

**Tanım :**

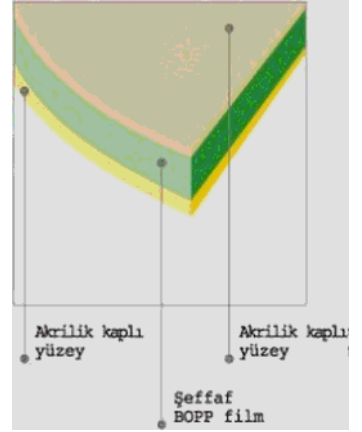
Yatay ve dikey paketleme makineleri için, iki yüzeyi akrilik kaplı şeffaf BOPP film

**Özellikleri ve Kullanım Alanları :**

- \* Mükemmel nem, oksijen ve aroma bariyeri
- \* Sadece tek kat yapılar da kullanıma uygundur

- \* Mükemmel parlaklık ve şeffaflık
- \* Flexo ve rotogravür baskılar da mükemmel mürekkep adezyonu

**Üretilen Kalınlıklar (µm) :** 30



Özellikler	Birim	Teknik Veriler	Test Metodu
Kalınlık	µm	30	ASTM D 2673
Verim	m <sup>2</sup> /kg	36	ASTM D 2673
Pusluluk	%	=< 2,5	ASTM D 1003
Parlaklık	%	>= 90	ASTM D 2457
Gerilme direnci (Kopmada)	kg/mm <sup>2</sup> MD	12	ASTM D 882
	kg/mm <sup>2</sup> TD	30	
Uzama	% MD	175	ASTM D 882
	% TD	50	
OTR (23C, 0%RH)	cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /24h	=< 1.300	ASTM D 3985
WVTR (38C, 90%RH)	gr/m <sup>2</sup> /24h	=< 4,5	ASTM F 1249
Isıl yapı ma kuvveti*	g/25mm ACAC	>= 600	POLINAS
Sürtünme katsayısı	ACAC	=< 0,4	ASTM D 1894

AC: Kaplı Yüzey \*220 N, 1 sn, 120 C

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 İS Geliştirme ve Müsteri Çözümleri Departmanı ile temasa geçiniz.



Tarih : 27.02.2024