqualität	Miniperl	25012113	13	280,0	207,0	18,20	11,40	
(bis auf 8 mm)	Glattmatt	25012116	16	280,0	207,0	19,10	12,00	
	Glattmatt/Miniperl	25012119	19	280,0	207,0	20,40	12,70	
	Miniperl	25012122	22	280,0	207,0	22,60	14,10	
	Miniperl	25022125	25	280,0	207,0	25,30	15,80	
	Miniperl	25022128	28	280,0	207,0		17,70	
	Miniperl	25022138	38	280,0	207,0		23,90	
Kunststoffbeschichtete Spanplatten, unifarben, Lagerdekore								
Perlgrau	U112PE	25030919	19	280,0	207,0	24,90	15,50	
Kunststoffbeschichtete Spanplatten, Holz-Reproduktionen Lagerdekore								
Buche dunkel	D382PR Pore	25011119	19	280,0	207,0	25,80	17,10	
Buche hell	D391PR Pore	25011129	19	280,0	207,0	23,10	15,90	
Kirschbaum	D344PR Pore	25011219	19	280,0	207,0	23,10	15,90	
Eiche Blume natur	D630PR Pore	25011419	19	280,0	207,0	23,10	15,30	
Wildbirne	D1792 Pore	25011719	19	280,0	207,0	23,10	15,30	
100 weitere Dekore lt. Farbkarte, darunter auch supermatte Oberflächen (wie geölt)								
Furnierte Spanplatten								
Ahorn amerik. I/III		24121119	19	260,0	184,0		32,90	
Buche I/III		24081119	19	260,0	184,0	41,60	23,70	
Eiche I/III		24031119	19	260,0	184,0	45,30	25,90	
Esche I/III		24101119	19	260,0	184,0		32,80	
Kiefer I/III (schwedisch)		24051119	19	260,0	184,0	54,70	31,30	
Kirschbaum (amerik.)		24031120	19	260,0	184,0		38,70	
Nußbaum (amerik.)		24111119	19	260,0	184,0		47,10	
Furnier-Platten IF20 Möbelbauqualität Messerfurnier								
Eiche	AB/Gegenzug	26031105	5	250,0	172,0	39,30	22,40	
Kiefer	AB/Gegenzug	26051105	5	250,0	172,0	47,20	27,00	
Buche	AB/Gegenzug	26081005	5	250,0	172,0	32,70	18,70	
Multiplex Möbelbauplatten messerfurniert, Deckfurnier=längslaufend								
Ahorn			19	250,0	125,0	106,10	62,20	
			30	250,0	125,0	170,70	100,00	
Buche		27104118	19	250,0	125,0	92,60	54,30	
		27104130	30	250,0	125,0	157,30	92,10	
Birke		27104218	19	250,0	125,0	109,20	63,90	
			19	250,0	125,0	100,60	58,90	
Eiche			30	250,0	125,0	161,00	94,30	
			19	250,0	125,0	120,20	70,40	
Kirschbaum			30	250,0	125,0	177,30	103,90	
5-fach verleimte Tischlerplatten								
Eiche A / B		31041119	19	258,0	184,0	86,90	49,60	
Kiefer A / B		31051119	19	258,0	184,0	70,00	40,00	
Buche A / B		31061119	19	258,0	184,0	82,20	46,90	
Polymatt-Platten, MDF-Trägermaterial beidseitig Uni- oder Holzdekore								
einseitig: Oberfläche Extramatt								
schwarz, dunkelbraun, Icy-White			19	266,0	103,0		65,40	
Olive hell+dunkel, Eiche dunkel, Cocobolo,			19	280,0	103,0		68,50	
Polygloss-Platten, MDF-Trägermaterial beidseitig Uni- oder Holzdekore								
einseitig: Oberfläche Hochglanz								
Olive hell+dunkel, Eiche dunkel, Icy-White			19	266,0	103,0		64,70	
Cocobolo, Fluorit, schwarz, dunkelbraun			19	280,0	103,0		68,50	
Schwarz, Weiß mit Chromadern			19	267,0	103,0		84,10	
Acrylux-Platten mit 0.8 mm Folie und Acryl-Decksicht								
Oberfläche: einstg.Hochglanz, einstg.weiss								
weiss, crema			19	280,0	125,0		83,90	
schwarz, Lachsrot, Weinrot, Ferrarirot, Aubergine			19	280,0	125,0		89,90	
Silber, Kubanit, Metallic-schwarz und anthrazit			19	280,0	125,0		98,40	

