



TISCHLERPLATTEN- PROGRAMM HS BACO PANELS



[broszeit-group.com](https://www.broszeit-group.com)



BROSZEIT



UNSER PARTNER HS BACO PANELS

PERFECTION IN TIMBER

Unser Partner HS BACO PANELS ist Teil der HS Timber Group, ein traditionsreiches, holzverarbeitendes Unternehmen mit 3.500 Mitarbeitern an verschiedenen Produktionsstandorten in Österreich, Deutschland, Finnland und Rumänien.

HS Baco Panels in Comănești, Rumänien, ist mit rund 840 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern und einer jährlichen Kapazität von 145.000 m³ pro Jahr das weltweit größte Tischlerplattenwerk an einem Standort. Perfektion und Qualität stehen an erster Stelle. Die starke Performance und rasche Umsetzungsstärke für maßgeschneiderte Lösungen heben HS Baco Panels von Mitbewerbern ab. Stärken sind Flexibilität, Schnelligkeit, Offenheit und rasche, konsequente Umsetzung.

ZAHLEN & FAKTEN

ÜBERNOMMEN VON SCHWEIGHOFER	2010
TISCHLERPLATTENPRODUKTION	SEIT 1999
BETRIEBSGRÖSSE	17 HA
TISCHLERPLATTEN & SCHALUNGSPLATTEN	145.000 M ³ / JAHR
KAPAZITÄT PELLETS	31.000 T / JAHR

TISCHLERPLATTEN

3 LAGEN



BACO 3-FACH

Decklage:	Schäl furnier
Mittellage:	Fichten-, Fuma- oder Pappelstäbe
Furnierarten:	Fromager, Pappel oder Buche
Verleimung:	IF 20; AW 100 auf Anfrage
Emissionsklasse:	E1; E0 auf Anfrage
Formate:	1870 × 3130 / 3660 mm, 2070 × 2600 / 5200 mm 1850 × 2600 / 5200 mm, 1250 × 2500 mm
Stärken:	13 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38 mm Andere Stärken auf Anfrage
Max Pressformat:	2200 × 6300 mm



BACO MDF/HDF 3-FACH

Decklage:	HDF oder MDF
Mittellage:	Fichten- oder Pappelstäbe
Verleimung:	IF 20; AW 100 auf Anfrage
Emissionsklasse:	E1; E0 auf Anfrage
Formate:	3660 × 1850 mm 5200 / 2600 × 2070 mm 2500 × 1250 mm
Stärken:	15 / 16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 29 / 30 / 38 mm Andere Stärken auf Anfrage
Max Pressformat:	6300 × 2200 mm



BACO SPAN 3-FACH

Decklage:	Dünnspanplatte
Mittellage:	Fichten- oder Pappelstäbe
Verleimung:	IF 20; AW 100 auf Anfrage
Emissionsklasse:	E1; E0 auf Anfrage
Formate:	5200 / 2600 × 2070 mm
Stärken:	16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 38 mm Andere Stärken auf Anfrage
Max Pressformat:	6300 × 2200 mm



BACO STÄBCHEN MITTELLAGE 3-FACH

Decklage:	Schäl furnier, MDF oder Dünnspanplatte
Mittellage:	3–5 mm Fichte-, Albasia- oder Fumastreifen (Stäbchen)
Furnierarten:	Fromager, Pappel, Buche
Verleimung:	IF 20; AW 100 auf Anfrage
Emissionsklasse:	E1; E0 auf Anfrage
Formate:	2070 × 2600 / 5200 mm 1250 × 2500 mm
Stärken:	16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38 mm
Max Pressformat:	2200 × 6300 mm

TISCHLERPLATTEN MEHRLAGIG



BACO DOPPELTE MITTELLAGE 5-FACH

Decklage:	Schäl furnier
Mittellage:	Fichten-, Fuma- oder Pappelstäbe
Furnierarten:	Fromager, Pappel oder Buche
Verleimung:	IF 20; AW 100 auf Anfrage
Emissionsklasse:	E1; E0 auf Anfrage
Formate:	1870 × 2200 / 2250 mm 1250 × 2200 / 2500 mm
Stärken:	34 / 39 / 41 / 44 / 47 / 50 mm Andere Stärken auf Anfrage
Max Pressformat:	2200 × 6300 mm



