

# LAMILUX Composites



## **LAMILUX Composites - High-Tech-Werkstoffe für die Märkte der Zukunft!**

Die in einem kontinuierlichen, großindustriellen Flachbahn-Verfahren produzierten faserverstärkten Kunststoffe ermöglichen als höchst stabile und gleichzeitig sehr leichte Konstruktionsmaterialien perspektivenreiche Produktentwicklungen und erschließen sich stetig neue Anwendungsfelder in weltweit dynamisch wachsenden Märkten: Leichtbau und energieeffiziente Mobilität, Transport und Logistik, Lebensmittelindustrie, moderne Fassadengestaltung, mobile Raumsysteme und temporäres Bauen.

LAMILUX produziert seit über 60 Jahren faserverstärkte Kunststoffe. Aufgrund des technologisch herausragenden, kontinuierlichen Herstellungsverfahrens, den großen Fertigungskapazitäten und der breiten Produktpalette ist die mittelständische Firma europaweit branchenführend. LAMILUX beliefert rund um den Globus Kunden aus den Bereichen Fahrzeug-, Wohnmobil- und Caravanbau, Kühlhaus- und Kühlzellenbau, der Bauindustrie sowie zahlreicher weiterer Industriesegmente.

Derzeit erobern sich faserverstärkte Kunststoffe immer neue industrielle Zukunftsbranchen. Nur wenige internationale Werkstoffmärkte bieten daher so positive Wachstumsaussichten wie der der Composites. Gerade im weltweiten Trend des Lightweight-Designs zählen faserverstärkte Kunststoffe zu den Werkstoffen mit dem größten Innovationspotenzial.