

TECHNISCHES DATENBLATT

BACO® SCHALUNGSPLATTE FORM XL 3 – S STAB 450G/M²

Stand: 09/2021



MITTELLAGE:	Fichte Stab
DECKFURNIER:	Ilomba Furnier mit Phenolharzbeschichtung
PHENOLHARZBESCHICHTUNG:	450 g/m ² gelb (Beton) und 450 g/m ² braun (Rückseite)
VERLEIMUNG:	AW100 – DIN 68705/2, wasserfester Leim für Außenanwendungen
SCHNITTKANTEN:	rechtwinklig geschnitten, versiegelt
STÄRKE:	21 mm
GEWICHT:	11 kg/m ²
STANDARDFORMAT:	2000 x 5400 mm
DURCHSCHNITTLICHE ZAHL DER EINSÄTZE:	25
HOLZFEUCHTE:	8 – 12 %
STÄRKENTOLERANZ:	± 2 mm
BREITEN- UND LÄNGENTOLERANZ:	± 2 mm/m
TOLERANZ RECHTWINKLIGKEIT:	1 mm/m
STÜCK/PAKET:	23
ZERTIFIZIERUNG:	PEFC controlled sources / 100 % PEFC
ANWENDBEREICH:	Großformatschalung, Schalung für Betonfertigteile

PRÜFWERT MIT ILOMBAFURNIER 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
21	5660	6640	30	35

- 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.