

Hartfaser-Aluminium-Verbundplatte für Klima Klasse C mit Dampfsperre

| Artikel-Nr. | Länge | Breite | Stärke |
|-------------------|-----------------|-----------------|---------------|
| 04140/0000 | 2 130 mm | 1 000 mm | 5,3 mm |

Die Alu-Verbundplatte ist der Klassiker im Bereich der Klima-Klasse C – Türen. Sie kommt bei fast allen Türenherstellern, die dieses Segment bedienen, zum Einsatz. Für die Herstellung der Platte werden aufgrund ihrer hohen Querkzugfestigkeit, sowie chemisch entfettetes Aluminium vorwiegend FunderMax Biofaser® HDF Platten verwendet.



EIGENSCHAFTEN

SPEZIFIKATION

| | |
|------------------------|--|
| Stärke | 5.3 mm |
| Breite | 1 000 mm |
| Länge | 2 130 mm |
| Gewicht | 12,09 kg |
| Platte | |
| Dampfsperre | Ja |
| Hartfaserplatte | |
| Ausführung | mit Dampfsperre |
| Oberfläche | Oberfläche beidseitig geschliffen - HA |
| Stärke Alu-Mittellage | 300 µ |
| Zusammensetzung | 2 Hartfaserplatten in den Stärken 1,6 – 3,9 mm mit einer Alu-Mittellage |
| Anwendung | Türenbau |

mehr Informationen <https://at.jaf-development.com/shop/platte/mdf--hdf--hartfaserplatte-roh/hartfaser-platte/hartfaser-aluminium-verbundplatte-fur-klima-klasse-c-mit-dampfsperre~p47036>

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

