

Ausbau unserer globalen Präsenz

Das neue Kuraray-Büro für den Nahen Osten in Dubai unterstreicht das langfristige Engagement für regionale Innovationen

Die Advanced Interlayer Solutions (AIS) Division von Kuraray freut sich, die Eröffnung eines neuen Büros in Dubai bekannt zu geben.

Das neue regionale Middle-East-Büro bestätigt und verstärkt Kuraray's Engagement, die Entwicklung, das Wachstum und die Innovation der hochdynamischen Ingenieurs-, Fertigungs- und Architekturkompetenzen der Region zu unterstützen.

Dubai wurde nicht nur aufgrund seiner Rolle als Logistik- und Wirtschaftszentrum der Region ausgewählt, sondern auch wegen des beeindruckenden Wachstumsausblicks der VAE, der durch eine schnell steigende Bautätigkeit und Rekordaktivitäten im Immobiliensektor ergänzt wird. Das Bevölkerungswachstum in der gesamten Nahost-Region treibt zudem die Nachfrage nach Wohnraum, Büros, Schulen, Hotels, Stadien, Gesundheits- und Einzelhandelseinrichtungen an.

Kamal Niazy, General Manager von Kuraray Products Middle East Trading LLC, erklärt: „Dubai war schon immer ein Maßstab für Innovation und erlebt derzeit ein rasantes Wachstum beim Einsatz von hochgradig wertschöpfenden Komponenten in Verglasungssystemen und Fassadenkonstruktionen. Unser neues Büro ermöglicht uns eine engere Zusammenarbeit mit Architekten, Ingenieuren, Beratern, Entwicklern und Spezifikationsteams. Damit stellen wir sicher, dass Verglasung nicht nur durch strukturelle und ästhetische Eigenschaften überzeugt, sondern auch Fortschritte in den Bereichen Nachhaltigkeit und architektonische Spitzenleistungen der Region vorantreibt.“

Die hohen Neubauaktivitäten in der Region gehen einher mit der Renovierung bestehender Gebäude. Beide Entwicklungen führen zu einer zunehmenden Nachfrage nach den Zwischenlagen Trosifol® PVB und SentryGlas® Ionoplast von Kuraray. SentryGlas® ermöglicht es Architekten und Ingenieure, Gläser einzusetzen, die nicht nur dünner und leichter als monolithisches Glas sind, sondern gleichzeitig eine höhere Gesamtleistung bieten.



Alberto Alarcon, Global Marketing Communications Leader bei AIS, erklärt:
„Das Büro in Dubai wird als Zentrum für Innovation, Kundenbindung und herausragendes Design dienen. Es wird die Beziehungen zu unseren geschätzten Kunden stärken, neue Partnerschaften fördern und die Zusammenarbeit mit Architekten und Designern intensivieren. Wir freuen uns darauf, dauerhafte Verbindungen aufzubauen und zu stärken und zur lebendigen Architektur- und Designlandschaft des Nahen Ostens beizutragen.“

Weitere Informationen zu den Produkten Trosifol® PVB und SentryGlas® Ionoplast von Kuraray finden Sie auf der [Website](#) oder in unseren sozialen Medien.

28. Januar 2026

Bildnachweis:

AdobeStock_ 493913602 ©Photocreo Bednarek-stock.adobe.com

Kuraray ist der weltweit führende Hersteller von PVB- und Ionoplast-Zwischenlagen für Verbundsicherheitsglasanwendungen im Architekturbereich. Mit dem breitesten Produktportfolio weltweit bietet Kuraray herausragende Lösungen:

- Struktur: Trosifol® Extra Stiff Pro PVB und SentryGlas® Ionoplastfolien
- Nachhaltige Verglasung: Trosifol® R3, entwickelt, um der wachsenden Nachfrage nach umweltfreundlichen Lösungen gerecht zu werden
- Akustik: Trosifol® SC Monolayer- und Multilayer-PVB-Folien zur Schalldämmung
- UV-Folien: Trosifol® UV Extra Protect, Trosifol® Natural UV und SentryGlas® Natural UV – vom kompletten UV-Schutz bis hin zu natürlichen UV-Durchlässigkeit
- Trosifol® UltraClear PVB-Folie: niedrigster Gelbwert in der Industrie
- Dekorativ & Design: Schwarz, weiß, farbige und bedruckbare Zwischenlagen
- Vogelfreundliche Lösungen: Trosifol® BirdSecure® Pro und SentryGlas® BirdSecure® Pro
- Äußerst haltbare, kratzfeste Hartbeschichtung: Trosifol® Spallshield® CPET

Copyright © 2026 Kuraray. Alle Rechte vorbehalten.

Trosifol, SentryGlas, SG, SentryGlas Xtra, SGX, BirdSecure, CamViera, SkyViera und Spallshield sind Marken oder eingetragene Marken der Kuraray Co., Ltd. oder ihrer Tochtergesellschaften. Diese Marken sind möglicherweise nicht in allen Ländern angemeldet oder eingetragen. Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen, Empfehlungen und Details wurden sorgfältig und nach unserem besten Wissen zusammengestellt. Sie enthalten keine über die Produkt-Spezifikationen hinausgehende Zusicherung von Eigenschaften. Die endgültige Entscheidung über die Eignung eines Materials oder Verfahrens und darüber, ob eine Verletzung von Patenten vorliegt, liegt in der alleinigen Verantwortung des Nutzers.

Dieser Text umfasst 2.683 Zeichen. Sie können den Text auch aus dem Internet herunterladen unter:
www.trosifol.com



Pressekontakt:

Alberto Alarcon
Kuraray Europe GmbH
Kronenstraße 55, D-53840 Troisdorf, Deutschland
E-Mail: Alberto.alarcon@kuraray.com