

## REPOL

1975 yılında kurulan şirket, kendini teknik plastiklere yeniden değer kazandırılmasına adanmıştır. O zamandan beri, 100'den fazla sanayi sonrası yeniden değer kazandırma projesi gerçekleştirdiler. Bu faaliyet ile sektördeki diğer şirketlerin Döngüsel Ekonomi kriterlerini iş modellerine dahil etmelerine, kendilerini etkileyen mevzuat değişikliklerini verimliliklerini artırmak ve çevresel etkilerini azaltmak için fırsatlara dönüştürmelerine yardımcı olurlar.

Eskiyen plastiklere yeniden değer kazandırıyorlar! Özel bir işlem uyguluyorlar. Bu işlem sayesinde, plastik eritilip öğütülürken kaybolan bazı önemli özellikleri geri kazandırıyorlar. Plastik çeşitleri ve bozulmaları konusunda uzman oldukları için, yeniden değer kazandırılan plastiğin hangi amaçla kullanılacağına ve nasıl bir performans göstermesi gerektiğine detaylı bir şekilde karar verebiliyorlar. Bu işlem sayesinde, güçlendirici katkı maddeleri, dolgu maddeleri ve çeşitli kimyasallar ekleyerek plastiği yeniden canlandırıyorlar. Böylece, yepyeni bir kullanım ömrüne sahip, daha dayanıklı bir plastik elde ediyorlar.

Teknik poliamidler, gelişmiş poliolefinler, asetal kopolimerler, PC/ABS PC/PBT bileşikleri, polikarbonat bileşikleri, teknik polyester, ABS bileşikleri ve PPS bileşikleri üretirler.

Ürünleri tarım, otomotiv, ambalaj, inşaat, spor, elektro, endüstriyel, oyuncak, sağlık, ev eşyaları ve mutfak eşyaları veya mobilya gibi çeşitli sektörler için geliştirilmiştir.

In addition to its plastics products, the company is involved in R&D projects to obtain innovative plastics compounds with improved electrical and thermal conductivity and magnetic activity.

## DETAYLI BİLGİ

- İnternet sitesi:

<https://www.repol.com/documentos/Repol-Circular-Economy.pdf>

- Resim:

[https://www.repol.com/IMAGENES/PRODUCTO\\_20/dinaplen\\_granza.jpg](https://www.repol.com/IMAGENES/PRODUCTO_20/dinaplen_granza.jpg)



- Sosyal Medya

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/repol-ube-group>