



TÜV SÜD geprüfte Qualität

LAMILUX Composites

GELCOAT VS. HEISSIEGELFÄHIGE FOLIE

SCHUTZSCHICHT FÜR GFK

Um Ihre GFK-Wände und -Decken noch besser gegen äußere Einflüsse wie UV-Strahlung, Chemikalien oder Abrieb zu schützen und die Leistungsfähigkeit des Produkts zu erhöhen, empfiehlt LAMILUX ein GFK-Produkt mit einer zusätzlichen Schicht, wie z.B. unser Gelcoat oder unsere heißsiegelfähige Folie.

LAMILUX GELCOAT VS. HEISSSIEGELFÄHIGE FOLIE

HEISSSIEGELFÄHIGE FOLIE

Die Heißversiegelung zwischen HSF und GFK erfolgt während des Produktionsprozesses als chemisch-thermischer Prozess unter definierter Prozesskontrolle. Dadurch werden sie fest miteinander verbunden und bieten zusätzliche Vorteile wie UV- und Chemikalienbeständigkeit, eine porenfreie Oberfläche, hervorragende Reinigungsfähigkeit und die Einhaltung der HACCP-Norm bis hin zum kurzfristigen Lebensmittelkontakt.

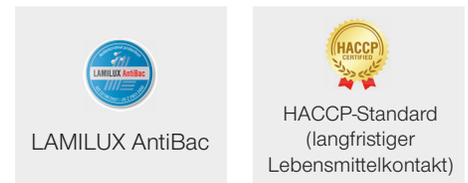


GELCOAT

Der einzigartige LAMILUX Gelcoat besteht aus einer speziellen Harzschicht, die während unseres Produktionsprozesses fest mit dem GFK verbunden wird. Der Gelcoat bietet zusätzliche Vorteile wie UV- und Chemikalienbeständigkeit, eine porenfreie Oberfläche, hervorragende Reinigungsfähigkeit, höchste Lebensmittelsicherheit bis hin zu langfristigem Lebensmittelkontakt und AntiBac-Eigenschaften. Außerdem ist das Produkt leicht zu reparieren und für den Außeneinsatz geeignet.



Zusätzlich verfügbare Optionen:



VERFÜGBARE PRODUKTE



LAMILUX Embossed Gelcoat



LAMILUX Super Plus Gelcoat



LAMILUX HG4000 Gelcoat



LAMILUX Embossed HSF



LAMILUX Super Plus HSF

Die Angaben in diesem Prospekt basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie stellen keine Zusicherung von technischen Eigenschaften im Rahmen einer Spezifikation dar. Die Eignung des Produktes für den jeweiligen Anwendungsfall ist auf Grund der vielfältigen Anwendungsparameter vom Verwender selbst zu prüfen. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.