Die Holzwerkstatt

Holzart	Oberfläche	Art.-Nr.	Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Zuschnitt brutto	Platte/qm brutto	Bemerkung
Küchen-Arbeitsplatten hochwertiges HPL-Laminat 0.7 mm								
Preisgruppe 2: Standard-Dekore AF40/133						Preis per lfm		
Vorne rund		296;410;520 cm	38		60,0		33,90	
		296;410;520 cm	38		90,0		54,50	
		296;410;520 cm	38		120,0		72,90	
Doppelrund		410 cm	38		64,0		61,20	
		410 cm	38		90,0		76,40	
Preisgruppe 3: Design-Dekore AF40/133 DS								
Vorne rund		410 cm	38		60,0		51,60	
		410 cm	38		90,0		68,00	
		410 cm	38		120,0		72,90	
Doppelrund		410 cm	38		64,0		61,20	
		410 cm	38		90,0		76,40	
Preisgruppe 4: Digitaldruck-Dekore AF40/133 DIG								
Vorne rund		296;410 cm	38		60,0		63,20	
		296;410 cm	38		90,0		88,50	
		296;410 cm	38		120,0		119,10	
Preisgruppe 4: Brillantglanz AF40/113Bril								
Vorne rund		410 cm	38		60,0		63,20	
		410 cm	38		90,0		88,50	
		410 cm	38		120,0		119,10	
Doppelrund		410 cm	38		64,0		78,60	
		410 cm	38		90,0		98,90	
Preisgruppe 4.2: Hochglanz-Digital Dekore AF40/113 DIG BRIL								
Vorne rund		296;410 cm	38		60,0		63,20	
		296;410 cm	38		90,0		88,50	
		296;410 cm	38		120,0		119,10	
Küchen-Arbeitsplatten Massiv-Leimholz								
keilgezinkt (KVZ), Vorderkante gerundet								
Ahorn (europ)	oben		420	27	60,0		77,80	
Akazie gedämpft	oben		420	30	62,5		110,50	
Birke rustikal	oben		302	27	60,0		35,70	
Buche A/B ruhig	oben	300;360;420	27		60,0		42,90	
Buche B/B bunt	oben	300;360;420	27		60,0		24,95	
Buche B/B bunt	oben	300;360;420	38		60,0		37,00	
Eiche natur	oben		420	30	62,5		92,80	
Eiche rustikal	oben		302	27	60,0		53,60	
Erle rustikal	oben		302	27	60,0		35,70	
Esche rustikal	oben		302	27	60,0		53,60	
Iroko/Kambala	oben		420	30	62,5		126,70	
Kirsche, eur. natur	oben		420	30	62,5		102,30	
Kirsche, eur. rustikal	oben		302	27	60,0		58,30	
Kirsche, amerik.	oben		302	40	60,0		168,30	
Mahagony	oben		420	30	62,5		110,50	
Merbau	oben		420	30	62,5		151,80	
Nußbaum, amerik.	oben		420	30	62,5		180,60	
Nußbaum, europ.	oben		420	30	62,5		147,40	
Teak	oben		420	30	62,5		179,80	
Wenge	oben		420	30	62,5		215,30	
Bearbeitungen bei Arbeitsplatten							Stck	
Ablängen							3,80	Stck
Ausfräsung rechteckig							31,50	Stck
Ausfräsung oval, rund							45,70	Stck
Gehrungsverbindung einschl. Verbindern							38,50	Stck
Weitere Bearbeitungen auf Anfrage (z.B. gerundete Querkante) !								

