

## FunderMax Biofaser Hartfaser geschliffen 70 % PEFC KOMM.

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stärke
<b>04103/0102</b>	<b>2 820 mm</b>	<b>2 070 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>2 070 mm</b>
Länge	<b>2 820 mm</b>
Gewicht	<b>35,02 kg</b>

#### Platte

Lizenznummer	<b>PEFC/06-31-229</b>
--------------	-----------------------

#### Hartfaserplatte

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--p11093810>

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

