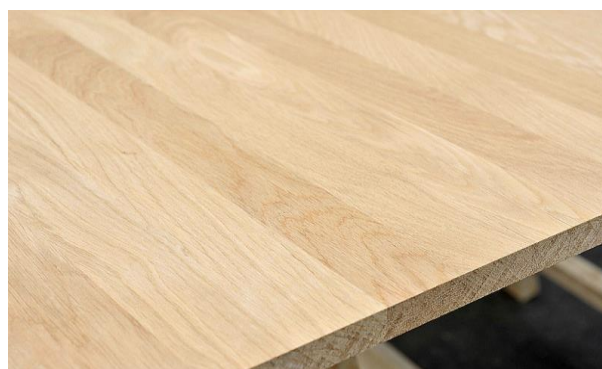




Bruderholzstrasse 45  
4142 Münchenstein  
Tel.061 378 85 50  
Fax061 378 85 51  
www.paulsauterag.ch

**PAUL SAUTER AG**  
Holzwerkstoffe Platten

## Register 11 / Massivholzplatten Laubholz



	<u>Seite</u>
Ahorn A/B 1-schicht	11.2
Buche gedämpft A/B 1-schicht	11.2
Eiche euro A/B 1-schicht	11.2
Ahorn A/B 3-schicht	11.3
Birke A/B 3-schicht	11.3
Buche gedämpft A/B 3-schicht	11.3
Eiche euro A/B 3-schicht	11.3
Esche A/B 3-schicht	11.3
Kirschbaum euro A/B 3-schicht	11.3
Bambus hell 3-schicht	11.3
Bambus gedämpft 3-schicht	11.3
Patchwood Ahorn euro	11.4
Patchwood Buche gedämpft	11.4
Patchwood Eiche euro	11.4
Patchwood Esche	11.4
Patchwood Buche + Eiche II-III (kgz.)	11.4
Eiche Massivholzplatte kgz. mit HDF-Deck	11.5
Buche gedämpft 1A Parallelbretter	11.5
Eiche euro 1A Parallelbretter	11.5

**1-schicht Laubholzplatten**

Qualität A/B

Herkunft CH,DE,FRA,SLO,AUT  
 Plattenaufbau durchgehende Lamellen mit variablen Breiten von ca. 50 - 80 mm,  
 ohne Längsstösse, beidseitig geschliffen  
 Verleimung D3, stumpfe Verleimung



<b>Ahorn euro A/B</b>						
Grösse in mm	1400 x 950	1600 x 950	1800 x 950	2000 x 950	2200 x 950	2400 x 950
19 mm / 12.3 kg/m2	X	X	X	X	X	X
26 mm / 16.9 kg/m2	X		X	X	X	X
40 mm / 26.0 kg/m2		X		X	X	X

<b>Buche gedämpft A/B</b>						
Grösse in mm	1400 x 950	1600 x 950	1800 x 950	2000 x 950	2200 x 950	2400 x 950
19 mm / 14.3 kg/m2	X	X	X	X	X	X
26 mm / 19.5 kg/m2	X	X	X	X	X	X
40 mm / 29.5 kg/m2	X	X	X	X	X	X

<b>Eiche euro A/B</b>						
Grösse in mm	1400 x 950	1600 x 950	1800 x 950	2000 x 950	2200 x 950	2400 x 950
19 mm / 16.1 kg/m2	X	X	X	X	X	X
26 mm / 19.5 kg/m2	X	X	X	X	X	X
40 mm / 34.0 kg/m2	X	X	X	X	X	X

Weitere Stärken und Holzarten sowie Massanfertigungen auf Anfrage

**3-schicht Laubholzplatten**

Qualität A/B

Herkunft CH,DE,FRA,SLO,AUT  
 Lamellenbreite 60 - 100 mm  
 Decklage 5 mm  
 Mittellagen und Decks gleiche Holzart,  
 beidseitig geschliffen  
 Verleimung D3 Formaldehydfrei



