



REÇETE KODU	PFL1PV
ÜRÜN TANIMI	Tek tarafı koronalı, ısıl yapışmalı, 3 katlı laminasyon filmi
GENEL ÖZELLİKLERİ	Standart laminasyon filmi, solventli, solventsiz, su bazlı vs gibi tutkallar ile APET, PVC gibi rigid folyolar ile lamine edilebilir
ÜSTÜN ÖZELLİKLERİ	Termoforma uygundur
PAKET TİPLERİ	Termoform ile oluşturulan sert kaplar
GIDA TİPİ	İşlenmiş et, süt ürünleri, vs

TEKNİK VERİLER

ÖZELLİK	BİRİM	VERİ ARALIĞI				
		20-39	40-79	80-119	120-149	150-199
Kalınlık	µm	20-39	40-79	80-119	120-149	150-199
Ortalama Yoğunluk	g/cm ³	0,921				
En	mm	400-2600				
Parlaklık	%	≥ 60				
Pusluluk	%	≤15	≤15	≤16	≤18	≤20
Korona	Dyne/cm	≥ 38				
Kopma dayanımı, MD	N/25 mm	13-23	21-43	41-61	55-77	70-95
Kopma Uzaması, MD	%	120-300	300-700	500-800	700-1000	800-1100
Kopma dayanımı, TD	N/25 mm	13-20	18-35	33-47	42-52	49-60
Kopma Uzaması, TD	%	300-600	500-800	700-900	800-1000	900-1100
Elastik Modülü	MPa	80-100	90-120	110-130	120-150	140-170
Yapışma Kuvveti ⁽¹⁾	N/25 mm	10-15	14-25	23-40	35-45	40-50
Isıl Yapışma Sıcaklığı ⁽²⁾	°C	113-117	115-121	120-127	125-133	130-137
COF	İç- İç	≤0,30				

(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