

Tanım :

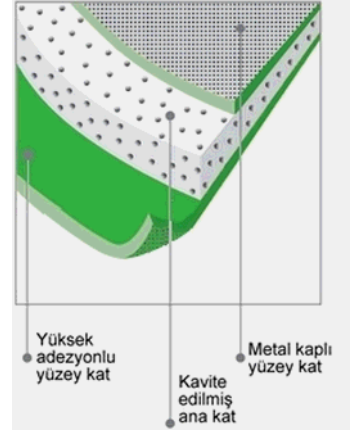
Bobin beslemeli etiketleme makinalarında tek kat uygulamalar için beyaz, opak metalize BOPP film

Özellikleri ve Kullanım Alanları :

- * Bir tarafı metalize, di er tarafı koronali
- * Mükemmel metal adezyonu
- * Mükemmel boyutsal kararlılık ve kesilebilme özelli i
- * So uk tutkal uygulamaları için metalize olmayan koronali yüzey
- * POLIMET 7416PM- tek tarafı koronali versiyonu da mevcuttur
- * Gravure, flexo ve bobin beslemeli ofset makinelerinde basılabilir

Üretilen Kalınlıklar (µm) : 35,38

Yüksek mürekkep adezyonu için baskı öncesi metal yüzeyde primer lak kullanılması tavsiye edilir. Filmin metalize yüzeyi gıda ile temas etmemelidir.



Özellikler	Birim	Teknik Veriler	Test Metodu
Kalınlık	µm	38	ASTM D 2673
Verim	m2/kg	38,7	ASTM D 2673
Birim A ırlık	g/m2	25,8	ASTM D 2673
Optik yo unluk	%	>= 2,5	POLINAS
Boyutsal kararlılık	% MD	-4	ASTM D 1204
	% TD	-2	
Gerilme direnci (Kopmada)	kg/mm2 MD	>= 6,5	ASTM D 882
	kg/mm2 TD	15	
Uzama	% MD	100	ASTM D 882
	% TD	30	
Sürtünme katsayısı	BB	=< 0,6	ASTM D 1894
Yuzey gerilimi	dyne/cm F	>= 36	ASTM D 2578
	dyne/cm B	>= 36	

F: Ön Yüz (Metalize Yüzü) - B: Arka Yüz

Bu film, en son EEC ve FDA gıda ile temas normlarına uygundur. stenirse ayrıntılı doküman sa lanabilir.

Bu teknik spekte belirtilen tüm bilgiler u anki bilgi ve tecrübeler do rultusunda geçerlidir. Ürünlerimizin kullanımı esnasındaki ortam ve artlar kontrolümüz dışında oldu u için verilen bilgi ve öneriler garanti kapsamında de ildir. Lütfen ürünle ilgili güncel bilgiler, tolerans de erleri ve di er kalınlıklar için Satı ve Pazarlama Müdürlü ü'müzle temasa geçiniz.



TS-EN-ISO 9001:2008
CERTIFICATE NO:
KY-019-03/KG-93



TS-EN-ISO 14001:2004
CERTIFICATE NO:
ÇY-328/06



TS-ISG-OHSAS 18001:2008
CERTIFICATE NO:
OY-635/11



Tarih

: 20.06.2019