Grösse in mm		810 x 1250	1250 x 1250	1650 x 1250	2050 x 1250	2300 x 1250	2500 x 1250	3000 x 1250
<b>Ahorn euro</b> 12.8 kg/m <sup>2</sup>	20 mm	X	X	X	X		X	
<b>Birke</b> 13.0 kg/m <sup>2</sup>	20 mm	X	X	X	X	X	X	
<b>Buche gedämpft</b> 15,1 kg/m <sup>2</sup>	20 mm			X	X	X	X	
<b>Eiche euro</b> 13.0 kg/m <sup>2</sup>	20 mm	X	X	X	X	X	X	X
<b>Eiche euro</b> 17.7 kg/m <sup>2</sup>	<u>26 mm</u>			X	X			
<b>Esche</b> 15.8 kg/m <sup>2</sup>	20 mm	X		X	X		X	X
<b>Kirschbaum euro.</b> 12.0 kg/m <sup>2</sup>	20 mm			X	X			
<b>Nussbaum euro.</b> 12.0 kg/m <sup>2</sup>	20 mm			X	X			

Grösse in mm		2440 x 1220
<b>Bambus hell</b> 14.0 kg/m <sup>2</sup>	20 mm	X
<b>Bambus gedämpft</b> 14.0 kg/m <sup>2</sup>	20 mm	X

Weitere Stärken und Holzarten sowie Massanfertigungen auf Anfrage

## Patchwood Hartholzplatten A/B

Herkunft CH,DE,FRA,SLO,AUT  
 Ausführung Lamellenbreite 20 mm,  
**längs-keilgezinkt**  
 Verleimung D3



Ahorn euro. A/B			
Stärke mm	19	26	31
Gewicht/m2	12.4	19.6	20.2
4000 x 950 mm	X	X	X

Buche gedämpft A/B				
Stärke mm	19	26	31	40
Gewicht/m2	15.0	20.5	24.5	30.0
4000 x 950 mm	X	X	X	X

Eiche euro. A/B					
Stärke mm	19	26	31	40	50
Gewicht/m2	16.0	20.8	24.8	30.0	37.5
4000 x 950 mm	X	X	X	X	X

Esche A/B		
Stärke mm	19	26
Gewicht/m2	14.3	19.5
4000 x 950 mm	X	X

## Hartholzplatten Buche + Eiche II-III / Türrahmen-Platte

Herkunft CH,DE,FRA,SLO,AUT  
 Ausführung Lamellenbreite 20-40 mm, **längs-keilgezinkt**  
 Verleimung D3



Patchwood Buche ged. II-III	
Stärke mm	42
Gewicht/m2	29.0
5300 x 650 mm	X

Patchwood Eiche II-III					
Stärke mm	45	50	55	60	70
Gewicht/m2	29.0	32.5	35.8	42.0	49.0
5300 x 650 mm	X	X	X	X	X

## Eiche Massivholzplatte kgz. mit HDF-Deck

Herkunft	CH,DE,FRA,SLO,AUT
Mittellage	Eiche II-III, Lamellenbreite 24 mm, <b>längs-keilgezinkt</b>
Decklage	beidseitig mit <b>HDF 3 mm</b> abgesperrt
Verleimung	D3

Eiche Massivholzplatte mit HDF			
Stärke mm	46	51	62
Gewicht/m2	33.0	36.0	44.0
<b>4600 x 670 mm</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>

## Parallelbretter Buche gedämpft 1a, Superior

Herkunft	DE
Ausführung	Klasse 1a, Superior <b>vorgeschliffen Korn 40</b> technisch getrocknet (ca. 8%)
Brettbreiten	<b>175 bis 200 mm</b> (sägefallend)

Buche gedämpft Parallelbretter				
Stärke mm	23.8	29.5	36	48.5
Gewicht/m2	17.4	21.5	44.0	44.0
<b>3050 x ..... mm</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>

## Parallelbretter Eiche euro 1A

Herkunft	KRO
Ausführung	praktisch Ast- und Fehlerfrei <b>sägeroh</b> kammergetrocknet
Brettbreiten	<b>26 mm</b> <b>160-170 mm (auf Anfrage)</b> <b>32-65 mm</b> <b>100-250 mm (auf Anfrage)</b> <b>80 mm</b> <b>120-300 mm (auf Anfrage)</b>
Gewicht	690 kg/m3



Eiche euro sägeroh					
Stärke mm	26	32	52	65	80
2000 mm		<b>X</b>			
2200 mm		<b>X</b>			
2300 mm	<b>X</b>	<b>X</b>		<b>X</b>	<b>X</b>
2400 mm		<b>X</b>	<b>X</b>		
2500 mm		<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>	<b>X</b>
2600 mm		<b>X</b>	<b>X</b>		<b>X</b>
2700 mm		<b>X</b>		<b>X</b>	
2800 mm		<b>X</b>			
2900 mm		<b>X</b>			
3000 mm				<b>X</b>	