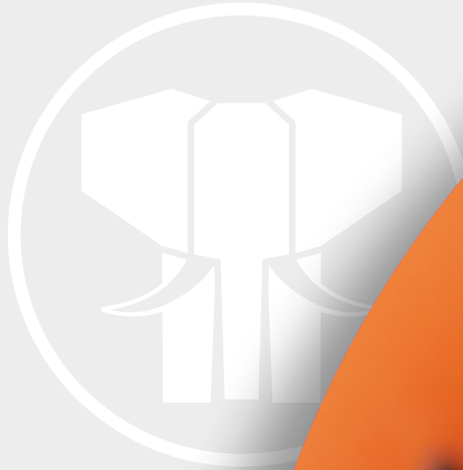




**JUMBO**<sup>®</sup>  
high tex solutions

# Schutz- und Funktionstextilien

JUMBO-Textil – Ihr Lösungspartner für Hightech-Textilien



# Wer wir sind. Was wir tun.

## **JUMBO-Textilien. Für extreme Anforderungen.**

Hitze, Sonne, Salzwasser und, und, und: Schutz- und Funktionstextilien müssen höchste Sicherheit bieten – unter außergewöhnlichen Bedingungen. JUMBO-Textil ist Experte für anspruchsvolle technische Textilien. Wir entwickeln, berechnen und fertigen textile Lösungen für extreme Anforderungen. Präzise und passgenau.



## **Hightech-Unternehmen. Für Schutz- und Funktionstextilien, Automotive, Industrial und mehr.**

An unserer modernen Unternehmenszentrale in Sprockhövel (NRW) entwickeln und produzieren mehr als 70 Mitarbeiter elastische und unelastische Webbänder, Flechtlitzen, Flechkordeln und Netze sowie textile Bauteile. Für Automotive, Aviation, Industrial und zahlreiche weitere Branchen – für Kunden auf der ganzen Welt.



## **Neueste Produktionstechnik. Für innovative Lösungen.**

Unser Maschinenpark mit seinen hochmodernen Fertigungsanlagen ist immer auf dem neuesten Stand der Technik und ermöglicht innovativste Herstellungsverfahren. Für individuelle textile Lösungen lässt er sich variabel einsetzen.



## **Kompetenter Lösungspartner. Für unsere Kunden.**

Wir bei JUMBO-Textil verstehen uns als kompetenten Lösungspartner der Bekleidungs- und Outdoor-Hersteller. Im Mittelpunkt unseres Denkens und Handelns stehen unsere Kunden. Unsere wichtigsten Ziele: intelligente ganzheitliche Lösungen, höchste Produktqualität und zufriedene Kunden. Dafür setzen wir uns ein. Seit über 100 Jahren.



*„ JUMBO-Textil ist mehr als  
ein Hersteller hochwertiger Textilien.  
Wir sind Ihr innovativer Partner für  
Hightech-Schmaltextilien. “*

Andreas Kielholz,  
Geschäftsführender Gesellschafter JUMBO-Textil



# Schmaltextilien für Schutz- und Berufsbekleidung.

Mit Sicherheit.

## Exakte Spezifikationen. Für Schutz unter extremen Bedingungen.

Enorme Hitze, hohe Feuchtigkeit, häufige Industriewäsche – Schutz und Berufsbekleidung muss oft extremen Belastungen standhalten. Und dabei sehr spezielle Anforderungen erfüllen – besondere Hautfreundlichkeit zum Beispiel. Wir entwickeln Schmaltextilien für alle Einsatzbereiche und anspruchsvollste Aufgaben.

Bi-elastische Gewirke für Motoradbekleidung. Salzwasserbeständige Kordeln für Hochsee-Bekleidung. Hitzeabweisende und flammhemmende Textilien für die Arbeit am Hochofen. Hautfreundliche und desinfektionsfähige Textilien für medizinisches Personal ...

Speziell entwickelt, präzise definiert, hochwertig ausgeführt: Unsere Textil-Lösungen erfüllen absolut zuverlässig genau die Spezifikationen, die für die jeweilige Anwendung erforderlich sind. So bieten sie Schutz bei den unterschiedlichsten Aufgaben. Mit Sicherheit.

## Mögliche Einsatzbereiche:

- Bunde an Ärmeln, Hosenbeinen, Handschuhen
- Fixierungen
- Elastische Spaltabdeckungen
- Gurte und Netze an Taschen und Rucksäcken



### Gummiband

- gewebt, elastisch, Breite und Farbe variabel, kundenspezifische Ausrüstung



### Elastische Kordel

- geflochten, mehrfarbig, Durchmesser und Farben variabel, kundenspezifische Ausrüstung

### Bandagenband

- gewebt, elastisch, einseitig klettfähig, Breite und Farbe variabel, kundenspezifische Ausrüstung





Zuverlässige Schmaltextilien für Schutzbekleidung: Das ist höchste Sicherheit bis ins Detail.