Die Holzwerkstatt

Holzart	Oberfläche	Art.-Nr.	Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Zuschnitt brutto	Platte/qm brutto	Bemerkung
Massivplatten Laubholz, Lamellen durchgehend, D3 verleimt, geschliffen								
Verleimung: D3 (wasserfest für Innen), Schliff: Körnung 80								
Ahorn europ.		10263980	19	250	121		117,80	
Ahorn europ.		10263981	26	250	121		161,90	
Ahorn europ.		10263982	40	250	121		248,80	
Birke		10264545	19	250	121		78,60	
Birke		10264548	26	250	121		108,30	
Birke		10264550	40	250	121		178,60	
Buche hell A/B		10263870	19	250	121		77,40	
Buche hell A/B		10263875	26	250	121		104,80	
Buche hell A/B		10263880	40	250	121		161,90	
Buche gedämpft		10264560	20	250	121		80,90	
Buche gedämpft		10264561	26	250	121		111,90	
Buche gedämpft		10264562	40	250	121		171,40	
Eiche		10265660	19	250	121		122,90	
Eiche		10265661	26	250	121		169,00	
Eiche		10265662	40	250	121		258,30	
Erle		10266265	19	250	121		78,60	
Erle		10266266	26	250	121		108,30	
Erle		10266267	40	250	121		178,60	
Esche		10262780	20	250	121		115,50	
Esche		10262781	26	250	121		158,30	
Esche		10262782	40	250	121		242,80	
Kirsche	Längen 100-200cm	10265060	19	200	121		166,70	
Kirsche		10265060	26	200	121		229,70	
Kirsche		10265066	40	200	121		351,20	
Kernbuche A/B		10260000	19	250	121		88,10	
Kernbuche A/B		10260000	26	250	121		119,00	
Kernbuche A/B		10260000	40	250	121		185,70	
Wildeiche A/B		10260000	19	250	121		103,60	
Wildeiche A/B		10260000	26	250	121		140,50	
Wildeiche A/B		10260000	40	250	121		216,70	
Bambus-Mehrschichtplatte								
Bambus	Breit-oder Hochkantlamelle		20	240	120	156,00	111,40	
Bambus	Breitlamelle		30	240	120	237,30	169,40	
Massivholz-Verbundplatten, Decklagen ca. 5 mm Starkfurnier, Mittellage gleiche Holzart								
Ahorn, europ.	Breite: 125 cm Längen: 205//250 cm Kurzlängen auf Anfrage abzgl. ca.20% Minderpreis	30171720	20				240,00	
		30171726	26				282,20	
Birke		30171420	20				161,00	
Buche		30171720	20				157,80	
		30171726	26				230,40	
Eiche A/B		30171420	20				194,60	
		30171426	26				282,50	
Erle		30171720	20				161,00	
		30171726	26				183,10	
Esche		30171420	20				239,90	
		30171426	26				282,50	
Kirschbaum, europ		30171720	20				339,30	
		30171726	26				394,50	
Leimholzplatten Nadelholz, Zuschnittformate, Lamellen durchgehend								
Fichte		10281880	18	500	121	36,90	28,40	
Fichte		10281885	28	500	121	53,20	44,60	
Fichte		10281890	38	500	121	79,00	55,00	
Kiefer		10284080	18	500	121	54,70	40,00	
Kiefer		10284085	28	500	121	80,80	61,40	
Kiefer		10284090	38	500	121	109,40	82,80	
Mehrschichtplatten Nadelholz, AW 100 wetterfest verleimt								
Fichte A/B		10281880	19	500	121	53,00	37,40	
Fichte A/B		10281885	26	500	121	65,80	46,90	
Lärche A/B		10284090	19	500	121	95,10	67,70	

Die Holzwerkstatt

Holzart	Oberfläche	Art.-Nr.	Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Zuschnitt brutto	Platte/qm brutto	Bemerkung
Massivplatten Laubholz, Lamellen keilgezinkt, D3 verleimt, geschliffen								
Verleimung D3 (wasserfest für Innen), Schliff: Körnung 80								
Ahorn, europ.		10263918	19	420	80	156,00	82,00	
Ahorn, europ.		10263927	27	420	80	223,00	118,00	
Ahorn, europ.		10263938	38	420	80	312,00	165,00	
Akazie		10263918	19	420	80	199,00	105,00	
Akazie		10263927	27	420	80	283,00	150,00	
Akazie		10263938	40	420	80	420,00	221,00	
Birke		10264518	19	420	80	105,00	55,00	
Birke		10264527	27	420	80	147,00	78,00	
Birke		10264540	38	420	80	234,00	124,00	
Buche hell B/B	Allgebrauchsqualität	10264059	19	500	122	59,00	34,00	
Buche hell B/B	Allgebrauchsqualität	10264060	27	500	122	89,00	52,00	
Buche hell B/B	Allgebrauchsqualität	10264062	38	500	122	125,00	79,00	
Buche gedämpft	Möbelqualität	10264018	19	420	80	92,00	50,00	
Buche gedämpft	Möbelqualität	10264027	27	420	80	129,00	68,00	
Buche gedämpft	Möbelqualität	10264038	38	420	80	183,00	97,00	
Eiche		10265160	19	420	80	165,00	87,00	
Eiche		10265260	27	420	80	234,00	124,00	
Eiche		10265460	38	420	80	330,00	174,00	
Eiche rustikal		10265560	19	420	80	114,00	60,00	
Eiche rustikal		10265561	27	420	80	163,00	86,00	
Eiche rustikal		10265562	38	420	80	230,00	121,00	
Erle		10266260	19	420	80	105,00	55,00	
Erle		10266261	27	420	80	147,00	78,00	
Erle		10266262	38	420	80	234,00	124,00	
Esche		10261660	19	420	80	165,00	87,00	
Esche		10261760	27	420	80	234,00	124,00	
Esche		10261860	38	420	80	330,00	174,00	
Iroko/Kambala		10260000	19	420	80	230,00	121,00	
Iroko/Kambala		10260000	27	420	80	328,00	173,00	
Iroko/Kambala		10260000	40	420	80	487,00	257,00	
Kirsche, europ.	gedämpft	10265018	19	420	80	185,00	98,00	
Kirsche, europ.	gedämpft	10265027	27	420	80	261,00	138,00	
Kirsche, europ.	gedämpft	10265038	38	420	80	368,00	194,00	
Merbau		10260000	19	420	80	279,00	147,00	
Merbau		10260000	27	420	80	397,00	210,00	
Merbau		10260000	40	420	80	587,00	310,00	
Nußbaum, europ.		10260000	19	420	80	270,00	143,00	
Nußbaum, europ.		10260000	27	420	80	384,00	203,00	
Nußbaum, europ.		10260000	40	420	80	569,00	300,00	
Sapeli-Mahagony		10260000	19	420	80	201,00	106,00	
Sapeli-Mahagony		10260000	27	420	80	283,00	150,00	
Sapeli-Mahagony		10260000	40	420	80	420,00	221,00	
Teak	Plantagenanbau	10260000	19	420	80	333,00	176,00	
Teak	Plantagenanbau	10260000	27	420	80	473,00	250,00	
Teak	Plantagenanbau	10260000	40	420	80	701,00	370,00	
Wenge		10260000	19	420	80	402,00	212,00	
Wenge		10260000	27	420	80	569,00	300,00	
Wenge		10260000	40	420	80	841,00	444,00	

