

Betonschalung Birke 220/220 E1E05

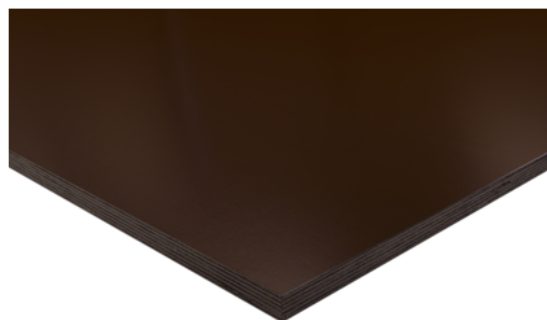
Artikel-Nr.	Stärke	Länge	Breite
01417/0022	21 mm	1 500 mm	3 000 mm

Betonschalungsplatte Birke ist ein mit dunkelbraunem Phenolharzfilm beschichtetes Sperrholzprodukt für die Betonschalungsindustrie. Die optimalen Eigenschaften erbringen glatte, fertige Oberflächen und sind problemlos zu reinigen.

Sie zeichnet sich aus durch:
glatte, wartungsfreie Oberflächen
leicht zu reinigen
einsatzbereite Formenböden
dauerhafte Einsätze

Betonschalungsplatte Birke ist die ideale Schalhaut für langlebige Systemschalungen. Vielfache Einsätze unter Bewahrung der hohen Festigkeitswerte sind möglich.

Verwendung:
Systemschalung
Landwirtschaftliche Bauten
Sporthalleneinrichtungen
Wandplatten, Verkleidungen, Stirnwände im Fahrzeugbau



EIGENSCHAFTEN

E1E05

SPEZIFIKATION

Stärke	21 mm
Breite	3 000 mm
Länge	1 500 mm
Gewicht	64,26 kg
Sperrholz	
Holzart	Birke

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/platte/sperrholz-platte/sperrholz--betonbau/betonschalung-birke-220220-e1e05~p14706999>

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



Sperrholz

Oberfläche	Film / Film
Oberflächen-Struktur	Glatt
Beschichtungsstärke (g/m ²)	220/220
Verleimungsklasse	EN 314-2/KL3

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/platte/sperrholz-platte/sperrholz--betonbau/betonschalung-birke-220220-e1e05~p14706999>

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

