

## Streç Film ve Alüminyum Folyo Seçme Kılavuzu

Streç Film ve Alüminyum folyo satın alırken hesaba katılması gereken üç ana konu şöyle özetlenebilir:

### 1.Film / folyo kalınlığı

**A-** Film yada folyonun kalınlığı uygulamanızın ihtiyacına uygun mudur? Veya, kaç mikron kalınlıkta film/folyo kullandığınızı biliyor musunuz? Zira, pek çok uygulamada “kalın film/folyo ile tek kat sarmak, ince film/folyo ile çift kat sarmaktan daha ekonomiktir”!

**B-** Dahası, film/folyo ince olduğu için açılan ve/veya yıpranan ambalajların:

- Rafta oluşturduğu kötü görüntü, müşteri kaybettirir,
- Bozulan ambalajı açmak ve yeniden sarmak, “ilave” işçilik ve ambalaj maliyeti gerektirir... hesapta olmayan bir şekilde maliyeti artırır.

**C-** Film/folyo'nuzun ağırlığından ve uzunluğundan hareketle, kalınlığını tespit etmeyi biliyor musunuz? Bilmiyorsanız işte formülü:

Kalınlık(mikron) = masura hariç net ağırlık (kg x 1000 / uzunluk (m) / film eni (m) / 1,24

Ve 300m, 30cm, 12 mikron Sera Streç film (\*) için hesabı...

Sera = 1,339 net kg/adet x 1000 / 300 / 0,3 / 1,24 = 12 mikron

Film/folyo'nun uzunluğunu tespit etmekte güçlük çekiyorsanız ve/veya uzunluğundan kuşku duyuyorsanız, güvenilir bir marka almayı tercih edebilirsiniz.

### 2.Film/folyo uzunluğu

**A-** Kaç metre film/folyo aldığımızı biliyor muyuz? Kutunun ve/veya ürünün üzerinde yazıyor mu ?

yazmıyorsa neden ?

**B-** Kutunun üzerinde film/folyo uzunluğu belirtilmişse (ki bu kanuni bir zorunluluktur), kutu içindeki film/folyo uzunluğu kutu üzerinde belirtilen ile aynı mı ? Kutunun üzerinde, gerektiğinde danışabileceğiniz ya da şikayet edebileceğiniz üretici bilgileri var mı? Sera'nın ücretsiz tüketici danışma telefonunu (0800 211 62 91) üretim izin, çevko üyeliği ve ISO9000 belge numaralarımız ile birlikte Sera kutuları üzerinde bulabilirsiniz.

**C-** Aldığınız ürünün kutusunu ilk defa siz mi açıyorsunuz, yoksa daha önceden açılmış mı? Neden?

**D-** Film/folyo'nuzun ağırlığından hareketle, uzunluğunu tespit etmeyi biliyor musunuz?  
Bilmiyorsanız işte formülü:

Uzunluk(m) = masura hariç net ağırlık (kg) x 1000 / film eni (m) / kalınlık (mikron) / 1,24 ve  
30cm, 12 mikron Sera Streç film (\*) için hesabı...  
Sera= 0,736 net kg/adet x 1000 / 0,3 / 12 / 1,24= 165 m

Standart üretimlerimizde, 30 cm eninde Sera'nın masura ağırlığı 120-125 gr' dır; 45 cm eninde olanın 180-185 gr' dır; 76 mm' lik masuranın 30 cm' e uygun ağırlığı 515 gr' dir.

### **3.Film/folyo'mu alıyorsunuz yoksa masura mı?**

**A-** Film/folyo'yu metre ile mi alıyorsunuz kilo ile mi?

**B-** Kilo ile alıyorsanız, masura hesaba dahil mi hariç mi?

**C-** Hesaba dahilse, masuranın ağırlığı/et kalınlığı normal mi yoksa olması gerekenden kalın ve ağır mı? Neden?

**D-** Sera'nın standart masura ağırlıkları yukarıda belirtilmiştir.

**E-** Sipariş üzerine üretilen tüm ürünlerimizin ambalajlarında da masura ve ağırlık bilgilerimizi bulabilirsiniz. İsrarla görmek isteyiniz.

**(\*)Alüminyum folyo için yoğunluk 2,71'dir. Formülde, streç filmin yoğunluğu olan 1,24 yerine 2,71 kullanarak alüminyum ile ilgili hesaplamalarınızı da yapabilirsiniz**