

## Betonschalung Birke 220/220 E1E05

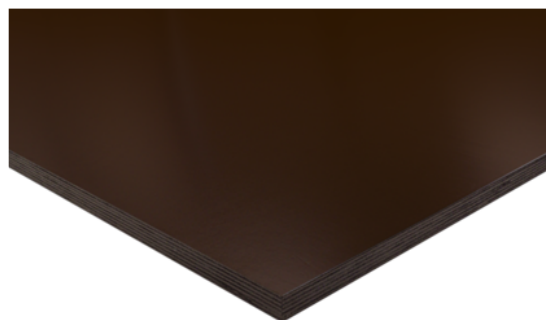
Artikel-Nr.	Stärke	Länge	Breite
<b>01417/0022</b>	<b>21 mm</b>	<b>1 500 mm</b>	<b>3 000 mm</b>

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	<b>21 mm</b>
Breite	<b>3 000 mm</b>
Länge	<b>1 500 mm</b>
Gewicht	<b>64,26 kg</b>
<b>Sperrholz</b>	
Holzart	<b>Birke</b>

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	<b>Film / Film</b>
Oberflächen-Struktur	<b>Glatt</b>
Beschichtungsstärke (g/m <sup>2</sup> )	<b>220/220</b>
Verleimungsklasse	<b>EN 314-2/KL3</b>

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.

