



# Produktvielfalt von PTO auf der Techtexil 2024

**18. April 2024 – Die Spezialisten für elastomer-beschichtete Gewebe und Elastomerbahnen ohne Gewebe auf der Techtexil 2024: Vom 23. bis 26. April 2024 präsentiert die PTO PolymerTechnik Ortrand GmbH in Halle 11/ Stand F72 ihr vielfältiges Produktspektrum – darunter Silikon-Produkte ebenso wie Stoffe für Faltenbälge, Membranen, Schürzen sowie Planen. Einen besonderen Fokus legt PTO auf Nachhaltigkeit und arbeitet kontinuierlich an der Entwicklung innovativer und ressourcenschonender Produktlösungen vor allem für den Bereich Öffentlicher Verkehr / Public Transport. In diesem Jahr erscheint der Stand im neuen Corporate Design, das die Zugehörigkeit zur HÜBNER-Gruppe deutlicher hervorhebt.**

## Innovative Silikonprofile nach Kundenwunsch

„PTO entwickelt und produziert individuelle Silikonprofile nach den ganz unterschiedlichen Spezifikationen entsprechend der Wünsche und Anforderungen von Kunden“, erläutert Geschäftsführer Alexander Bergk. „Ganz gleich, welche Größe, Form oder Farbe, ob komplizierte Profilquerschnitte, voluminös oder filigran. Wir freuen uns darauf, unseren Kunden die große Bandbreite und Vielfalt unserer Produkte auf der Techtexil zu präsentieren. Schwierige Geometrien und eine ausgezeichnete Oberflächenqualität sind dabei Standard für uns.“ Kunden profitieren außerdem davon, dass das Silikon-Compound direkt im eigenen Haus hergestellt wird, wodurch sie von PTO alles aus einer Hand erhalten.

## 2,3 Millionen Quadratmeter Gewebe pro Jahr

Pro Jahr produziert PTO mehr als 2,3 Millionen Quadratmeter beschichteter Gewebe. Mit verschiedenen Elastomeren, darunter Naturkautschuk, CR, NBR, EPDM sowie Spezialtypen wie HNBR, XNBR, Fluorkautschuk, ECO, Vamac und Silikon werden die Gewebe ganz nach Kundenanforderung produziert und konfektioniert. Die Herstellung erfolgt im Rakel- oder Kalanderverfahren mit oder ohne Design der Oberfläche und in individueller Farbe. Dabei werden auf die technischen Textilien aus Baumwolle, Polyamid, Polyester, Glasgewebe, Aramid oder Basalt die Elastomere in Dicken von 0,1 mm bis 4,5 mm appliziert. Je nach Kundenwunsch liefert PTO die Materialien vulkanisiert oder unvulkanisiert aus.

## PTO PolymerTechnik Ortrand – a HÜBNER Group company

Die PTO PolymerTechnik Ortrand GmbH ist seit 2006 stolzes Mitglied der HÜBNER-Gruppe und trägt aktiv zu deren Erfolg bei. Als Teil dieses innovativen Unternehmensnetzwerks steht PTO für Qualität, Zuverlässigkeit und Effizienz. Mit einem hochqualifizierten Team und modernster Technologie setzt PTO kontinuierlich neue Maßstäbe in der Entwicklung und Produktion von elastomer-beschichteten Geweben, Elastomerbahnen ohne Textilverstärkung und Silikonprofilen. Durch eine konsequente Ausrichtung auf die Bedürfnisse der Kunden und eine enge Zusammenarbeit innerhalb der HÜBNER-Gruppe festigt PTO seine Position als wichtiger Akteur auf dem Markt.

Weitere Informationen auf: [www.pto-gmh.com](http://www.pto-gmh.com)

## Pressekontakt

Claas Michaelis  
HÜBNER GmbH & Co. KG  
Heinrich-Hertz-Str. 2 | 34123 Kassel, Deutschland

Tel. +49 561 998-1710  
[press@hubner-group.com](mailto:press@hubner-group.com)