



REÇETE KODU	PFL1E-SC
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	Eurocamide içermeyen COF seviyesi değişimi sınırlı formülasyon, yatay dolum makinelerinde paketlenme esnasındaki film-film kaymalarını önler ve PET katında COF düşüşünü önler
PAKET TİPLERİ	Sachet, vb paketler
GIDA TİPİ	Kalın tanecikli toz (pudding, vs) ve 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	0,921				
En	mm	400-2600				
Parlaklık	%	≥ 60				
Pusluluk	%	≤15	≤15	≤16	≤18	≤20
Korona	Dyne/cm	≥ 38				
Kopma dayanımı, MD	N/25 mm	15-25	23-45	43-60	57-75	70-90
Kopma Uzaması, MD	%	120-400	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	111-115	113-119	120-125	124-130	128-133
COF	İç- İç	≤0,40				

(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 değişiklikler görülebilir