

Betonschalung Birke glatt/roh EN314/2-KL3

Artikel-Nr.	Stärke	Länge	Breite
01416/0116	18 mm	1 500 mm	3 000 mm

Betonschalungsplatten sind ein mit Phenolharzfilm beschichtetes Sperrholzprodukt für die Bauindustrie. Ihre optimalen Eigenschaften sorgen für glatte, fertige Betonoberflächen. Die Platten zeichnen sich durch eine leicht zu reinigende Oberfläche aus. Sie sind die ideale Schalhaut für langlebige Systemschalungen, selbst vielfache Einsätze sind unter Bewahrung der hohen Festigkeitswerte möglich.



EIGENSCHAFTEN

SPEZIFIKATION

Stärke	18 mm
Breite	3 000 mm
Länge	1 500 mm
Gewicht	55,08 kg
Sperrholz	
Holzart	Birke
Oberfläche	Glatt / roh
Oberflächen-Struktur	Glatt
Verleimungsklasse	EN 314-2/KL3

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/platte/sperrholz-platte/sperrholz--betonbau/betonschalung-birke-glattroh-en3142-kl3-p14707001>

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

