



REÇETE KODU	PFL7EL
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	Düşük sıcaklık- derin dondurucu ve ısıl yapışma performansı yüksek
PAKET TİPLERİ	Yastık paket, sachet, vs
GIDA TİPİ	Dondurulmuş gıda

TEKNİK VERİLER

ÖZELLİK	BİRİM	VERİ ARALIĞI				
Kalınlık	µm	20-39	40-79	80-119	120-149	150-199
Ortalama Yoğunluk	g/cm ³	0,92				
En	mm	400-2600				
Parlaklık	%	≥ 60				
Pusluluk	%	≤15	≤15	≤16	≤18	≤20
Korona	Dyne/cm	≥ 38				
Kopma dayanımı, MD	N/25 mm	17-26	23-49	44-69	61-79	69-91
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	110-140	130-170	160-200	190-250	240-280
Yapışma Kuvveti ⁽¹⁾	N/25 mm	11-15	14-27	23-40	35-45	40-50
Isıl Yapışma Sıcaklığı ⁽²⁾	°C	105-110	108-114	113-119	118-125	124-130
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