



Tanım :

effaf, ısıl yapı masız BOPP baskı ve laminasyon filmi

Özellikleri ve Kullanım Alanları :

- * İki tarafı koronalı
- * Mükemmel makine performansı
- * Su bazlı mürekkepler ve UV laminasyon tutkalları için geli tirilmi adezyon özellikleri
- * Mükemmel parlaklık ve effaflık
- * Mükemmel film-film, film-ka it ve karton laminasyon özellikleri

Üretilen Kalınlıklar (µm) : 12,25

Özellikler	Birim	Teknik Veriler		Test Metodu
Kalınlık	µm	12	25	ASTM D 2673
Verim	m2/kg	91,6	43,96	ASTM D 2673
Pusululuk	%	=< 2,5	=< 2,5	ASTM D 1003
Parlaklık	% F	90	90	ASTM D 2457
Boyutsal kararlılık	% MD	-3	-3	ASTM D 1204
	% TD	-1	-1	
Gerilme direnci (Kopmada)	kg/mm2 MD	14	14	ASTM D 1003
	kg/mm2 TD	30	30	
Uzama	% MD	135	135	ASTM D 882
	% TD	50	50	
Sürtünme katsayısı	BB	=< 0,5	=< 0,55	ASTM D 1894
Yüzey gerilimi	dyne/cm F	38	38	ASTM D 2578
	dyne/cm B	38	38	

F: Ön Yüz - B: Arka Yüz

Bu film, en son EC ve FDA gıda ile temas normlarına uygundur. sterilise ayrırtılı doküman sa lanabilir.

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 degerleri ve diger kalınlıklar için Geli tirme ve Mü teri Çözümleri Departmanı ile temasa geçiniz.



Tarih : 16.02.2023

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