



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

PAUL SAUTER AG
Holzwerkstoffe Platten

Register 4 / Tischlerplatten



	<u>Seite</u>
TPL Block, Spandeck roh (Tispan)	4.2
TPL Block, Spandeck weiss SM / PE	4.2
TPL Stäbchen, HPL 140 PE weiss belegt	4.3
TPL Block, MDF-Deck roh	4.3
TPL Block, Pappel-Deck roh	4.3
TPL Block, Birke-Deck roh	4.4
TPL Block, light roh / GF	4.4
TPL Statik light, MDF-Deck roh / GF	4.5
TPL Statik-Plus, MDF-Deck roh / GF	4.5
TPL 3-fach Stäbchen, Buche roh / GF	4.6

Tischlerplatte Block, Spandeck roh (Tispan)

Aufbau 3-fach, Mittellage Fichte-Block
beidseitig mit 4 mm Spandeck, geschliffen
Laufrichtung Fichte-Block (Mittellage) = 2600/5200 mm
Verleimung V20 (für Innenanwendung)



TPL Span roh						
Stärke mm	16	19	22	25	30	40
Gewicht/m ²	9.8	11.6	13.4	15.3	18.3	24.4
2600 x 2070 mm	X	X	X	X	X	X
5200 x 2070 mm	X	X	X	X	X	X

Tischlerplatte Stäbchen, Spandeck weiss Seidenmatt / weiss Perl

Aufbau 3-fach, Mittellage Fichte-Stäbchen
beidseitig mit 4 mm Spandeck, beidseitig weiss beschichtet
Laufrichtung Fichte-Stäbchen (Mittellage) = 2800/5600 mm
Verleimung V20 (für Innenanwendung)



TPL weiss Seidenmatt				
Stärke mm		19	22	25
Gewicht/m ²		11.6	13.4	15.3
2800 x 2070 mm		X	X	X
5600 x 2070 mm		X	X	X

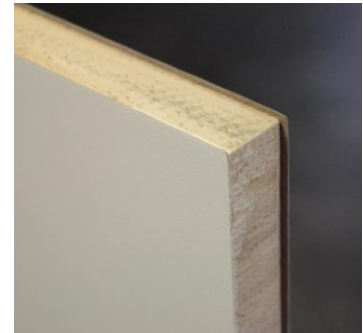
TPL weiss Perl				
Stärke mm	16	** 19	22	25
Gewicht/m ²	9.8	11.6	13.4	15.3
2800 x 2070 mm	X	X	X	X
5600 x 2070 mm	X	X	X	X

**** 19** Ausführung kann aus Block-Mittellage bestehen

Tischlerplatte Stäbchen, HPL 140 PE weiss belegt

(100 % FSC ab Werk)

Aufbau **5-fach** Mittellage: Fichte-Stäbchen
Laufrichtung Fichte-Stäbchen (Mittellage) = 2600/5200 mm
 Absperr: Buche schäl furniert
 Deck: HPL 0,8 mm weiss belegt (Duropal 140 PE) (ähnlich RAL 9010)
 Verleimung V20 (für Innenanwendung)



TPL HPL 140 PE		
Stärke mm	19.8	22.8
Gewicht/m2	10.2	11.6
2600 x 2020 mm	X	X
5200 x 2020 mm	X	X

Tischlerplatte Block, MDF-Deck roh

Aufbau 3-fach, Mittellage Fichte-Block
 beidseitig mit 3.2 mm MDF-Deck, geschliffen
Laufrichtung Fichte-Block (Mittellage) = 2600/5200 mm
 Verleimung V20 (für Innenanwendung)



TPL MDF roh							
Stärke mm	13	16	19	22	25	30	40
Gewicht/m2	8.0	10.4	12.4	14.3	16.3	19.5	26.0
2600 x 2070 mm	X	X	X	X	X	X	X
5200 x 2070 mm	X	X	X	X	X	X	X

**Tischlerplatte Block, Pappel-Deck roh
Eco's**

Aufbau 3-fach Mittellage Fichte-Block
 Decklage in Pappel geschält (**Laufrichtung 2070 mm**), geschliffen
Laufrichtung Fichte-Block (Mittellage) = 2600/5200 mm
 Verleimung V20 (für Innenanwendung)



TPL Pappel roh							
Stärke mm	13	16	19	22	25	30	40
Gewicht/m2	5.9	7.2	8.5	9.9	11.2	13.5	18.0
2600 x 2070 mm	X	X	X	X	X	X	X
5200 x 2070 mm	X	X	X	X	X	X	X

