

Leichtholz aus Indonesien – ein außergewöhnlicher Rohstoff



EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

Leichtholz aus Indonesien



Die Holzarten

- **Albasia**, botanisch *Falcataria moluccana* (*Paraserianthes falcataria*), Gewicht ca. 360kg/m³
- **Jabon**, botanisch *Neolamarckia cadamba* (*Anthocephalus cadamba*), Gewicht ca. 420kg/m³

Die Vorteile

- Leicht
- Stabil
- Biegsam
- Gleichwertige Alternative zu klassischen Holzwerkstoffen

Die Herkunft

- Hölzer mit legalem Ursprung
- Produkte mit FLEGT-Lizenz (gemäß EUTR)
- Qualitätssicherung durch den Verband der indonesischen Leichtholzproduzenten ILWA



- Aufforstung durch schnell wachsende Holzarten zur Sicherung von Boden und lokalem Klima
- Nachwachsende Hölzer aus Plantagenwirtschaft
- Bäuerliche, kleine Forststrukturen (agroforstliche Systeme zur Existenzsicherung)

Die Produzenten

- Produktionstechnisch modern ausgestattet
- Flexibel bei der Herstellung von kundenspezifischen Produkten
- Verarbeitungskapazitäten von ca. 600.000 m³/Jahr
- Exporterfahren und lieferfähig
- Vom IPD nach strengen Kriterien evaluiert und sorgfältig ausgewählt

Der Einsatz

- Flugzeug-, Fahrzeug- und Messebau
- Möbelindustrie und Baubranche
- Bodenbeläge
- Modellbau

Die Produkte

- Sperrholz, 2.440 x 1.220mm in Albasia oder Jabon
- Tischlerplatten, 2.440 x 1.220mm mit Albasia-Mittellage und Albasia- oder Jabon-Decklagen
- Mehrschicht-Massivholzplatten, 2.440 x 1.220 mm in Albasia oder Jabon
- Biegesperrholz

Der Import

Das IPD vermittelt Ihnen den Kontakt zu zuverlässigen Leichtholz-Produzenten aus Indonesien! Treten Sie mit uns in Kontakt!

Frank Maul

IPD Experte Sourcing & Einkauf

Mobil: +49 (0) 163 7546 798

E-Mail: maul@importpromotiondesk.de

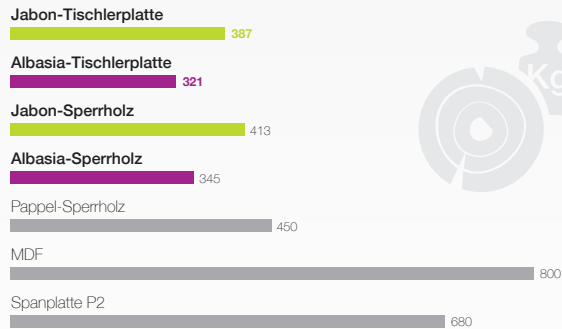


Die Eigenschaften

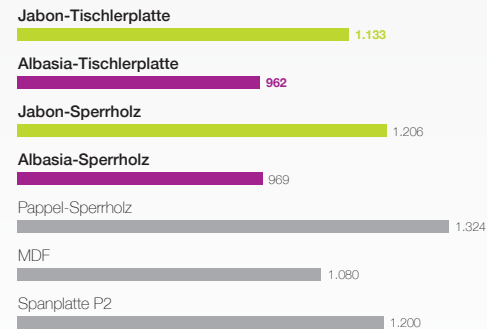
Leichte Holzwerkstoff-Platten aus Jabon und Albasia im Vergleich mit klassischen Holzwerkstoffen

- Getestet durch das EPH Dresden nach DIN EN 310/320/323 (im Auftrag des IPD)
- Besser als klassische Holzwerkstoffe: Biegeeigenschaften und Schraubenauszugswiderstand von Sperrholz und Tischlerplatten aus Jabon und Albasia überzeugen.

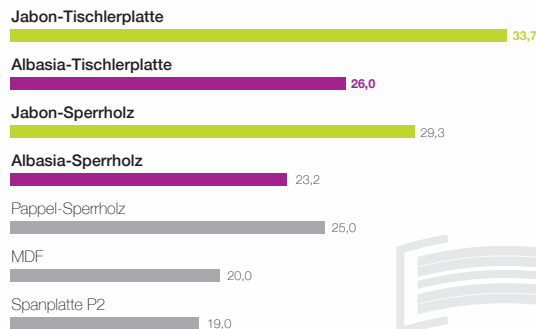
ROHDICHTE VON HOLZWERKSTOFFPLATTEN (EN 323), IN KG/M³



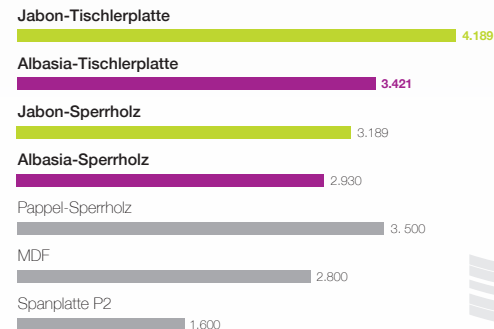
SCHRAUBENAUSZUGSWIDERSTAND OBERFLÄCHE (EN 320), IN N/MM²



BIEGEFESTIGKEIT, FLACH / LÄNGS VON HOLZWERKSTOFFEN (EN 310), IN N/MM²



BIEGE E-MODUL, FLACH / LÄNGS VON HOLZWERKSTOFFEN (EN 310), IN N/MM²



IMPORT PROMOTION DESK (IPD)

Projektbüro Berlin
c/o BGA e.V.
Am Weidendamm 1A
10117 Berlin
Telefon: +49 (0)30 590 099 563
info@importpromotiondesk.de
www.importpromotiondesk.de



**DAS IPD VERMITTELT IHNEN DEN KONTAKT ZU ZUVERLÄSSIGEN PRODUZENTEN!
TRETEN SIE MIT UNS IN KONTAKT!**

Ausführliche Informationen über das IPD und seine einzelnen
Leistungen erhalten Sie unter: www.importpromotiondesk.de



Finanziert vom



Bundesministerium für
wirtschaftliche Zusammenarbeit
und Entwicklung

Durchgeführt von



BGA

Bundesverband
Großhandel, Außenhandel,
Dienstleistungen e.V.



sequa gGmbH
Partner der deutschen Wirtschaft