

## TECHNISCHES DATENBLATT

### BACO® TISCHLERPLATTE STAB B1 SCHWER ENTFLAMMBAR

Stand: 09/2021



<b>MITTELLAGE:</b>	Fichte, STAB oder STÄBCHEN
<b>DECKFURNIER:</b>	HDF Homadur geliefert von der Firma Homanit (Dicke 3,0 mm)
<b>ZERTIFIZIERUNG NACH EN 13501-1:</b>	Ergebnis: C-s1, d0 (C=Brandschutzklasse, s1 = Rauch, d0=Tropfen)
<b>ZERTIFIZIERUNG NACH B 3800:</b>	Ergebnis: B1, Tr1, Q1 (B1=schwer brennbar, Tr1= nichttropfend, Q1=normalqualmend)
<b>VERLEIMUNG:</b>	IF 20, E 0,5 nach ChemVerbotsV v. 1.1.2020
<b>STÄRKE:</b>	13 – 40 mm
<b>GEWICHT:</b>	480 kg / m <sup>3</sup>
<b>FORMAT:</b>	5200 × 2070 mm und 5600 × 2070 mm Andere Abmessungen auf Anfrage
<b>HOLZFEUCHTE:</b>	8 – 12 %
<b>STÄRKENTOLERANZ:</b>	+ 0,2 mm, - 0,6 mm
<b>LÄNGENTOLERANZ:</b>	± 2 mm/m
<b>BREITENTOLERANZ:</b>	± 5 mm/m
<b>TOLERANZ RECHTWINKLIGKEIT:</b>	1 mm/m
<b>ZERTIFIZIERUNG:</b>	PEFC controlled sources / 100 % PEFC

### PRÜFWERT MIT FROMAGERFURNIER UND ALBASIAMITTELLAGE

STÄRKE	DICHTE	E-MODUL LÄNGS	E-MODUL QUER	BIEGEFESTIGKEIT LÄNGS	BIEGEFESTIGKEIT QUER
MM	KG/M <sup>3</sup>	N/MM <sup>2</sup>	N/MM <sup>2</sup>	N/MM <sup>2</sup>	N/MM <sup>2</sup>
19	-	-	-	-	-

- Die angegebenen Werte sind Durchschnittswerte, bezogen auf die Faserrichtung der Mittellage.
- Die Angaben zu Gewicht und Eigenschaften können variieren.
- Natürliche Schwankungen des Rohstoffes Holz können die Werte beeinflussen.

#### VIelfÄLTIGE ANWENDUNGEN

HS Baco Panels bietet für jede Anwendung die am besten geeignete Tischlerplatte.

Eine breite Palette von Oberflächen und Kernen sorgt für verschiedene Alternativen.

Zusätzlich entwickeln wir gemeinsam mit unseren Kunden Lösungen, die ihren individuellen Anforderungen entsprechen.

#### BESONDERE VORTEILE

- Hohe Stabilität und Feuchtigkeitsbeständigkeit
- Hohe Biegefestigkeit
- Geringes Gewicht
- Hohe Schraubenauszugsfestigkeit
- Leichte Verarbeitung

#### HOHE QUALITÄT

Hochwertiges Rohmaterial und die langjährige Erfahrung unseres Teams sind die Basis für die hervorragende Qualität unserer Tischlerplatten.

Kontinuierliche Qualitätskontrollen sorgen für stabile Standards.

Das gesamte Holz, das von HS Baco Panels verarbeitet wird, stammt aus PEFC™-kontrollierten Quellen.

FÜR WEITERE INFORMATIONEN STEHEN WIR GERNE ZUR VERFÜGUNG +49 (0) 7502 940 83 -0.