

PRESS RELEASE

**Trosifol nutzt Vorreiter-Rolle:**

## **Web Seminare für Architekten, Planer und Ingenieure**

In Ihrer täglichen Arbeit stehen Architekten, Bauingenieure und Planer laufend vor neuen Herausforderungen. Oft sind kreative Höchstleistungen gefragt, weil neue Projekte auch technische Probleme verursachen oder Projekte in ihrer Idee völlig neu sind. Nur so lassen sich neue Lebensräume schaffen, ungewöhnliche Bauprojekte in die Realität umsetzen und echte Trends schaffen.

Trosifol unterstützt seine Kunden nicht nur in technischer Hinsicht, sondern nutzt seine weltweite Vorreiterrolle mit dem Wissen um sichere und außergewöhnliche Glasanwendungen auf vielfältige Weise. Ganz neu sind Web Seminare, die Kreativen und Planern helfen sollen, die richtigen Lösungen für Ihre Problemstellungen zu finden.

Zurzeit werden u. a. diese Themen angeboten: „Balustrade + Overhead“, „Marine“, „Acoustic“, „Structural“ und „UV-Control“.

Erläutert werden nicht nur Rahmenbedingungen und Voraussetzungen sowie technische Grundlagen, sondern auch Tipps aus über 50 Jahren Markterfahrung im Bereich Verbundsicherheitsglas.

Registrieren Sie sich noch heute - ganz gleich ob Architekt, Planer, Ingenieur oder Glasverarbeiter - zu einem, mehreren oder allen Themen:

<https://www.trosifol.com/de/web-seminare>

9. Juli 2020

Trosifol ist der weltweit führende Anbieter von PVB- und Ionoplast-Zwischenschichten für Verbundsicherheitsglas im Architektursegment. Mit dem breitesten Produktportfolio weltweit bietet Trosifol herausragende Lösungen:

- Strukturell: Trosifol® Extra Stiff (ES) PVB- und SentryGlas® Ionoplastfolien
- Akustik: Trosifol® SC Monolayer und Multilayer PVB-Folien zur Schalldämmung
- Trosifol® UV-Kontrolle PVB-Folie: Vom kompletten UV-Schutz bis zur natürlichen UV-Transmission
- Trosifol® UltraClear PVB-Folie: niedrigster Gelbwert in der Industrie
- Dekorativ & Design: Schwarz-Weiß-, Farb- oder bedruckbare Zwischenlagen

Copyright © 2020 Kuraray. Alle Rechte vorbehalten.

Trosifol, Butacite, SentryGlas, SG, SentryGlas Xtra, SGX, SentryGlas Acoustic, SGA und Spallshield sind Marken oder eingetragene Marken der Kuraray Co., Ltd. oder ihren Tochtergesellschaften. Marken sind möglicherweise nicht in allen Ländern angemeldet oder registriert. Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen, Empfehlungen und Details wurden sorgfältig und nach unserem besten Wissen zusammengestellt. Sie enthalten keine über die Produktspezifikationen hinausgehende Zusicherung von Eigenschaften. Es obliegt dem Anwender, sich selbst davon zu überzeugen, dass sich das jeweilige Produkt für den beabsichtigten Einsatz eignet und die zutreffenden Vorschriften erfüllt. Kuraray Co., Ltd. und ihre Tochtergesellschaften übernehmen keine Gewährleistung oder Haftung für etwaige Fehler, Ungenauigkeiten oder Unvollständigkeit dieses Dokuments.

Dieser Text hat 1.271 Anschläge. Sie können den Text auch aus dem Internet unter der folgenden Adresse herunterladen:

[www.trosifol.com](http://www.trosifol.com)

Presse-Ansprechpartner:

Reisuke Nakada  
Kuraray Europe GmbH  
Mülheimer Straße 26, D- 53840 Troisdorf, Deutschland  
Telefon: +49 (0) 2241 2555 202  
E-Mail: [trosifol@kuraray.com](mailto:trosifol@kuraray.com)