Die Holzwerkstatt

Holzart	Oberfläche	Art.-Nr.	Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Zuschnitt brutto	Platte/qm brutto	Bemerkung
Treppenstufen aus Massivholz mit durchgehenden Lamellen								
Stärke 40 mm, nach Schablone gefertigt, Kanten gerundet, ohne Oberfläche								
						Preis je Stck einschl. MWSt.		
						gewendelt	gerade	
Buche	A/B	bis 100 cm				71,00	63,00	
		bis 120 cm				74,00	65,00	
		bis 140 cm				76,00	67,00	
Buche	naturbunt	bis 100 cm				61,00	55,00	
		bis 120 cm				63,00	57,00	
		bis 140 cm				65,00	59,00	
Buche	keilgezinkt	bis 100 cm				61,00	55,00	
		bis 120 cm				63,00	57,00	
		bis 140 cm				65,00	59,00	
Eiche, Esche europ.Ahorn	A/B	bis 100 cm				95,00	78,00	
		bis 120 cm				97,00	80,00	
		bis 140 cm				99,00	82,00	
Kiefer	A/B	bis 100 cm				67,00	59,00	
		bis 120 cm				69,00	61,00	
		bis 140 cm				71,00	63,00	
Renovierungsstufen aus Massivholz mit durchgehenden Lamellen								
Stärke 12 mm, 2-Seiten abgekantet, ohne Oberfläche								
aus einer Platte erhalten Sie 2 Stufen oder Stoßtritte!								
						Stufe	Stoßtritt	
Ahorn	Stoßtritt 40 cm breit	90x67 cm				139,00	53,00	
		100x67 cm				149,00	58,00	
		120x67 cm				175,00	69,00	
		140x67 cm				196,00	79,00	
		160x67 cm				240,00	93,00	
		180x67 cm				279,00	107,00	
Buche	Stoßtritt 40 cm breit	90x67 cm				88,00	25,00	
		100x67 cm				93,00	27,00	
		120x67 cm				107,00	32,00	
		140x67 cm				117,00	37,00	
		160x67 cm				139,00	42,00	
		180x67 cm				175,00	47,00	
Eiche	Stoßtritt 40 cm breit	90x67 cm				150,00	56,00	
		100x67 cm				162,00	62,00	
		120x67 cm				190,00	73,00	
		140x67 cm				214,00	85,00	
		160x67 cm				239,00	99,00	
		180x67 cm				266,00	112,00	
Bearbeitungen rund um die Platte								
Trennschnitte bis 22 mm		99000411				1,50	lfm	
Trennschnitte bis 40 mm		99000412				4,00	lfm	
Gehrungsschnitte (Längsschnitte)		99000122				2,40	lfm	
Winkelschnitte		99000113				4,30	Stck	
Ausschnitte rechteckig		99000420				31,00	Stck	
Ausschnitte rund,oval		99000419				45,70	Stck	
Rundschnitte (Tischplatten) bis 100 cm		99000501				21,00	Stck	
Rundschnitte (Tischplatten) bis 150 cm		99000502				27,30	Stck	
Kanten fassen		99000130				2,10	lfm	
Kanten runden bis 22 mm Stärke		99000131				6,50	lfm	
Kanten runden bis 40 mm Stärke		99000132				8,90	lfm	
Kanten beschichten		99000441				3,20	lfm	
Topfbandfräsung		99000431				4,70	Stck	
Lochreihenbohrung, Doppelreihe		99000421				8,30	lfm	