

Rutschhemmende Bodenkonstruktionen mit LAMILUX Anti Slip

Keine glatte Sache

Das faserverstärkte Verbundmaterial **LAMILUX Anti Slip** ist der bewährte Rutschhemmer bei Böden im Logistik- und Transportbereich. Die abriebbeständige Oberfläche garantiert größte Sicherheit gegen das Verrutschen von Handelswaren und Industriegütern in Nutzfahrzeugen, auf Laderampen oder Lagerräumen. Es sorgt aber auch für festen Grip von Fahrzeugen in Heckgaragen von Caravans. Dabei ist die Intensität der Körnung individuell dem Anwendungsbereich anpassbar – und **Anti Slip** sorgt sogar für Schallschutz beim Verladen.

Aufwändige, nachträglich angebrachte Anti-Rutsch-Ausrüstungen gehören mit **LAMILUX Anti Slip** der Vergangenheit an. In dem 2-in-1-Produkt wird in einem kontinuierlichen, automatisierten Flachbahnverfahren die Anti-Slip-Körnung direkt und gleichmäßig in den glasfaserverstärkten Kunststoff (GfK) eingebracht. Dadurch ist das Material auch bei vielmaliger und schwerer Belastung des Bodens sowohl enorm robust als auch extrem beständig gegen Verschleiß. Wegen der äußerst abriebbeständigen Oberfläche fallen somit auch keine Reparaturkosten und -zeiten an.

Neuheit: Noch kratzfester durch Clean Grip

Um noch stetigeren und härteren Belastungen standzuhalten, ist im neuen **LAMILUX Anti Slip PES Clean Grip** spezielles Granulat eingegossen. Der rutschfeste Bodenbelag ist so noch beständiger. Seine Lebensdauer verlängert sich, wobei die Funktionsweise des Materials unverändert bleibt.

Auch die Gewichtseinsparung durch das GfK-Material spricht für sich. Denn Böden von LKW-Aufbauten und -Trailern bestehen oft aus Holz oder Multiplexplatten. Wird stattdessen das langlebigere **LAMILUX Anti Slip** verwendet, ist das Ergebnis eine leichtere Bodenkonstruktion als bisher – bei gleicher beziehungsweise höherer

Ansprechpartner für die Redaktion:

LAMILUX Composites GmbH
Sabrina Schwab
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Zehstraße 2
95111 Rehau

Tel.: 09283/595-2783
Fax: 09283/595-290
e-Mail: sabrina.schwab@lamilux.de

Rehau, September 2018



Stabilität und effektiverer Rutschhemmung. Bei Prüfungen nach DIN 51130 hat der Verbundwerkstoff die höchsten Werte bei der Rutschhemmung erreicht.

Schallschutz nach PIEK-Richtlinie

Mit **LAMILUX Anti Slip** lassen sich zudem die von der niederländischen PIEK-Initiative geforderten Schallschutzwerte von unter 60 dB(A) beim Verladen erreichen. Beim Einsatz des Materials in einem LKW besteht dann die Möglichkeit, das Fahrzeug rund um die Uhr auch in Ballungsräumen in direkter Wohnbebauungsnähe zu be- und entladen.

www.lamilux.de

...

Über die LAMILUX Composites GmbH

Seit über 60 Jahren produziert die **LAMILUX Composites GmbH** faserverstärkte Kunststoffe. Aufgrund des 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 über 950 Beschäftigten hat **LAMILUX** 2017 einen Umsatz von rund 263 Millionen Euro erwirtschaftet. Der Sitz des familiengeführten Unternehmens befindet sich in Rehau, Bayern.

www.lamilux.com

Ansprechpartner für die Redaktion:

LAMILUX Composites GmbH
Sabrina Schwab
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Zehstraße 2
95111 Rehau

Tel.: 09283/595-2783
Fax: 09283/595-290
e-Mail: sabrina.schwab@lamilux.de