#### Einfassband

- gewebt, elastisch, auch 2-farbig möglich, Breite und Farben variabel, kundenspezifische Ausrüstung



#### Keder

- geflochten, Breite und Farben variabel, kundenspezifische Ausrüstung



#### Trägerband

- gewebt, elastisch, Breite und Farbe variabel, kundenspezifische Ausrüstung



#### Webband

- flammhemmend, geschlitzt, gelocht und geöst, Breite und Farbe variabel

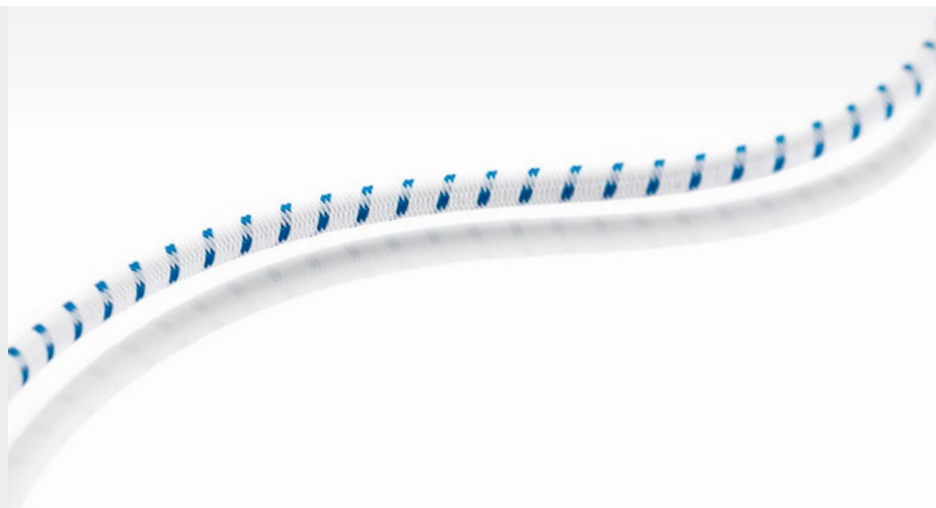
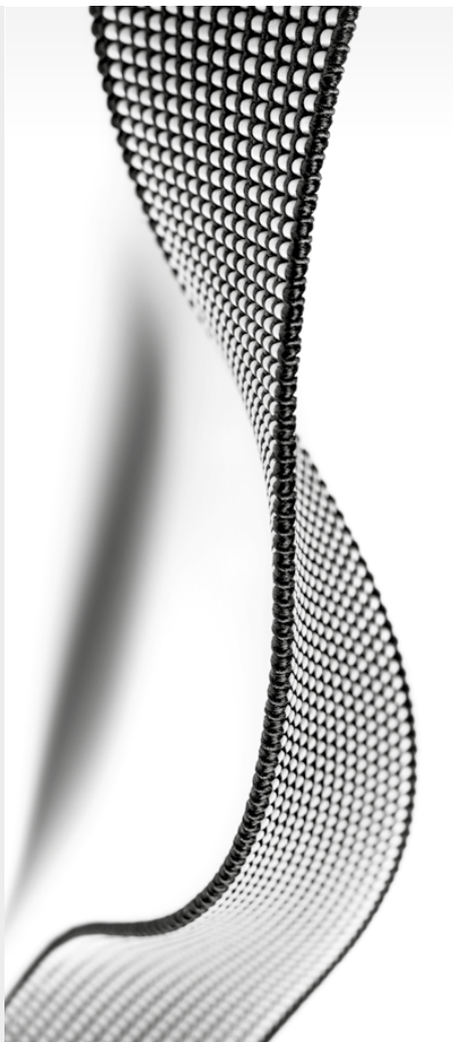
#### Flechtschlauchlitze

- geflochten, Breite und Farbe variabel, kundenspezifische Ausrüstung



# Bänder. Litzen. Kordeln. Netze.

Innovative Schmaltextilien für Schutz- und Funktionstextilien.