Tischlerplatte Block, Birke-Deck roh

Aufbau 3-fach Mittellage Fichte/Kiefer-Block
 Decklage in Birke geschält (**Lafrichtung 1250 mm**), geschliffen
Lafrichtung Fichte/Kiefer-Block (Mittellage) = 2500 mm
 Verleimung V20 (für Innenanwendung)

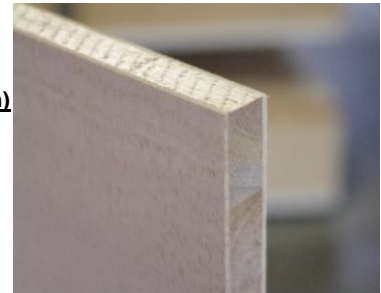


TPL Birke roh	
Stärke mm	18
Gewicht/m2	10.8
2500 x 1250 mm	X

Tischlerplatte light roh / Grundierfolie

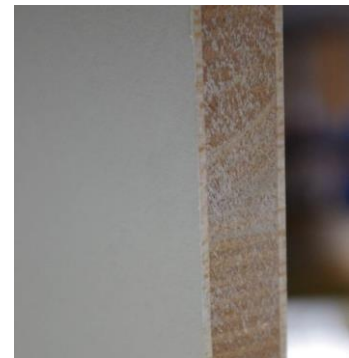
(ca. 320 kg/m3)

Aufbau 3-fach Mittellage: Fuma-Block
 Decklage: Okume oder ähnlich, geschält (**Lafrichtung 2070 mm**)
Lafrichtung Fuma-Block (Mittellage) = 2600/5200 mm (2800/5600 mm)
 Biegung: L = 13 N/qmm Q = 10 N/qmm
 E-Modul: L = 1602 N/qmm Q = 2120 N/qmm



TPL light roh						
Stärke mm	13	16	19	22	25	28
Gewicht/m2	4.2	5.1	6.1	7.0	8.0	9.0
2600 x 2070 mm	X	X	X			
2800 x 2070 mm				X	X	X
5200 x 2070 mm	X	X	X			
5600 x 2070 mm				X	X	X

TPL light Grundierfolie					
Stärke mm	13	16	19	22	25
Gewicht/m2	4.2	5.1	6.1	7.0	8.0
2600 x 2070 mm	X		X	X	
2800 x 2050 mm		X			X
5200 x 2070 mm	X		X	X	
5600 x 2050 mm		X			X



Tischlerplatte Statik-light, MDF-Deck roh / Grundierfolie

Aufbau 5-fach Mittellage kreuzweise **Albasia-Block**
 beidseitig mit 3.2 mm MDF-Deck
Laufrichtung Albasia-Block (Mittellage) = 2800/5600 mm
 Verleimung V20 (für Innenanwendung)



TPL Statik-light roh	
Stärke mm	40
Gewicht/m ²	16.7
2800 x 2070 mm	X
5600 x 2070 mm	X

TPL Statik-light GF	
Stärke mm	40
Gewicht/m ²	16.7
2800 x 2050 mm	X
5600 x 2050 mm	X

Tischlerplatte Statik-Plus, MDF roh / Grundierfolie

Aufbau 5-fach Mittellage: Pappel-Block **kreuzweise** verleimt
 Deck: MDF **roh** oder **mit Grundierfolie**
Laufrichtung Pappel-Block (Mittellage) = 2600/5200 mm
 Verleimung V20 (für Innenanwendung)



TPL Statik Plus roh	
Stärke mm	30
Gewicht/m ²	16.5
2600 x 2070 mm	X
5200 x 2070 mm	X

TPL Statik Plus GF	
Stärke mm	30
Gewicht/m ²	16.5
2600 x 2050 mm	X
5200 x 2050 mm	X



Tischlerplatte 3-fach Stäbchen, Buche roh / Grundierfolie Eco's

(100 % FSC ab Werk)

Aufbau 3-fach Mittellage: Fichte Stäbchen
 Laufrichtung Fichte-Stäbchen (Mittellage) = 2600/5200 mm

Decklage: Buche **schäl furniert roh (Laufrichtung 2070 mm)**
 Furnierstärke: ca. 2.5 - 3 mm
 oder mit Grundierfolie

Verleimung V20 (für Innenanwendung)



TPL Buche schäl furniert roh					
Stärke mm	13	16	19	22	25
Gewicht/m ²	6.3	7.7	9.2	10.6	12.0
2600 x 2070 mm	X	X	X	X	X
5200 x 2070 mm	X	X	X	X	X

TPL Buche schäl furniert Grundierfolie					
Stärke mm		16	19	22	25
Gewicht/m ²		7.7	9.2	10.6	12.0
2600 x 2050 mm		X	X	X	X
5200 x 2050 mm		X	X	X	X