

FunderMax Biofaser Hartfaserplatte Lack Uni Topweiss 0112 MT

 Artikel-Nr.
 Länge
 Breite
 Stärke

 04168/0112
 2 800 mm
 2 050 mm
 4 mm

FunderMax Biofaser Lack Uni ist eine ein- bzw. beidseitig lackierte Biofaserplatte.

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.

DEKOR

Topweiss 0112 MT

Oberflächenstruktur Matt

EIGENSCHAFTEN



Klassifizierung gemäß EN 316



EN EN 622-2

SPEZIFIKATION

Stärke	4 mm
Breite	2 050 mm
Länge	2 800 mm
Gewicht	22,96 kg

Platte

Trägerplatte Hartfaser

mehr Informationen https://at.jaf-development.com/shop/platte/dekorative-platte/mdf--hdf--hartfaser-dekorplatte/fundermax-biofaser-hartfaserplatte-lack-uni-topweiss-0112-mt~p47122

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







HOLZ IST UNSERE WELT

Hartfaserplatte	
Oberfläche	Oberfläche einseitig Lack Uni
Anwendung	Möbel- und Innenausbau

 $mehr\ Informationen\ https://at.jaf-development.com/shop/platte/dekorative-platte/mdf--hdf--hartfaser-dekorplatte/fundermax-biofaser-hartfaser-platte-lack-uni-topweiss-0112-mt~p47122$

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

