

LAMILUX Composites erhält SCS Indoor Advantage™ GOLD Siegel

VOC-arme Faserverbund-Kunststoffe in Innenraumqualität

Niedrige Emissionen flüchtiger organischer Verbindungen (VOCs) bei Baumaterialien spielen eine große Rolle, besonders wenn die Materialien als Boden- oder Wandlösung in Innenräumen Anwendung finden. Auch die Produkte von LAMILUX Composites ermöglichen ein gesundes Innenraumklima. Dies bestätigt das SCS Indoor Advantage™ GOLD Siegel, welches der Hersteller glasfaserverstärkter Kunststoffe auf sein gesamtes Produktportfolio erhielt. Das Siegel zeigt, dass LAMILUX Composites bedenkenlos im Innenraumbereich eingesetzt werden können.

Der SCS Indoor Advantage™ Gold Standard ist ein auf VOC-Emissionen basierender Standard für die Luftqualität in Innenräumen. Diese Zertifizierung gewährleistet, dass Baumaterialien ein gesundes Innenraumklima unterstützen, indem sie die strengen Grenzwerte für die Emission flüchtiger organischer Verbindungen (VOCs) einhalten.

Den strengen Labortests sowie Produktprüfungen zur Zertifizierung des SCS Indoor Advantage™ Gold Standards wurde die gesamte Produktpalette von LAMILUX Composites gerecht: Ob etwa LAMILUX TextureWall, LAMILUX X-Treme oder LAMILUX Gewebe, die glasfaserverstärkten Kunststoffe von LAMILUX sind allesamt VOC-arm und somit unbedenklich in Innenräumen einsetzbar.

Ansprechpartner für die Redaktion:

LAMILUX Heinrich Strunz Composites GmbH
Pamela Kemnitzer
Referentin der Unternehmenskommunikation
Zehstraße 2
95111 Rehau

Tel.: 09283/595-270
e-Mail: pamela.kemnitzer@lamilux.de

Um zertifiziert zu werden, müssen die Produkte von unabhängigen Labors auf die Einhaltung der Grenzwerte für bedenkliche VOC-Emissionen nach CDPH/EHLB-Standardmethode V1-1 getestet werden. Die SCS Indoor Advantage-Tests werden von unabhängigen Laborpartnern durchgeführt, die nach den höchsten verfügbaren Qualitätsstandards, ISO 17065 bzw. ISO 17025, akkreditiert sind.

Über SCS Global Services

SCS Global Services (SCS) ist seit drei Jahrzehnten weltweit führend in den Bereichen Qualitäts-, Umwelt- und Nachhaltigkeitsprüfung, -zertifizierung, -auditierung, -prüfung und Normenentwicklung durch Dritte. Die Programme von SCS umfassen eine Vielzahl von Branchen und würdigen Leistungen in Bereichen wie etwa nachhaltiges Bauen, Produktherstellung, Lebensmittel und Landwirtschaft und mehr. SCS ist für die Erbringung von Dienstleistungen im Rahmen einer Vielzahl von national und international anerkannten Zertifizierungsprogrammen akkreditiert. Im Einklang mit ihrer Aufgabe ist SCS eine gemeinnützige Gesellschaft, die sich für sozial und ökologisch verantwortungsvolle Geschäftspraktiken einsetzt.

...

www.lamilux.de

Über die LAMILUX Composites GmbH

Seit rund 70 Jahren produziert die LAMILUX Composites GmbH faserverstärkte Kunststoffe. Aufgrund seines technologisch herausragenden, kontinuierlichen Herstellungsverfahrens, den großen Fertigungskapazitäten und der breiten Produktpalette ist das mittelständische Unternehmen der europaweit führende Produzent. LAMILUX beliefert rund um den Globus Kunden aus den Bereichen Fahrzeug-, Wohnmobil- und Caravanbau, Kühlhaus- und Kühlzellenbau, der Bauindustrie sowie zahlreicher weiterer Industriesegmente. Mit mehr als 1250 Beschäftigten hat LAMILUX 2021 einen Umsatz von 335 Millionen Euro erwirtschaftet. Der Sitz der familiengeführten Firma befindet sich in Rehau, Bayern.

Ansprechpartner für die Redaktion:

LAMILUX Heinrich Strunz Composites GmbH
Pamela Kemnitzer
Referentin der Unternehmenskommunikation
Zehstraße 2
95111 Rehau

Tel.: 09283/595-270
e-Mail: pamela.kemnitzer@lamilux.de