



| | |
|--------------------------|---|
| REÇETE KODU | PFL4E |
| ÜRÜN TANIMI | Tek tarafı koronalı, ısıl yapışmalı, 3 katlı laminasyon filmi |
| GENEL ÖZELLİKLERİ | Standart laminasyon filmi, solventli, solventsiz, su bazlı vs gibi tutkallar ile BOPET, BOPP, BOPA, kağıt, vs gibi yapılar ile lamine edilebilir, |
| ÜSTÜN ÖZELLİKLERİ | Yüksek yırtılma dayanımlı ve patlama dirençli film |
| PAKET TİPLERİ | Ağır yük torbaları |
| GIDA TİPİ | Kedi - köpek maması gibi katı formlu ürünler |

TEKNİK VERİLER

| ÖZELLİK | BİRİM | VERİ ARALIĞI | | | | |
|---------------------------------------|-------------------|--------------|---------|---------|----------|----------|
| Kalınlık | µm | 20-39 | 40-79 | 80-119 | 120-149 | 150-199 |
| Ortalama Yoğunluk | g/cm ³ | 0,920 | | | | |
| En | mm | 400-2600 | | | | |
| Parlaklık | % | ≥ 60 | | | | |
| Pusluluk | % | ≤16 | ≤16 | ≤17 | ≤19 | ≤21 |
| Korona | Dyne/cm | ≥ 38 | | | | |
| Kopma dayanımı, MD | N/25 mm | 17-28 | 24-52 | 46-67 | 61-77 | 72-99 |
| Kopma Uzaması, MD | % | 140-510 | 400-750 | 600-900 | 700-1070 | 800-1200 |
| Kopma dayanımı, TD | N/25 mm | 13-23 | 18-41 | 33-47 | 42-52 | 49-60 |
| Kopma Uzaması, TD | % | 300-600 | 500-800 | 700-900 | 800-1000 | 900-1100 |
| Elastik Modülü | MPa | 120-150 | 140-190 | 180-230 | 220-270 | 260-300 |
| Yapışma Kuvveti ⁽¹⁾ | N/25 mm | 11-17 | 14-27 | 23-40 | 35-45 | 40-50 |
| Isıl Yapışma Sıcaklığı ⁽²⁾ | °C | 109-113 | 111-117 | 118-123 | 122-128 | 126-131 |
| COF | İç- İç | ≤0,25 | | | | |

(1) Yapışma koşulları 123 C – 0,3 s – 3 Bar

(2) Yapışma koşulları 0,8 s - 3 Bar

Ölçümler laboratuvar ortamında yapılmış olup referans niteliğindedir, güncel koşullara göre değişkenlikler görülebilir