



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 Eiche II-III (KV)	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



Ahorn euro A/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

Buche gedämpft A/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

Eiche euro A/B							
Grösse in mm	1400 x 950	1600 x 950	1800 x 950	2000 x 950	2200 x 950	2400 x 950	2700 x 950
19 mm / 16.1 kg/m2	X	X	X	X	X	X	X
26 mm / 19.5 kg/m2	X	X	X	X	X	X	X
33 mm / 28.1 kg/m2		X		X		X	
40 mm / 34.0 kg/m2	X	X	X	X	X	X	X
Grösse in mm	2900 x 950						
19 mm / 16.1 kg/m2	X						
26 mm / 19.5 kg/m2							
33 mm / 28.1 kg/m2							
40 mm / 34.0 kg/m2							

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



Stärke 20 mm							
Grösse in mm	810 x 1250	1250 x 1250	1650 x 1250	2050 x 1250	2300 x 1250	2500 x 1250	3000 x 1250
Ahorn euro 12.8 kg/m ²	X	X	X	X	X	X	X
Birke 13.0 kg/m ²	X	X	X	X	X	X	X
Buche gedämpft 15,1 kg/m ²	X	X	X	X	X	X	X
Eiche euro 13.0 kg/m ²	X	X	X	X	X	X	X
Esche 15.8 kg/m ²	X	X	X	X	X	X	X
Kirschbaum euro. 12.0 kg/m ²	X	X	X	X	X	X	X

Stärke 26 mm							
Grösse in mm	810 x 1250	1250 x 1250	1650 x 1250	2050 x 1250	2300 x 1250	2500 x 1250	3000 x 1250
Buche gedämpft 19.5 kg/m ²		X	X	X		X	
Eiche euro 17.7 kg/m ²		X	X	X		X	X

Grösse in mm	2440 x 1220	2440 x 1220	2440 x 1220	2440 x 1220
Stärke	20 mm	25 mm	30 mm	40 mm
Gewicht	14,0 kg/m ²	17,5 kg/m ²	21,0 kg/m ²	28,0 kg/m ²
Bambus hell	X	X	X	X
Bambus gedämpft	X	X	X	X

 = kein Lagerartikel
 Lieferfrist nach Absprache
 3-4 Wochen

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.					
Stärke mm	19	26	31	40	
Gewicht/m2	12.4	19.6	20.2	26.0	
4000 x 950 mm	X	X	X		X

Buche gedämpft						
Stärke mm	19	26	31	40	50	
Gewicht/m2	15.0	20.5	24.5	30.0	37.5	
4000 x 950 mm	X	X	X	X	X	X

Eiche euro.						
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	X

Esche						
Stärke mm	19	26	31	40	50	
Gewicht/m2	14.3	19.5	23.3	30.0	37.5	
4000 x 950 mm	X	X	X		X	X

 = kein Lagerartikel
 Lieferfrist nach Absprache
 3-4 Wochen

Hartholzplatten Eiche II-III / Türrahmen-Platte

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



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	X

Eiche Massivholzplatte kgz. mit HDF-Deck

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

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

Parallelbretter Buche gedämpft 1a, Superior

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

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

Parallelbretter Eiche euro 1A

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



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