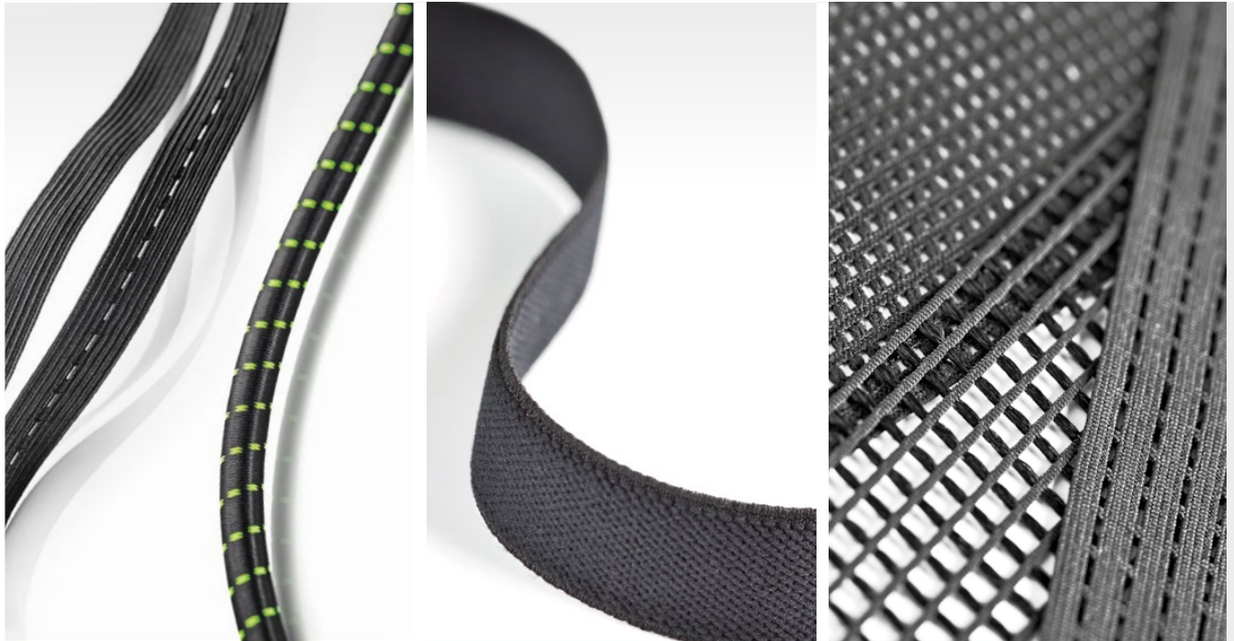


## Research & Development. In Kooperation mit der Forschung.

Im Rahmen von Kooperationen mit Hochschulen und anderen Forschungseinrichtungen bringen wir uns in die Weiterentwicklung innovativer Textilien und Fertigungsverfahren ein. Die aktuellen Forschungsergebnisse fließen direkt in unsere Neuentwicklungen ein.

# Flechten. Weben. Wirken.

Was wir bieten. Was wir können.



	Geflechte		Gewebe	Gewirke
Artikel	Litzen Knopflochlitzen	Gummikabel Kordeln Flechtschläuche	Bänder Gurte	Netze Raschelware
Eigenschaft	elastisch, unelastisch		elastisch, unelastisch, quer-elastisch	elastisch, unelastisch, bi-elastisch
Breite/Durchmesser	1,5 mm - 65 mm	0,5 mm - 40 mm	2 mm - 320 mm	je nach Ausführung
Dehnung (bei elastisch)	5 % - 200 %	5 % - 300 %	10 % - 200 %	je nach Ausführung
Besonderheiten	Einarbeitung von Längslöchern möglich	rund, flach, Schlauch	Einarbeitung von Längslöchern möglich	mit und ohne angewirkte Kante
Textile Materialien	Zellwolle, Baumwolle, Viskose-Filament, Polyacryl, Polyamid (glatt und texturiert), Polyester (glatt und texturiert), Recycling PES, Polypropylen, Naturfasern, ND-Polyethylen, Aramid, Dyneema, Nomex sowie weitere spezielle Garne			
Elastische Materialien	Elastodien (Naturkautschuk), Silikon, Lycra, Dorlastan, Polyisoprene, Neoprene, PES Elastik Monofilamente			
Ausrüstungen	krumpfarm, flammhemmend ausgerüstet, wasserabweisend, ölabweisend, Schreibschutz, Heiß-Fixierung			
Aufmachung	auf sich, auf Spulen (auch Sonderlösungen), auf Kabeltrommeln, im Karton verlegt (bei Meterwaren), lose im Karton, gebündelt, einzeln verpackt (bei Schnitten und Bauteilen)			
Ablängen	Kalt-, Heiß-, Schräg-, Ultraschall- und Laser-Schnitte			
Konfektion/ Textile Bauteile	lochen, schlitten, perforieren, nähen, ösen, nieten, verpressen, montieren mit Metall- und Kunststoff-Verbindungselementen			
mit Kunststoffteilen	PA, PP, POM, PE, TPE			
mit Metallteilen	Edelstahl, Stahl, Kupfer, Messing, Aluminium			



# Innovative Funktionstextilien.

Hochleistung für Hochleister.

## Hochwertige Funktionstextilien. Für Wind und Wetter.

Das Detail macht den Unterschied: Ein erstklassiges Bekleidungsstück besteht aus erstklassigen Bestandteilen.

