

texlam® 2000 - Die sichere Verbindung im Anlagenbau



Frenzelit texlam®-Materialien wurden speziell für den Einsatz in der Chemie und für Rauchgasreinigungsanlagen entwickelt.

Die Kombination der einzigartigen Dichtheit und Flexibilität von multilam® 230 mit der hohen Temperaturbeständigkeit und Festigkeit von Glasfasern ermöglicht ein besonders breites Einsatzspektrum.

- Chemische Beständigkeit gegen nahezu alle Medien
- Hervorragende Dichtheit
- Ausgezeichnete Flexibilität, mechanische Festigkeit und Knickbeständigkeit
- Temperaturbeständigkeit bis 316 °C
- Einlagige oder mehrlagige Verarbeitung



Einsatzbereiche

- Rauchgasreinigungsanlagen
- Chemische Industrie
- Trockner
- Papierindustrie
- Fördertechnik
- Lebensmittelindustrie
- Pharmazeutische Industrie

Gerne arbeiten wir Ihnen ein Angebot für Ihre Anwendung aus und informieren Sie über andere Produkte aus der multilam®-/ texlam®-Reihe.

Qualitätsmanagement

ISO 9001

Umweltmanagement

ISO 14001



Haben Sie Fragen zu Ihrer Anwendung?
Die Kompensatoren-Infoline hilft Ihnen weiter:
kompensatoren@frenzelit.de

DICHTUNGEN

TECHNISCHE TEXTILIEN

KOMPENSATOREN

ISOLATIONEN

NEUE MATERIALIEN

Frenzelit Werke GmbH
Postfach 11 40 · 95456 Bad Berneck · Deutschland
Phone: +49 9273 72-0 · Fax: +49 9273 72-102
info@frenzelit.de · www.frenzelit.com

 **Frenzelit**

creating
hightech
solutions