

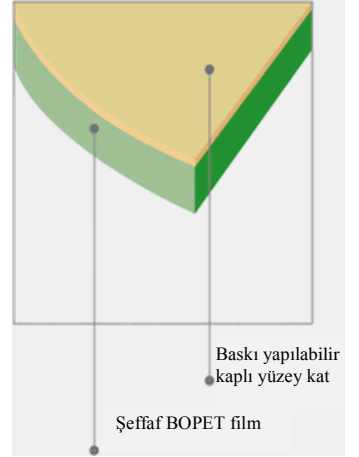
## Tanım :

Klorin içermeyen ,baskı ya uygun, yüksek bariyerli şeffaf BOPET baskı ve laminasyon filmi

## Özellikleri ve Kullanım Alanları :

- \* Bariyer özellik gerektiren genel paketleme uygulamalarına yönelik baskı, laminasyon proseslerinde kullanıma uygundur.
- \* Yüksek oksijen bariyeri
- \* İyi adhezyon ve korona seviyesi için tavsiye edilen raf ömrü süresi 1 yıldır.
- \* Mükemmel tokluk

Üretilen Kalınlıklar (µm) : 13



Özellikler	Birim	Teknik Veriler	Test Metodu
Kalınlık	µm	13	ASTM D 2673
Verim	m2/kg	55,34	ASTM D 2578
Yüzey gerilimi	dyne/cm F	=> 40	ASTM D 2673
Gerilme direnci (Kopmada)	kg/mm2 MD	22	ASTM D 882
	kg/mm2 TD	25	
Uzama	% MD	120	ASTM D 882
	% TD	110	
Pusululuk	%	=< 5	ASTM D 1003
OTR (23C, 0%RH)	cm3/m2/24h	1,5	ASTM D 3985
WVTR (38C, 90%RH)	gr/m2/24h	50	ASTM F 1249

F: Front (PVOH) - B: Back

Bu film, en son EC ve FDA gıda ile temas normlarına uygundur. İstenirse ayrıntılı doküman sağlanabilir. Bu teknik spekte belirtilen tüm bilgiler su anki bilgi ve tecrübeler doğrultusunda geçerlidir. Ürünlerimizin kullanımı esnasındaki ortam ve şartlar kontrolümüz dışında olduğu için verilen bilgi ve öneriler garanti kapsamında değildir. Lütfen ürünle ilgili güncel bilgiler, tolerans değerleri ve diğer kalınlıklar için İş Geliştirme ve Müşteri Çözümleri Departmanı ile temasa geçiniz.



Tarih : 28.02.2025

Merkez : Organize Sanayi Bölgesi, Manisa 45030 - Telefon : (236) 226 22 00 (pbx) Faks : (236) 233 25 25 e-posta : info@polinas.com.tr

İstanbul Ofis : Kısıklı Mah., Alemdag Cad. No:60 Masaldan s Merkezi, F Blok Kat:1, 34692 Üsküdar / İstanbul 34692 - Tel: (0850) 209 19 00 Fax: (236) 233 25 25

<http://www.polinas.com>