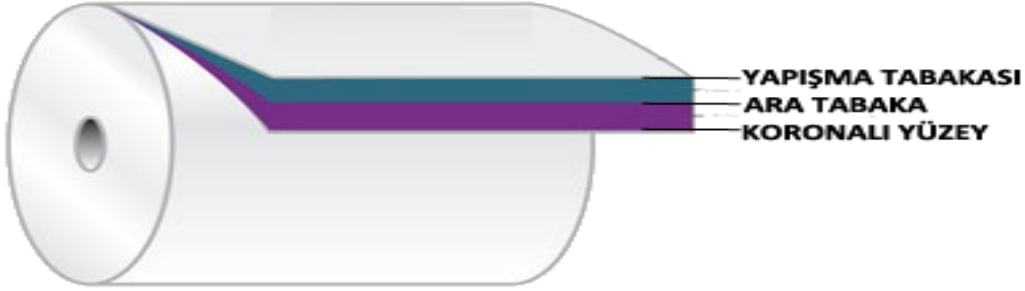


## TEKNİK ÖZELLİKLER

**PEELABLE**



## **SERTİFİKALAR**

Polietilen filmlerimiz gıda ile temasında güvenilirliği kapsayan ve Türk Gıda Kodeksi yönetmeliklerinin gerekliliklerine uyum sağlamaktadır.

Bütün filmler ISO 9001 ve BCR/İoP IV standartlarına uygun olarak üretilmektedir.

## **ÜRÜN ÖZELLİĞİ**

P.E FİLM(PEELABLE)

## **ÜRÜN GÜVENLİĞİ**

Daha fazla bilgi için; MSDS e bakınız

| ÖZELLİKLER  | TEST METOD                  | BİRİM             |            |       |         |
|---|-----------------------------|-------------------|------------|-------|---------|
| KALINLIK  | ASTM D 374                  | μ                 | -          | 50    |         |
| VERİM   | ASTM D 4321                 | gr/m <sup>2</sup> | -          | 46,00 |         |
| YOĞUNLUK  | ASTM D 1505                 | g/cm <sup>3</sup> | -          | 0.976 |         |
| GERİLME DİRENCİ   | ASTM D 882                  | N/mm <sup>2</sup> | MD         | 22    |         |
|   |                             |                   | TD         | 11    |         |
| KOPMADA UZAMA   | ASTM D 882                  | %                 | MD         | 231   |         |
|   |                             |                   | TD         | 426   |         |
| ELASTİK MODÜL   | ASTM D 882                  | N/mm <sup>2</sup> | MD         | 262   |         |
|   |                             |                   | TD         | 541   |         |
| SÜRTÜNME KATSAYISI  | ASTM D 1894                 | -                 | Film/Film  | TT    | < 0.30  |
|   |                             |                   |            | TN    | < 0.30  |
|   |                             |                   |            | NN    | < 0.30  |
|   |                             |                   | Film/Metal | TM    | < 0.30  |
|   |                             |                   |            | NM    | < 0.30  |
| YÜZEY GERİLİMİ  | KYS.TL.00126<br>ASTM D 2578 | Dyne/cm           | outside    | F     | -       |
|   |                             |                   | inside     | B     | MİN. 38 |
| ISIL YAPIŞMA KUVVETİ<br>(130°C,150N/mm <sup>2</sup> ,1sn) | KYS.TL.00132<br>ASTM F 88   | N/15 mm           | TT         |       | 21      |
|   |                             |                   | TN         |       | 20      |
|   |                             |                   | NN         |       | 19      |

**AÇIKLAMA:**

Bu tabloda verilen bilgiler, laboratuvar şartlarımızda kendi cihazlarımız ve test metotlarımızla elde edilen sonuçlar olup, ürün spesifikasyonu olarak değerlendirilmemelidir.  
Gerçek kullanım şartları kontrolümüz dışında olduğu için, müşterilerimizin kendi şartlarında ve cihazlarında testlerini yapmaları tavsiye edilmektedir.