

TILLY 1-Schicht Massivholzplatte Fichte BK, Lamelle durchgehend

Artikel-Nr.	Stärke	L x B
02574/0001	32 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 BK für 1-Schicht Fichte

EN SWP/2 NS

CE CE-Zertifizierung EN 13986

SPEZIFIKATION

Stärke	32 mm
Breite	1 220 mm
Länge	5 000 mm
Gewicht	91,744 kg
Platte	
Anwendung	Möbel- und Innenausbau, Konstruktionsplatte, Türenbau, Fußbodenplatte
Feuchtebeständig	Ja
Holzart	Fichte
Massivholzplatte	
Qualität	BK
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-bk--lamelle-durchgehend~p2521162>

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-bk--lamelle-durchgehend~p2521162>

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