BACO MDF DOPPELTE MITTELLAGE 5-FACH

Decklage:	MDF oder Dünnschanplatte
Mittellage:	Fichten- oder Pappelstäbe
Verleimung:	IF 20; AW 100 auf Anfrage
Emissionsklasse:	E1; E0 auf Anfrage
Formate:	2200 / 2500 × 1250 mm
Stärken:	34 / 39 / 41 / 44 / 50 mm Andere Stärken auf Anfrage
Max Pressformat:	6300 × 2200 mm



BACO MDF TRIPLE MITTELLAGE 5-FACH

Decklage:	MDF oder Dünnschanplatte
Mittellage:	Fichten- oder Pappelstäbe
Verleimung:	IF 20; AW 100 auf Anfrage
Emissionsklasse:	E1; E0 auf Anfrage
Formate:	3050 × 1250 mm, 2600 × 2070 / 1850 mm 5200 × 2070 / 1850 mm
Stärken:	34 / 39 / 41 / 44 / 50 mm Andere Stärken auf Anfrage
Max Pressformat:	6300 × 2200 mm



BACO DOPPELT FURNIER 5-FACH

Decklage:	Schäl furnier
Mittellage:	Fichten-, oder Pappelstäbe
Furnierarten:	Pappel oder Buche
Verleimung:	IF 20; AW 100 auf Anfrage
Emissionsklasse:	E1; E0 auf Anfrage
Formate:	1850 × 3660 mm
Stärken:	18 / 20 / 25 / 30 mm Andere Stärken auf Anfrage
Max Pressformat:	2200 × 6300 mm

TISCHLERPLATTEN SPECIALS



BACO LEICHT 3-FACH

Decklage:	Schäl furnier, MDF oder Dünns spanplatte
Mittellage:	Fuma- oder Albasiastäbe
Furnierarten:	Fromager, Pappel oder Buche
Verleimung:	IF 20
Emissionsklasse:	E1; E0 auf Anfrage
Formate:	2070 × 2600 / 5200 mm 1250 × 2500 mm
Stärken:	13 / 16 / 19 / 22 / 25 mm Andere Stärken auf Anfrage
Max Pressformat:	2200 × 6300 mm



BACO MELAMIN 3-FACH

Decklage:	Spanplatte, Melaminbeschichtung
Mittellage:	Fichten- oder Pappelstäbe
Oberflächen:	Auswahl auf Anfrage
Verleimung:	IF 20; AW 100 auf Anfrage
Emissionsklasse:	E1; E0 auf Anfrage
Formate:	5570 / 2760 × 2050 mm
Stärken:	16 / 19 / 22 / 25 mm Andere Stärken auf Anfrage
Max Pressformat:	5600 × 2050 mm



BACO PRIME 3-FACH

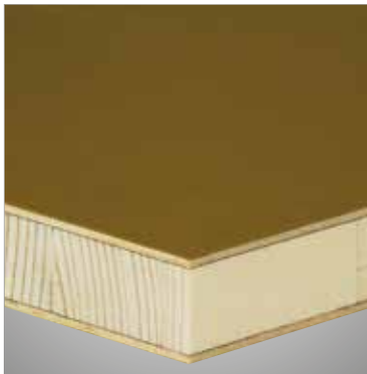
Decklage:	Schäl furnier, MDF oder Dünns panplatte
Mittellage:	Fichten-, Fuma-, oder Pappelstäbe
Furnierarten:	MDF, andere Holzarten auf Anfrage
Verleimung:	IF 20
Emissionsklasse:	E1; E0 auf Anfrage
Formate:	2000 × 2600 / 5200 mm
Stärken:	13 / 16 / 19 / 22 / 25 / 38 mm Andere Stärken auf Anfrage
Max Pressformat:	2000 × 5400 mm



BACO DEKOFURNIER 5-FACH

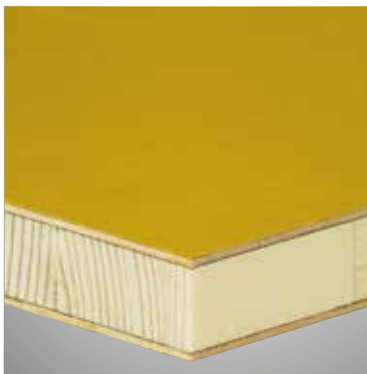
Dekor furnier:	Messer furniere der Holzarten Buche, Eiche, Ahorn, Pappel, Kirsche, Esche, Erle, Linde, Birke und Aniegre / Andere Holzarten auf Anfrage
Decklage:	Schäl furnier oder MDF
Mittellage:	Fichten-, oder Pappelstäbe
Verleimung:	IF 20
Emissionsklasse:	E1; E0 auf Anfrage
Formate:	3100 × 1850 mm, 2600 × 2050 mm, 2500 × 1250 mm
Stärken:	16 / 19 / 22 mm, andere Stärken auf Anfrage
Max Pressformat:	3100 × 2050 mm

