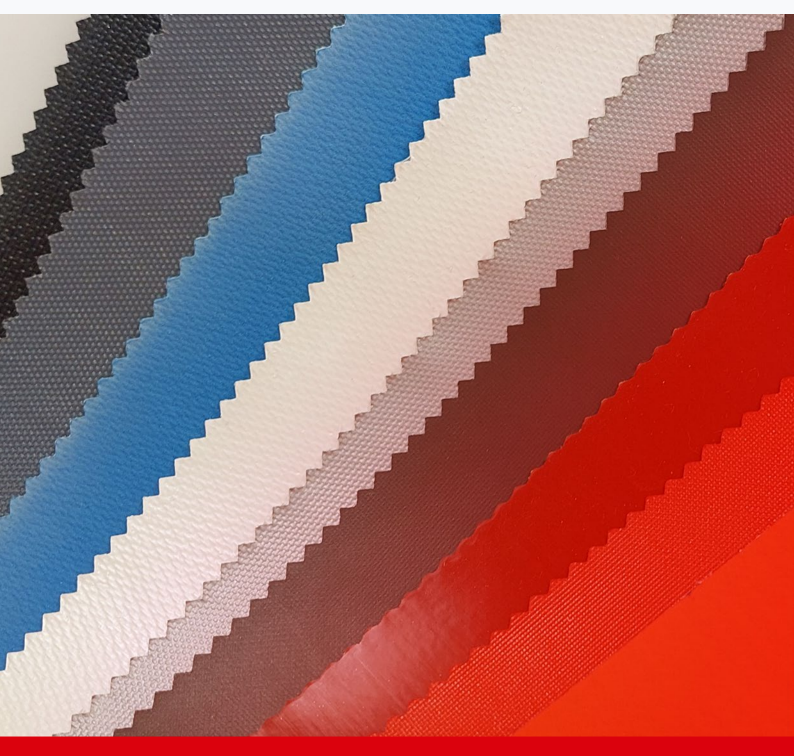


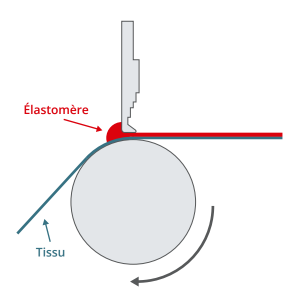
#### **TISSUS ENDUITS** EN ÉLASTOMÈRES

BORFLEX® vous offre une gamme complète de tissus enduits en élastomères avec enduction une ou deux faces, et ce dans des formulations standard ou sur mesure. Nous nous adaptons à vos besoins spécifiques et à vos contraintes techniques pour vous fournir des solutions parfaitement adaptées à vos exigences.

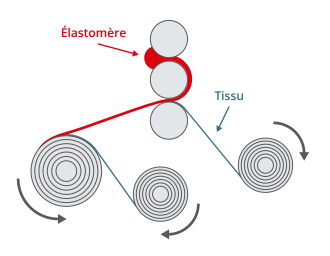


#### **ENDUCTION**

#### CALANDRAGE



**Épaisseur :** de 0,17 à 1 mm **Poids :** de 150 à 1000 g/m² **Largeur :** jusqu'à 2,1 m



**Épaisseur :** de 0,15 à 5 mm **Poids :** de 200 à 10 000 g/m² **Largeur :** jusqu'à 1,6 m



## ÉLASTOMÈRES

- Caoutchouc naturel
- Butyl
- Polychloroprène
- Silicone
- Epichlorhydrine
- Nitrile
- Polyuréthane
- CSM / Hypalon®
- Vamac<sup>®</sup>
- Viton®
- EPDM
- etc.



#### **TISSUS**

- Coton
- Polyester / Coton
- Polyester
- Polyamide
- Polyamide / Elasthanne
- · Tissus de verre
- Aramide (Kevlar®, Twaron®, Nomex®)
- etc.



## PROPRIÉTÉS MÉCANIQUES

• Résistance à la rupture, à la coupure, à la déchirure, à l'abrasion, à la perforation, etc.

## PROPRIÉTÉS CHIMIQUES

- Résistance aux produits chimiques liquides et aux gaz (acides, bases)
- Résistance aux huiles et aux solvants





## **AUTRES PROPRIÉTÉS**

- Ignifugation
- Conductivité électrique
- Isolation thermique
- Résistance aux températures extrêmes

### **ASSURANCE QUALITÉ**

L'amélioration continue de la qualité est déclinée dans chacune des activités du groupe BORFLEX®.

La certification ISO 9011:2015 confirme la présence de cette rigueur à tous les niveaux de l'entreprise. 100 % de nos contrôles d'épaisseur et de poids sur nos tissus enduits sont informatisés.



## NOS DOMAINES D'APPLICATIONS



gants, vêtements protection chimique, habillement, capots, bottes



courroies, tuyaux flexibles, capotes de voiture, tuyaux moyenne et haute pression, etc.



protection



BÂTIMENT

mambrane de teiture, joints d'expansion manchettes

membrane de toiture, joints d'expansion, manchettes et joints, manchons pour climatiseurs, etc.



- Structures architecturales
- · Isolation thermique et phonique
- Membranes (compteurs à gaz, moteurs gpl et turbo, etc.)
- Produits gonflables (pneumatiques, tentes gonflables, etc.)

- Gaines
- Intercalaires
- Anneaux d'étanchéité
- Garnitures
- · Secteurs sanitaire et électromédical
- Moulage tuiles

# NOTRE EXPERTISE TECHNIQUE ET NOTRE SAVOIR-FAIRE

À VOTRE SERVICE

Nos services développement et méthode sont à votre disposition afin d'analyser vos exigences techniques et spécifiques et de définir ensemble nos produits dans le but de vous proposer les meilleures solutions.