

## FunderMax Biofaser Hartfaserplatte Standard

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stärke
<b>04101/0006</b>	<b>5 640 mm</b>	<b>2 150 mm</b>	<b>4 mm</b>

FunderMax Biofaser ist eine im Nassverfahren hergestellte Faserplatte nach der Norm EN 622-2. 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.



FunderMax Biofaser Standard ist ein Produkt für den universellen Einsatz im Innenbereich ohne besondere Anforderungen an die Festigkeit. Nach der Norm EN 622-2 entspricht die Platte dem Typ HB. FunderMax Biofaser ist eine auf der Oberseite ungeschliffene und unbehandelte Faserplatte.

### EIGENSCHAFTEN

**EN** Klassifizierung gemäß EN 316

**EN** EN 622-2

### SPEZIFIKATION

Stärke	<b>4 mm</b>
Breite	<b>2 150 mm</b>
Länge	<b>5 640 mm</b>
Gewicht	<b>47,776 kg</b>

#### Hartfaserplatte

Anwendung

Möbel- und Innenausbau

mehr Informationen <https://at.jaf-development.com/shop/platte/mdf--hdf--hartfaserplatte-roh/harfaser-platte/fundermax-biofaser-harfaserplatte-standard~p47029>

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