SCHALUNGSPLATTEN



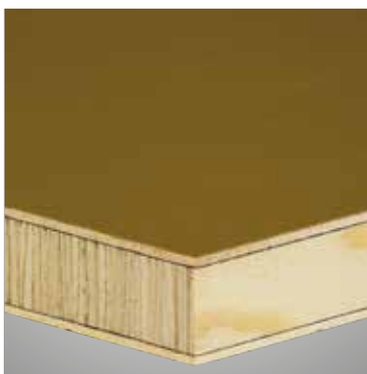
FORM XL 3 – S STAB 180 DREILAGIG

Format/Größe:	2000 × 5400 × 21 mm
Verleimung:	AW-DIN 68705
Schnittkanten:	Rechtwinkelig geschnitten, versiegelt
Beschichtung:	Betonierseite 180 g/m ² Rückseite 120 g/m ²
Durchschnittliche	15
Anzahl der Einsätze:	
Gewicht :	10,5 kg/m ²
Elastizitätsmodul:	längs 5.660 N/mm ² ; quer 6.640 N/mm ²
Biegefestigkeit:	längs 30 N/mm ² ; quer 35 N/mm ²



FORM XL 3 – S STAB 450 DREILAGIG

Format/Größe:	2000 × 5400 × 21 mm
Verleimung:	AW-DIN 68705
Schnittkanten:	Rechtwinkelig geschnitten, versiegelt
Beschichtung:	Betonierseite 450 g/m ² Rückseite 450 g/m ²
Durchschnittliche	25
Anzahl der Einsätze:	
Gewicht:	11 kg/m ²
Elastizitätsmodul:	längs 5.660 N/mm ² ; quer 6.640 N/mm ²
Biegefestigkeit:	längs 30 N/mm ² ; quer 35 N/mm ²



FORM XL 3 – S STAE 450 DREILAGIG

Format/Größe:	2000 × 5400 × 21 mm
Verleimung:	AW-DIN 68705
Schnittkanten:	Rechtwinkelig geschnitten, versiegelt
Beschichtung:	Betonierseite 450 g/m ² Rückseite 120 g/m ²
Durchschnittliche	30
Anzahl der Einsätze:	
Gewicht:	11 kg/m ²
Elastizitätsmodul:	längs 5.000 N/mm ² ; quer 7.700 N/mm ²
Biegefestigkeit:	längs 32 N/mm ² ; quer 41 N/mm ²



FORM XL 5 – S STAE 450 FÜNFLAGIG

Format/Größe:	2000 × 5400 × 21/27 mm
Verleimung:	AW-DIN 68705
Schnittkanten:	Rechtwinkelig geschnitten, versiegelt
Beschichtung:	Betonierseite 450 g/m ² Rückseite 450 g/m ²
Durchschnittliche	40
Anzahl der Einsätze:	
Gewicht:	11 – 13,5 kg/m ²
Elastizitätsmodul:	längs 4.220 N/mm ² ; quer 7.400 N/mm ²
Biegefestigkeit:	längs 45 N/mm ² ; quer 36 N/mm ²

FURNIERE

Für dekorative Zwecke und eine edlere Optik bieten wir eine Vielzahl an verschiedenen Holz-furnieren an. Weitere Furniere sind auf Anfrage möglich.



ERLE



ANIEGRE



ESCHE



BUCH



BIRKE



KIRSCH



LINDE



AHORN



EICHE



PAPPEL



**SIE WOLLEN EIN NEUES
PROJEKT STARTEN?
DAS BROSZEIT-TEAM FREUT
SICH AUF IHREN ANRUF.**

BERATUNG

☎ +49 (0) 7502 940 83-21
✉ info@broszeit-group.com

VERKAUF

☎ +49 (0) 7502 940 83-21
✉ sales@broszeit-group.com



BROSZEIT

**BROSZEIT GMBH –
PRODUCTION & IMPORT**

Am Föhrenried 7
88255 Baidt-Schachen

T +49 (0) 7502 940 83 0
F +49 (0) 7502 940 83 20

info@broszeit-group.com
www.broszeit-group.com