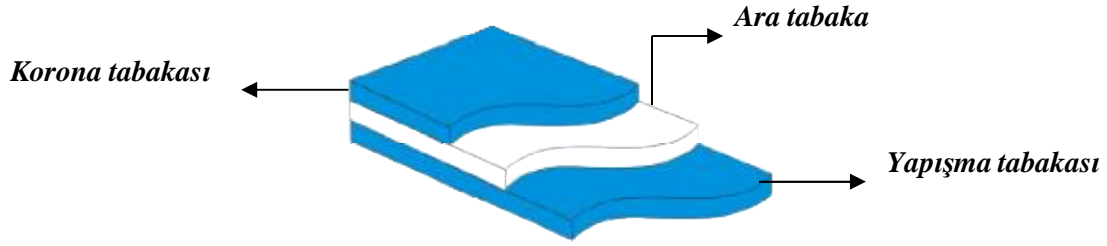


TEKNİK ÖZELLİKLER

HL611

FİLM YAPISI



UYGULAMA ALANI VE ÖZELLİKLER

- mLLDPE bazlı film.
- Geliştirilmiş geçme gerdirme özellikleri.
- Geliştirilmiş dart drop ve yırtılma direnci.
- Geliştirilmiş hot-tack özelliği.

SERTİFİKALAR

Polietilen filmlerimiz gıda ile temasında güvenilirliği kapsayan "COMMISSION REGULATION (EU) No 10/2011 on plastic materials and articles intended to come into contact with food" ve Türk Gıda Kodeksi yönetmeliklerinin gerekliliklerine uyum sağlamaktadır. Bütün filmler ISO 9001 ve BRC/loP standartlarına uygun olarak üretilmektedir.

ÜRÜN GÜVENLİĞİ

Daha fazla bilgi için; MSDS e bakınız.

ÖZELLİKLER					
Parametre	Birim		Ölçüm		Test Metodu
Kalınlık	micron		50		BAREKS TEST
	gauge		200		
Yoğunluk	g/cm ³		0,924		BAREKS TEST
Verim	m ² /kg		21,65		BAREKS TEST
Sürtünme CoF	In / In		≤ 0,3		ASTM D1894
	In / Metal		≤ 0,3		
Çekme Gerdirme Kuvveti	MD	N /25 mm	± 6	41	ASTM D882
	TD		± 6	32	
Kopmada Uzama	MD	mm	± 100	480	ASTM D882
	TD		± 100	550	
Seal Strength / Elongation (20 µ BOPP)	3 bar 150°C 0,8 sn	N /25 mm	± 3	18,5	BAREKS TEST
		mm	± 50	100	
Parlaklık	≥%		80		ASTM D2457
Pusluluk	≤%		16		ASTM D1003
Clarity	≥%		90		
Transmittance	≥%		85		

The above information is the result of laboratory tests, which are applied on samples from standard production. Since the varying conditions under which our products used are beyond our control, all of the above results are without guarantee and warranty. Users are advised to conduct their own testing of our products to determine suitability for use alone or in combination with other products.