



EPC nace como una filial de Gomplast, S.A. ([www.gomplast.es](http://www.gomplast.es), fundada en Barcelona en 1958 y que ha estado dedicada exclusivamente al recubrimiento de rodillos con mezclas propias de caucho, poliuretano y fluoropolímeros desde 1985) que junto con Mitex Gummifabrik ([www.mitex.de](http://www.mitex.de)) ha creado esta nueva empresa dedicada exclusivamente a la manufactura de mezclas de cauchos para rodillos industriales para satisfacer las demandas de los recubridores de rodillos cuyos clientes requieren unos standards de tecnología en elastómeros difíciles de conseguir.

Nuestro departamento de mezclas consta de dos mezcladores abiertos, un mezclador interno, filtradora y calandra que nos permiten fabricar 1500 Kg de fórmulas de caucho diarias. Podemos servirles goma calandrada, en planchas, acelerada o sin acelerar, todas ellas analizadas en nuestro laboratorio mediante curvas reométricas y ensayos fisico-químicos para asegurar una garantía total de calidad en todas nuestras formulaciones.

Así mismo, disponemos de un Departamento Técnico especializado que les diseñará la fórmula más adecuada a sus necesidades, y les ayudará a resolver sus dudas vía teléfono, fax, o email en el menor tiempo posible para obtener el mayor rendimiento en sus recubrimientos.

## **NUESTROS PRODUCTOS**

Nuestra gama de calidades cubre todas las posiciones de las máquinas de los sectores donde se utilizan rodillos industriales y ha sido probada por nuestros principales clientes contra nuestros más importantes competidores europeos rindiendo iguales o mejores resultados. Destacamos:

### **TEXTIL**

- Alto escurrido final
- Contracilindros ebonita
- Escurredo en medios altamente oxidantes
- Encoladoras de hilo
- Rodillos de impregnación, lavado, rmercerizado y neutralizado

### **PAPEL**

- Tractores, deplisadores, pope, guiadores de tela
- Clixe, Gofradores
- Backing roll, estucadoras
- Cilindros aspirantes, prensas húmedas, prensas duras, comprimidor del satinador
- Size press

### **SIDERURGIA**

- Acumuladores y tractores
- Desengrasantes, aceitadores
- Fosfatado y activado
- No rinse
- Pasivado crómico
- Escurredores, deflectores y apoyo de los trenes de decapado y electrocincado