

**Unsere Ausführungen**  
Vielfalt für jeden Bedarf

**Unsere Erfahrung**  
Ihre Vorteile

**Steinbach AG** 



**PTFE**  
Qualität am laufenden Band

■ **Individuelle Konfektionierung**

Je nach Anforderung können alle Material-Typen entsprechend konfektioniert werden. Optimierte Nahtstellen gewährleisten auch bei Überbreiten einen reibungslosen Produktionsprozess.

■ **Ausführungen**

- Premium
- Standard
- Antistatisch
- Einseitig selbstklebend
- Offenmaschig
- Mit versch. Verbindungssystemen (z. B. Alligator- oder Laschenverbindung)
- Konfektionierung auch über Standardbreite hinaus

- Exzellentes Material-Know-how
- Höchste Produktqualität
- Große Ausführungsvielfalt
- Modernste Fertigungsmöglichkeiten
- Optimale Prozessqualität
- Kürzeste Lieferzeiten
- Hohe Termintreue
- Kundenorientierter Service

**Steinbach AG** 

Steinbach AG  
Westerfeldstraße 40  
32758 Detmold  
Germany

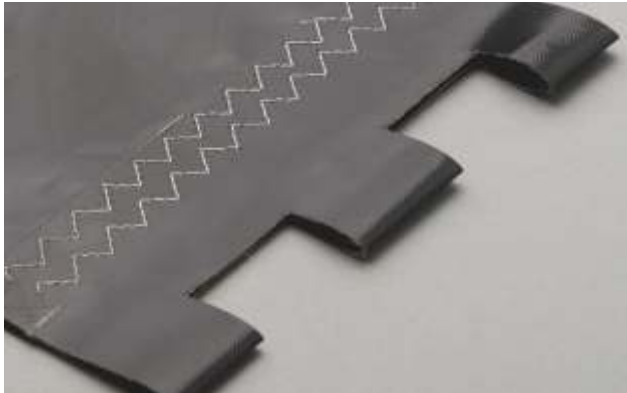
Telefon: +49 5231 9607 0  
Fax: +49 5231 9607 53  
info-fc@steinbach-ag.de  
www.steinbach-ag.de

**Ihr Partner**  
für höchste Qualität

**Standorte**  
Detmold (Deutschland)  
Charlotte (USA)  
Shanghai (China)  
Taipei (Taiwan)  
Brisbane (Australien)

## Unsere PTFE Kompetenz

Entscheidend für unser Marktprofil



### ■ Exzellente Produkteigenschaften

Die Steinbach AG verfügt über ein herausragendes Material-Know-how. Besonders als Spezialist für hochwertige technische Kautschukprodukte und PTFE-beschichtetes Glasgewebe konnte sich Steinbach im Markt ein prägnantes Profil erarbeiten.

#### **Beschichtete Glasgewebe**

Unsere Produkte aus diesem Segment bestehen aus gewobenen Glasfasern, beschichtet mit PTFE. Die entsprechenden PTFE-Glasgewebe verfügen über exzellente Antihafteigenschaften, sind leicht zu reinigen und weisen eine hohe Dimensionsstabilität auf.

## Unsere Produkte

Gemacht für harten Einsatz



### ■ Transportbänder

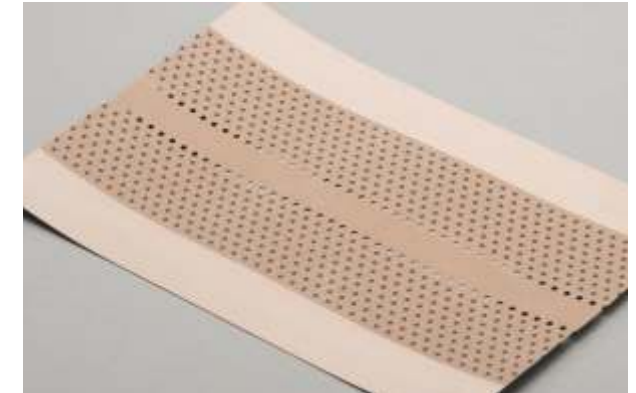
Steinbach bietet hier eine umfangreiche Auswahl an Verbindungen und Kantenverstärkungen, die perfekt auf spezifische Kundenanforderungen zugeschnitten sind. Unsere Gittergewebe sind in verschiedenen Ausführungen erhältlich.

#### **Technische Daten und weitere Informationen:**

[www.steinbach-ag.de/conveying-solutions](http://www.steinbach-ag.de/conveying-solutions)

## Unser Material

Überzeugt durch hohe Funktionalität



### ■ Vielfältige Einsatzmöglichkeiten

PTFE-beschichtetes Glasgewebe ist geeignet für eine Vielzahl industrieller Anwendungen und aus dem Produktionsalltag zahlreicher Industriebranchen nicht mehr wegzudenken. Seine spezifischen Produktmerkmale und -eigenschaften eröffnen diesem Material seine vielfältigen Einsatzmöglichkeiten.

#### **Charakteristische Produktmerkmale**

- Vielseitige Funktionalität, z.B. als Transportband
- Schutzschicht für Membranen etc.
- Hohe Temperaturbeständigkeit
- Ausgezeichnete Chemikalienbeständigkeit
- Dimensionsstabilität
- UV-, IR- und HF-beständig
- Gute Laufeigenschaften
- Robust und langlebig