

**Gerçekleşen  
Plastik Azaltım  
Miktarı Toplam:**

**%100**  
**37.500 kg**

**Taahhüt  
edilen plastik  
azaltım miktarı**  
**37.500kg**

**30.000kg**

**7.500kg**

- Final**
- İlerleme 2**
- İlerleme 1**

## 01

2023 yılı sonuna kadar tek kullanımlık, problemlı ve gereksız plastik ambalajları ortadan kaldırmak için verdiğiniz taahhüdünüze karşı gerçekleştirdiğiniz faaliyetleri ve ilerlemeyi açıklayın.

- Tek kullanımlık plastikler taahhüt verilmemiştir/uygulama yapılmamıştır

## 02

2023 yılı sonuna kadar, uygulanabilen durumlarda, tek kullanımlıktan yeniden kullanım modellerine geçmek için verdiğiniz taahhüdünüze karşı gerçekleştirdiğiniz faaliyetleri ve ilerlemeyi açıklayın.

- Çerkezköy işletmemizde, en fazla satış yaptığımız müşterimiz ile sağladığımız işbirliği sayesinde, ürün ambalajında darbe emici olarak kullanılan plastik strafor köpükler, müşteri tarafından Yorglass'a iade edilmektedir. İade edilen bu ambalaj malzemeleri, bir sonraki siparişte tekrar kullanılmaktadır. Malzeme deforme olana kadar -ortalama 40 sefer- bu şekilde kullanılıp, özelliğini yitirdiğinde ise geri dönüşüme gönderilmektedir.

## 03

2023 yılı sonuna kadar plastik ambalajların %100'ü tekrar kullanılabilir, geri dönüştürülebilir veya kompostlanabilir olması için verdiğiniz taahhüdünüze karşı gerçekleştirdiğiniz faaliyetleri ve ilerlemeyi açıklayın.

- Cam ürünlerimizin sevkiyatında kullanılan ambalaj ürünler incelendi. Tespit ettiğimiz geri dönüşümü olmayan ambalaj malzemelerini, geri dönüştürülebilir ambalajlar ile değiştirme çalışmasına İPG taahhüt sürecimizde başlamıştık. İlerleme dönemi içerisinde ürünlerin %20'sinde geri dönüştürülebilir ambalajlarda artış sağlayarak şu anki geri dönüştürülebilir ambalaj kullanım oranımızı %80'e yükselttik. Satın alma şartnamelerine kriter olarak, ambalajın geri dönüştürülebilir olmasını ekledik.
- Çerkezköy işletmemizde, en fazla satış yaptığımız müşterimiz ile sağladığımız işbirliği sayesinde, ürün ambalajında darbe emici olarak kullanılan plastik strafor köpükler, müşteri tarafından Yorglass'a iade edilmektedir. İade edilen bu ambalaj malzemeleri, bir sonraki siparişte tekrar kullanılmaktadır. Malzeme deforme olana kadar -ortalama 40 sefer- bu şekilde kullanılıp, özelliğini yitirdiğinde ise geri dönüşüme gönderilmektedir.

## 04

Kullanılan bütün plastik ambalajlarda geri dönüştürülmüş plastik içerik kullanmak için verdiğiniz taahhüdünüze karşı gerçekleştirdiğiniz faaliyetleri ve ilerlemeyi açıklayın.

- İşletmelerimizde, ham maddeden üretilmiş balonlu naylon (pat pat) kullanılmaktaydı. Yaptığımız araştırmalar neticesinde, ilk olarak %40'ı geri dönüştürülmüş plastikten, sonrasında ise %100'ü geri dönüştürülmüş plastikten oluşan pat pat kullanmaya başladık.
- Ticari Soğutucu işletmemizde, siparişler oluştuğunda müşteriler ile irtibat kurarak, paketlemede kullanılan plastik naylon içeriğinin, geri dönüşümlü plastik ile değiştirilmesinde mutabakat sağlıyoruz.