

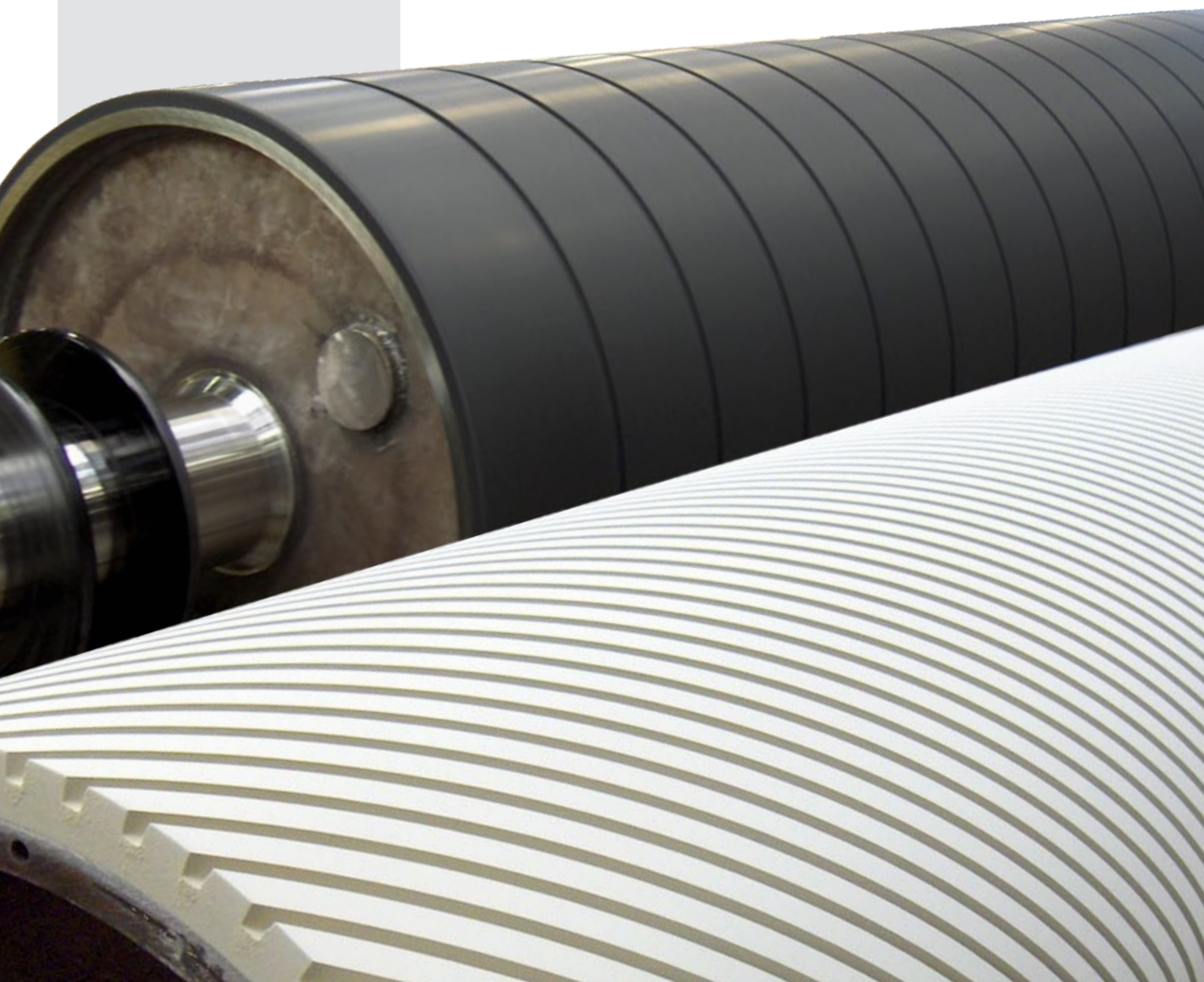


www.borflex.fr – www.borflex-composites.fr

Disposant de moyens importants dans le métier du regarnissage de cylindres en caoutchouc et polyuréthane, **BORFLEX** excelle aujourd'hui pour réaliser des cylindres et revêtements techniques adaptés aux spécificités et exigences particulières de chaque industrie.

