










Stanley Black & Decker olarak, ürünlerimizin yaşam döngüsü boyunca çevreyi koruma ve sürdürülebilirlik mükemmelliğine olan bağlılığımızı, özellikle iklim, atık ve su ile ilgili olarak çalışma şeklimizin merkezinde yer almaktadır. Ürün tasarımından ürün kullanımına ve kullanım ömrü sonu yönetimine kadar ürün yaşam döngüsü boyunca, tedarik zincirindeki herkes üzerine düşeni yapmalıdır. Lütfen yerel topluluğunuzun/belediyenizin kullanım ömrü sonu atık yönetimi kurallarına ilişkin hükümlerini kontrol edin ve geri dönüştürülebilir malzemeleri uygun geri dönüşüm akışına dahil ederek bunların yeniden kullanılmasını veya geri dönüştürülmesini sağlamaya yardımcı olun.

 #1 PET(E) Poliyeten tereftalat Örnek: Köpük, Baloncuk	 #ABS Akrilonitril bütadien stiren Örnek: Doldurma Tepsileri
 #2 PEHD ve HDPE Yüksek yoğunluklu polietilen Örnek: Borular, Kovalar	 #PA Poliamid (Naylon) Örnek: Kayışlar
 #3 PVC Polivinil klorür Örnek: Baloncuk, Vinil Cüzdanlar, Borular, Kovalar, Şteç Film	 #20 PVC Oluklu mukavva (karton) Örnek: Katlanır Kartonlar ve Şekilli Hediye Kutuları
 #4 PELD veya LDPE Düşük yoğunluklu polietilen Örnek: Poli Etilen Ambalajlar, Borular, Kovalar, Askılar, Folyolar	 #21 PVC Oluklu olmayan mukavva (karton) Örnek: Cilt Kartları
 #5 PP Polipropilen Örnek: Baloncuk, Tepsi	 #22 PVC Kağıt Örnek: Kullanma Kılavuzları, Broşürler, Ek Sayfa, Blister Kartlar, Ekleme Kartları
 #6 PS Polistiren Örnek: Ekler	 #40 FE Çelik Örnek: Şerit Sarma
 #7 O (Diğer) Diğer tüm plastikler Örnek: Poşetler, Tepsiler, Ekler	 #41 ALU  Alüminyum Örnek: Metal Tenekeler

