

## Betonschalung Birke 120/120 E1E05

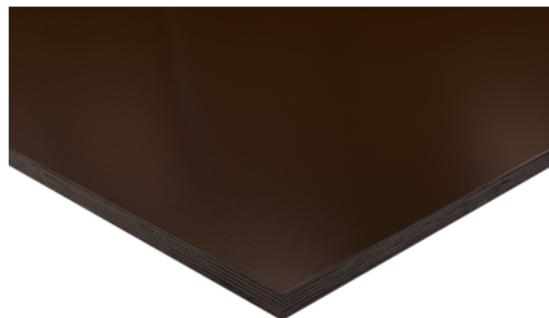
Artikel-Nr.	Stärke	Länge	Breite
<b>01413/0041</b>	<b>9 mm</b>	<b>1 250 mm</b>	<b>2 500 mm</b>

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>9 mm</b>
Breite	<b>2 500 mm</b>
Länge	<b>1 250 mm</b>
Gewicht	<b>19,13 kg</b>
<b>Sperrholz</b>	
Holzart	<b>Birke</b>
Oberfläche	<b>Film / Film</b>

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/platte/sperrholz-platte/sperrholz--betonbau/betonschalung-birke-120120-e1e05~p14663637>

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



**Sperrholz**

Oberflächen-Struktur	<b>Glatt</b>
Beschichtungsstärke (g/m <sup>2</sup> )	<b>120/120</b>
Verleimungsklasse	<b>EN 314-2/KL3</b>

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/platte/sperrholz-platte/sperrholz--betonbau/betonschalung-birke-120120-e1e05~p14663637>

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