Bänder, Litzen, Kordeln und Netze von JUMBO-Textil erfüllen höchste Ansprüche an Haptik, Komfort und Design.

Hautfreundliche Hightech-Materialien, attraktive Farben, exakt definierte Ausrüstungen, perfekte Funktionalität – all das bieten unsere Schmaltextilien. Sie verwandeln Rucksäcke, Outdoor-Jacken und Sport-Textilien zu Produkten mit Perfektion bis ins Detail. Textile Höchstleistungen für sportliche Höchstleistungen.



### Knopflochgummilitze

- geflochten, elastisch, geschlitzt, Breite und Farbe variabel, kundenspezifische Ausrüstung



### FlexiKlett

- gewebt, elastisch, klettfähig, Breite und Farbe variabel, kundenspezifische Ausrüstung



### Zugschlaufen

- gewebt, mit Markierung, Breite und Farben variabel, kundenspezifische Ausrüstung

### Gummiband mit Hautschutz

- gewebt, elastisch, beidseitig mit Hautschutzaufgabe Breite und Farbe variabel, kundenspezifische Ausrüstung





Hochwertige Details für hochwertige Produkte: elastischer Tragegurt und Netz- taschen an einem Trekking-Rucksack.



#### Elastisches Netz

- gewirkt, mit elastischem Rand, konfektioniert, Breite und Farbe variabel, kundenspezifische Ausrüstung



#### Schlauchband

- gewebt, Breite und Farbe variabel, kundenspezifische Ausrüstung



#### Y-Band

- gewebt, elastisch, mit eingewebtem Schriftzug, Breite und Farben variabel, kundenspezifische Ausrüstung

# Individuell. Lösungsorientiert. Persönlich.

Individuallösungen von JUMBO-Textil.



## Ihr Lösungspartner

So individuell die Anforderung, so individuell ist die Lösung. JUMBO-Textil ist Lösungspartner. Unser Entwicklungsteam erarbeitet Schmaltextilien, die genau das leisten, was Sie benötigen.

## Intensiver Austausch

Von A bis Z: Vom ersten Austausch zu Ihren speziellen Anforderungen über Musteranfertigung und Produktion bis hin zu Ideen für Ihre Produkte der Zukunft – unsere Experten sind immer an Ihrer Seite und immer für Sie aktiv.

## Wir sind für Sie da.

Was können wir für Sie entwickeln?

Sprechen Sie uns an:

Ihr Team für Schutz- und Funktionstextilien

Fon: +49 2339 929397-118

[jean.poburski@jumbo-textil.de](mailto:jean.poburski@jumbo-textil.de)



# Qualität. Nachhaltigkeit. Verantwortung.

Höchste Kompetenz für höchste Ansprüche.



## Zertifiziertes Umweltmanagement. Für Mensch und Natur.

Wir sind ein zukunftsorientiertes Unternehmen. Unsere Verantwortung für Mensch und Umwelt nehmen wir sehr ernst – bei allem, was wir tun: Zur Reduzierung von CO<sub>2</sub>-Emissionen minimieren wir Lieferwege. Unsere Rohstoffe erfüllen die Umweltrichtlinien der EU. Viele unserer Artikel fertigen wir nach OEKO-TEX®-Standard 100. Unser Umweltmanagementsystem ist zertifiziert nach DIN EN ISO 14001.

## Geprüfte Qualität. Für unsere Kunden.

Höchste Qualität hat bei JUMBO-Textil oberste Priorität. In anspruchsvollen Audits bestätigen wir regelmäßig unser konsequentes und erfolgreiches Qualitäts- und Prozessmanagement.

Sämtliche Geschäfts- und Produktionsprozesse sind in Qualitätssicherungssysteme eingebunden, die nach IATF 16949 und ISO 9001 zertifiziert sind.



Management System  
ISO 9001:2015  
IATF 16949:2016

www.tuv.com  
ID 0910072072

TÜV Rheinland zertifiziertes  
Management System  
ISO 14001

OEKO-TEX®  
CONFIDENCE IN TEXTILES  
**STANDARD 100**  
17.0.05177 HOHENSTEIN HTTI  
Geprüft auf Schadstoffe.  
www.oeko-tex.com/standard100



JUMBO-Textil entwickelt und produziert an der Unternehmenszentrale in Sprockhövel – für Kunden und Partner weltweit.



**JUMBO**<sup>®</sup>  
*high tex solutions*

**JUMBO-Textil GmbH & Co. KG**

Stennert 7

45549 Sprockhövel

Germany

Fon: +49 2339 929397-0

Fax: +49 2339 929397-100

[info@jumbo-textil.de](mailto:info@jumbo-textil.de)

[www.jumbo-textil.de](http://www.jumbo-textil.de)

