

TILLY 1-Schicht Massivholzplatte Fichte B, Lamelle durchgehend

Artikel-Nr.	Stärke	L x B
02575/0011	42 mm	5 000 x 1 220 mm

Einschicht-Nadelholzplatte von TILLY - die wirtschaftlichste Lösung!
Einschichtige Massivholzplatten von TILLY bestehen aus durchgehenden, jeweils zur Längsseite parallelaufenden, massiven Stäben der gleichen Holzart, die miteinander fugendicht verleimt sind. Einschichtige Massivholzplatten von TILLY werden normgerecht unter ständigen Qualitätskontrollen nach EN13353 produziert. CE Kennzeichnung für nicht tragende Bauprodukte gem. EN 13986, Plattentyp SWP/2 gem. EN 13353



EIGENSCHAFTEN

Qualität B für 1-Schicht
Nadelholz

EN SWP/2 NS

CE CE-Zertifizierung EN
13986

SPEZIFIKATION

Stärke	42 mm
Breite	1 220 mm
Länge	5 000 mm
Gewicht	120,414 kg
Platte	
Anwendung	Möbel- und Innenausbau, Konstruktionsplatte, Türenbau, Fußbodenplatte
Feuchtebeständig	Ja
Holzart	Fichte
Massivholzplatte	
Qualität	B
Lamelle	durchgehend
Lamellenbreite	40?–?43 mm längsseitig durchgehend

mehr Informationen <https://at.jaf-development.com/shop/platte/nadelholz-massivholzplatte/nadelholz-massivholzplatte-1-schicht/tilly-1-schicht-massivholzplatte-fichte-b--lamelle-durchgehend-p2521166>

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



Massivholzplatte

Oberfläche	Rückseite geschlossen
Plattenaufbau	1-Schicht

mehr Informationen <https://at.jaf-development.com/shop/platte/nadelholz-massivholzplatte/nadelholz-massivholzplatte-1-schicht/tilly-1-schicht-massivholzplatte-fichte-b--lamelle-durchgehend~p2521166>

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

