

FunderMax Biofaser Plakat Spezial Hartfaserplatte

| | | | |
|-------------------|-----------------|-----------------|-------------|
| Artikel-Nr. | Länge | Breite | Stärke |
| 04143/0000 | 2 400 mm | 1 700 mm | 8 mm |

FunderMax Biofaser Plakat Spezial ist eine hydrophobierte Duplex-Platte mit einer speziellen Oberflächenbeschichtung für Plakatwände.

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.



EIGENSCHAFTEN

EN EN 622-2

EN Klassifizierung gemäß EN 316

SPEZIFIKATION

| | |
|---------|------------------|
| Stärke | 8 mm |
| Breite | 1 700 mm |
| Länge | 2 400 mm |
| Gewicht | 36,556 kg |

Hartfaserplatte

| | |
|------------|---|
| Oberfläche | speziellen Oberflächenbeschichtung für Plakatwände |
| Anwendung | Plakatwände |

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/platte/mdf--hdf--hartfaserplatte-roh/hartfaser-platte/fundermax-biofaser-plakat-spezial--hartfaserplatte-p47123>

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

