

TECHNISCHES DATENBLATT

BACO[®] TISCHLERPLATTE STAB NADELHOLZ MIT GRUNDIERPAPIER 3-FACH WEISS Stand: 09/2021



MITTELLAGE:	Fichte / Pappel / Albasia (leicht)
DECKFURNIER:	Fromager (Standard), HDF-/MDF- oder Spandeck
OBERFLÄCHE:	Weißes Grundierpapier mit Aminoplastharzen imprägniertes Papier ca. 150 g/m ² ± 5%
FARBE DES GRUNDIERPAPIERS:	Weiß (Standard), schwarz auf Anfrage
VERLEIMUNG:	IF 20 / E 0,5 nach ChemVerbotsV v. 1.1.2020
EMISSIONSKLASSE:	E1 / E0 auf Anfrage
STÄRKE:	10 mm – 38 mm, weiter Stärken auf Anfrage
GEWICHT:	450 kg/m ³
FORMAT:	2070x 2600 / 5200mm andere Abmessungen auf Anfrage
MAX. PRESSFORMAT:	2000 × 5400 mm
HOLZFEUCHTE:	8 – 12 %
STÄRKENTOLERANZ:	± 0,2 mm – 0,6 mm
BREITEN- UND LÄNGENTOLERANZ:	± 2 mm/m
TOLERANZ RECHTWINKLIGKEIT:	1 mm/m
ZERTIFIZIERUNG:	PEFC controlled sources / 100 % PEFC auf Anfrage
VERWENDUNG:	BACO Prime [®] -Oberfläche bietet den idealen Primer-Lackauftrag. Ein Schleifen der Oberfläche ist nicht erforderlich.
VERARBEITUNG:	<ul style="list-style-type: none"> ■ Das Produkt nicht unter 10°C Produkttemperatur verarbeiten. ■ Oberfläche leicht anschleifen Körnung 300 oder feiner ■ Oberfläche von Schleifstaub befreien ■ Oberfläche lackieren ■ Dosierung des Lackes selbst festlegen oder mit Hersteller absprechen. Je nach Lack und Verwendung auch mehrmals lackieren (mit Zwischenschliff).

- 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.

TECHNISCHES DATENBLATT

BACO® TISCHLERPLATTE STAB NADELHOLZ MIT GRUNDIERPAPIER 3-FACH WEISS Stand: 09/2021

PRÜFWERT MIT FROMAGERFURNIER UND NADELHOLZMITTELLAGE

STÄRKE	E-MODUL LÄNGS	E-MODUL QUER	BIEGEFESTIGKEIT LÄNGS	BIEGEFESTIGKEIT QUER
MM	N/MM ²	N/MM ²	N/MM ²	N/MM ²
13	2400	5200	20	45
16	2000	5400	20	45
19	1500	6000	15	50
22	1400	6200	15	50
25	1300	6500	15	50

- 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.

