LAMILUX auf der Transport Logistic 2025

**Ultimative Tankcontainerverkleidungen für maximale Effizienz**

**LAMILUX Composites, Europas führender Hersteller faserverstärkter Kunststoffe, präsentiert auf der diesjährigen Transport Logistic in München seine GFK-Lösungen für die Tankcontainerindustrie. Vom 2. bis 5. Juni 2025 zeigen wir unsere ultimativen Tankcontainer-verkleidungen, die sich durch außergewöhnliche Leichtbauweise, hohe Festigkeit und dauerhaften Glanz auszeichnen. Der Spezialist für faserverstärkte Verbundwerkstoffe ist im ITCO Village Halle B4 / 221-322 - Stand 29 zu finden.**

**Für sicheren Transport unter schwierigen Bedingungen**

Tankcontainer aller Art sind beim Beladen und Transport sehr starken mechanischen Belastungen ausgesetzt, egal ob sie als Container auf einem Frachtschiff bzw. als Tankcontainer auf Zügen oder Lastwagen eingesetzt werden. Selbst unter härtesten Bedingungen wird die Lebensdauer der gesamten Konstruktion maximiert. Zudem spart der Betreiber bei den laufenden Kosten für seine Flotte, da der Tankcontainer ein deutlich niedrigeres Eigengewicht besitzt als Container mit herkömmlicher Außenhülle.

**Maximale Leistungsfähigkeit für die Tankcontainerbranche**  
Mit den beiden Produkten LAMILUX High Strength X-treme Gelcoat und LAMILUX High Strength Impact Sunsation® bieten wir Tankverkleidungen, die speziell auf die Herausforderungen der modernen Tankcontainerindustrie zugeschnitten sind:

* **Bis zu 400 % fester als herkömmliche Verbundwerkstoffe**, was höchste Schlagfestigkeit und Schadentoleranz garantiert.
* **Bis zu 70 % leichter als Standard GFK**, was zu einer signifikanten Gewichtsreduktion von bis zu 40 kg pro Container führt – ideal zur Steigerung der Nutzlast und Reduzierung der CO₂-Emissionen.
* **20-mal höhere UV-Beständigkeit**, sorgt dafür, dass die Tankcontainer selbst nach jahrelanger Nutzung keine Glanz- oder Farbverluste verzeichnen.

**Wartungs- und Betriebskostensenkung**  
Unsere Kunden profitieren von der extrem hohen Haltbarkeit der LAMILUX Tankverkleidungen, die Wartungs- und Reparaturkosten erheblich senken und somit Ausfallzeiten minimieren. Dies macht LAMILUX GFK zur bevorzugten Wahl für Unternehmen, die auf Langlebigkeit und Zuverlässigkeit setzen.

**Exklusives Highlight: Originaltankcontainer mit LAMILUX GFK**

Zusätzlich zu unserem Stand im ITCO Village haben wir noch ein weiteres Highlight vorgesehen. Neben einem gängigen Messestand stellen wir in der Ausstellungsfläche im Hof zwischen den Hallen, einen voll ausgestatteten Originaltankcontainer mit unserer GFK-Verkleidung aus. Messebesucher können sich folglich vor Ort ein Bild davon machen, wie LAMILUX GFK-Material im Tankcontainer zum Einsatz kommt.

Faserverstärkte Verbundwerkstoffe von LAMILUX werden in einem kontinuierlichen, automatisierten Fertigungsverfahren hergestellt. Voneinander unabhängige Fertigungslinien garantieren kürzeste Lieferzeiten bei gleichbleibend höchster und stets reproduzierbarer Qualität. Die LAMILUX Produktqualitäten können mit einer Breite von bis zu drei Metern gefertigt werden, wobei die Länge von Platten- oder Rollenware den Bedürfnissen des Kunden angepasst werden kann.

…

[www.lamilux.de](http://www.lamilux.de)

Über die LAMILUX Composites GmbH

Seit rund 70 Jahren produziert die LAMILUX Composites GmbH faserverstärkte Kunststoffe. Das mittelständische Unternehmen ist mit seinem technologisch modernen, kontinuierlichen Herstellungsverfahren, seinen großen Fertigungskapazitäten und seinem umfangreichen Produktprogramm der führende europäische Hersteller. LAMILUX beliefert weltweit Kunden aus zahlreichen Branchen wie der Bauindustrie, dem Automobil- und Wohnmobilbau, Kühlhaus- und Kühlzellenbau und vielen anderen Industriebereichen.