

TILLY 1-Schicht Massivholzplatte Fichte B, Lamelle durchgehend

Artikel-Nr. Stärke L x B
02571/0020 **24 mm** **2 500 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 | 24 mm |
| Breite | 1 220 mm |
| Länge | 2 500 mm |
| Gewicht | 34,404 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 <http://www.frischeis.at/index.php/shop/platte/nadelholz-massivholzplatte/nadelholz-massivholzplatte-1-schicht/tilly-1-schicht-massivholzplatte-fichte-b--lamelle-durchgehend~p14545523>

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



Massivholzplatte

Oberfläche

Rückseite geschlossen

Plattenaufbau

1-Schicht

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/index.php/shop/platte/nadelholz-massivholzplatte/nadelholz-massivholzplatte-1-schicht/tilly-1-schicht-massivholzplatte-fichte-b--lamelle-durchgehend~p14545523>

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

