

FunderMax Biofaser Hartfaserplatte Standard

| Artikel-Nr. | Länge | Breite | Stärke |
|-------------------|-----------------|-----------------|---------------|
| 04100/0000 | 2 820 mm | 2 070 mm | 2,5 mm |

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



Klassifizierung gemäß EN
316



EN 622-2

SPEZIFIKATION

| | |
|---------|-----------------|
| Stärke | 2.5 mm |
| Breite | 2 070 mm |
| Länge | 2 820 mm |
| Gewicht | 13,82 kg |

Hartfaserplatte

Anwendung **Möbel- und Innenausbau**

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/platte/mdf--hdf--hartfaserplatte-roh/hartfaser-platte/fundermax-biofaser-hartfaserplatte-standard-p144789>

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