■ **GARNISSAGE DE CYLINDRES**

*Solutions complètes pour
applications industrielles*



■ GARNISSAGE DE CYLINDRES

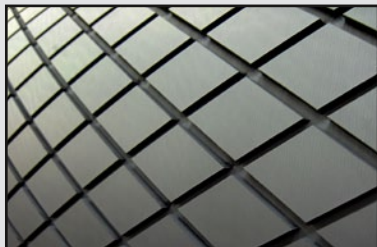
Solutions complètes pour applications industrielles

DES SOLUTIONS SUR MESURE AU SERVICE DE L'INDUSTRIE

Le groupe BORFLEX met son expertise élastomère à disposition de l'industrie et apporte des solutions de garnissage hautes performances pour améliorer la durée de vie du revêtement des rouleaux.

Grâce à ses laboratoires de R&D et ses ateliers de mélangeage intégrés, le groupe **BORFLEX** propose des solutions complètes pour :

- ▶ améliorer les performances du rouleau et du revêtement,
- ▶ lutter contre l'agression chimique et la corrosion,
- ▶ garantir la tenue en température,
- ▶ réduire les phénomènes d'abrasion,
- ▶ supprimer les problèmes de coupure ou de dégradation.



Taillage spécifique

LES APPLICATIONS SONT MULTIPLES

Le groupe **BORFLEX** propose des solutions sur mesure pour de nombreux secteurs industriels :

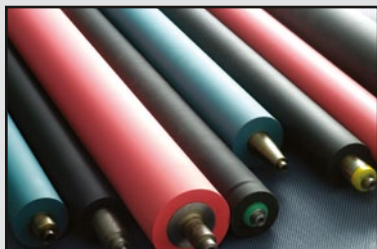
- | | |
|---|---|
| ▶ Sidérurgie | ▶ Traitement du papier |
| ▶ Agroalimentaire | ▶ Industrie chimique |
| ▶ Transformation des matières plastiques | ▶ Fabrication de produits de construction |
| ▶ Industrie du bois | ▶ Industrie du verre |
| ▶ Production de systèmes d'emballage | ▶ Industrie textile, teinture, lissage |
| ▶ Fabrication de films plastiques, de la cellulose et de films non tissés | ▶ Industrie du carton |

Le groupe **BORFLEX** est créateur de solutions au coeur des process industriels :

- | | | | |
|----------------|-----------------|----------------|------------------|
| ▶ Impression | ▶ Revêtement | ▶ Entraînement | ▶ Laquage |
| ▶ Lamination | ▶ Guidage | ▶ Lavage | ▶ Antistatisme |
| ▶ Flexographie | ▶ Gaufrage | ▶ Essorage | ▶ Process Corona |
| ▶ Perforation | ▶ Encollage | ▶ Pliage | ▶ Bobinage |
| ▶ Enduction | ▶ Galvanisation | ▶ Enroulage | ▶ Refendage |
| ▶ Finition | ▶ Héliographie | ▶ Complexage | ▶ Embossage |
| ▶ Découpe | ▶ Huilage | ▶ Vernissage | ▶ Contre-collage |
| ▶ Mouillage | | | |



Protection des inserts métalliques par une sous-couche composite



Cylindres pour l'impression



Garnissage en polyuréthane

Caractéristiques techniques

MATIÈRES DISPONIBLES

- ▶ Caoutchouc
- ▶ Silicone
- ▶ Polyuréthane
- ▶ Composite

FINITIONS

- ▶ Du meulage fin au « poli glacé »
- ▶ Bombé, bitronconique
- ▶ Taillage, filetage

CAPACITÉS DE GARNISSAGE

Diamètre maximum : 1200 mm

Longueur maximum : 6000 mm

Poids maximum : 6 t.

VOTRE CONTACT BORFLEX

Tél : +33 (0)3 44 07 31 16 – Fax : +33 (0)3 44 07 07 25

E-mail : contact@borflex.fr