

lisocore® Leichtbauwerkstoff HDF roh

Artikel-Nr.	Stärke	L x B
04518/0002	15 mm	2 800 x 2 070 mm

lisocore® ist ein materialeffizienter und ressourcenschonender Werkstoff für den Leichtbaubereich.

Dieser innovative Leichtbauwerkstoff überzeugt durch seine hohe Tragkraft bei geringem Eigengewicht. Die ausgezeichneten Eigenschaften erreicht der Werkstoff durch seinen einzigartigen Aufbau. Er besteht aus mindestens zwei dünnen Deckschichten mit punktuell gefrästen Vertiefungen, die mit einer dreidimensional geformten Kernstruktur fest verklebt sind. Durch diese feste Verklebung sind die einzelnen Lagen form- und stoffschlüssig verbunden. Die hohe Verbundfestigkeit und Kantenstabilität machen lisocore® zu einem optimalen Werkstoff besonders für den mobilen Leichtbau.



EIGENSCHAFTEN

SPEZIFIKATION

Stärke	15 mm
Breite	2 070 mm
Länge	2 800 mm
Gewicht	36,515 kg
Platte	
Trägerplatte	Leichtbauplatte
Leichtbauwerkstoffe	
Deckschicht	HDF
Deckschicht Stärke	3 mm
Oberfläche	roh

mehr Informationen <https://at.jaf-development.com/shop/platte/leichtbauplatte/werkstoffverbundplatte/lisocorer-leichtbauwerkstoff-hdf-roh-p8961136>

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

