

Leimholzplatte Fichte A/B AW100, durchgehende Lamelle

Artikel-Nr. Stärke L x B
02995/0051 **27 mm** **5 000 x 1 220 mm**

Im Innenausbau und in der Möbelherstellung, besonders im hochwertigen Bereich, gewinnt der Einsatz von Massivholzplatten als Alternative zu anderen Holzwerkstoffen immer mehr an Bedeutung. Binderholz 1-Schicht-Massivholzplatten haben sich einen festen Platz erobert, da sie über die besten Voraussetzungen für eine hochwertige Weiterverarbeitung verfügen und allen optischen und technischen Anforderungen gerecht werden. Sorgfältig sortierte Lamellen bieten die Garantie für rissarme Platten mit einem schönen, ausgeglichenen Holzbild. Umweltfreundliche Verleimung lässt dem Rohstoff Holz alle seine guten natürlichen Eigenschaften und macht es zusätzlich stabiler und beständiger.



SWP/3 auf Anfrage erhältlich

TECHNOLOGIEN



D4



ÖNORM B3021 Typ VF



ÖNORM B3021



EN SWP/2

SPEZIFIKATION

Stärke	27 mm
Breite	1.220 mm
Länge	5.000 mm
Gewicht	73,507 kg

Platte

Anwendung	Möbel- und Innenausbau, Konstruktionsplatte, Türenbau, Fußbodenplatte
Holzart	Fichte

mehr Informationen <https://de.jaf-development.com/shop/platte/nadelholz-massivholzplatte/nadelholz-massivholzplatte-1-schicht/leimholzplatte-fichte-ab-aw100-durchgehende-lamelle-p6575676>

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in
unserem Online-Shop gelangen.



Massivholzplatte

Qualität	A/B
Lamelle	durchgehend
Lamellenbreite	ca. 42?–?70 mm längsseitig durchgehend
Oberfläche	2-seitig geschliffen K80
Holzfeuchte	10% ab Werk
Plattenaufbau	1-Schicht

mehr Informationen <https://de.jaf-development.com/shop/platte/nadelholz-massivholzplatte/nadelholz-massivholzplatte-1-schicht/leimholzplatte-fichte-ab-aw100--durchgehende-lamelle-p6575676>

**QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in
unserem Online-Shop gelangen.**

