



Großformat-Schalungsplatten

Schalungsplatten für maßgeschneiderte Lösungen

Holzindustrie Schweighofer BACO bietet Ihnen großformatige Schalungsplatten für vorgefertigte Betonbauteile aller Art. Die Flexibilität der individuellen Formgebung und die Möglichkeiten der Fertigung vor Ort sind sicher die herausragendsten Vorteile der BACO Schalungsplatten.

Darüberhinaus garantiert die spezielle Oberfläche vielfache Anwendungen bei konstanter Produktqualität. Und die Schalungen bleiben dabei sauber und exakt – Guss für Guss.





Stab-Mittellage

Form XL 3 – S Stab 180 dreilagig



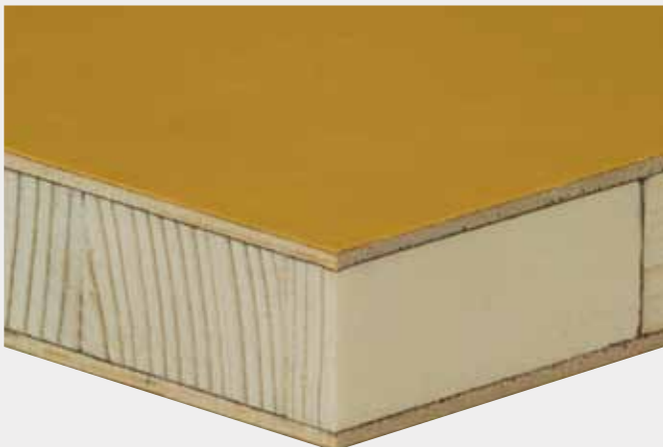
Format/Größe	2000 × 5400 × 21 mm
Verleimung	AW-DIN 68705
Schnittkanten	Rechtwinkelig geschnitten, versiegelt
Beschichtung	
Betonierseite	180 g/m ²
Rückseite	120 g/m ²
Durchschnittliche Anzahl der Einsätze	15
Gewicht	10,5 kg/m ²
Elastizitätsmodul	
längs	5.660 N/mm ²
quer	6.640 N/mm ²
Biegefestigkeit	
längs	30 N/mm ²
quer	35 N/mm ²
Stückzahl pro Paket	23

Stäbchen-Mittellage

Form XL 3 – S Stae 450 dreilagig



Form XL 3 – S Stab 450 dreilagig



Beidseitig verwendbar

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 Anzahl der Einsätze	25
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
Stückzahl pro Paket	23

Form XL 5 – S Stae 450 fünfflagig



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 Anzahl der Einsätze	30
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
Stückzahl pro Paket	23

Beidseitig verwendbar

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 Anzahl der Einsätze	40
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
Stückzahl pro Paket	23



Kontakt

Head office Wien

Favoritenstraße 7/2, 1040 Wien, Österreich

Tel.: +43 1 585 68 62-0

Fax: +43 1 585 68 62-20

office@hs.at

HS BACO Panels S.R.L.

Strada Crinului 15, 605200 Comanesti, Romania

Tel.: +40 234 374 052

Fax: +40 234 374 622

baco.sales@hs.ro

www.hs.at

www.hs.ro