

## FunderMax Biofaser Hartfaser geschliffen 70 % PEFC KOMM.

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stärke
<b>04103/0105</b>	<b>2 710 mm</b>	<b>865 mm</b>	<b>6 mm</b>

FunderMax Biofaser ist eine im Nassverfahren hergestellte Faserplatte. Durch das spezielle Herstellverfahren kann fast vollständig auf den Einsatz von Kunstharzen verzichtet werden.

Als Rohstoff verwendet FunderMax bei der Biofaserplatte ausschließlich frisches Holz. Durch den weitgehenden Verzicht auf Kunstharz (Anteil je nach Qualität 0-1%), ist die Biofaserplatte bedenkenlos im Innenraum einsetzbar. Der Formaldehydgehalt entspricht dem von natürlichem Holz. Die FunderMax Biofaser ist geeignet für die Oberflächenveredelung mit Melaminharzpapier, Lack, Folie u.v.m.



## EIGENSCHAFTEN

### SPEZIFIKATION

Stärke	<b>6 mm</b>
Breite	<b>865 mm</b>
Länge	<b>2 710 mm</b>
Gewicht	<b>14,482 kg</b>
<b>Platte</b>	
Lizenznummer	<b>PEFC/06-31-229</b>
<b>Hartfaserplatte</b>	
Anwendung	<b>Möbel- und Innenausbau</b>

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/platte/mdf--hdf--hartfaserplatte-roh/hartfaser-platte/fundermax-biofaser-hartfaser-geschliffen-70--pefc-komm-p16939909>

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

