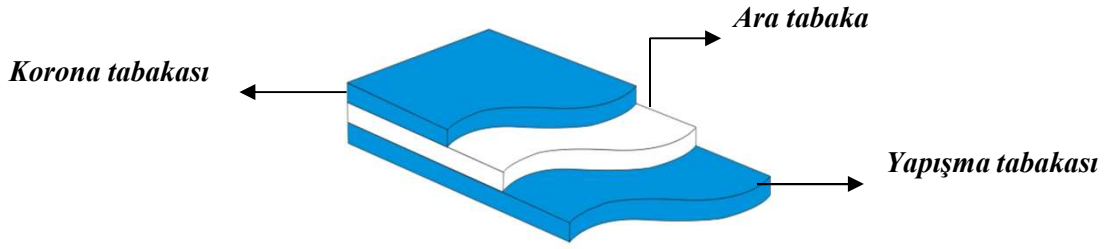


TEKNİK ÖZELLİKLER

ML26WE

FİLM YAPISI



UYGULAMA ALANI VE ÖZELLİKLER

- Hem yatay hem dikey dolum makinelerinde kullanıma uygundur.
- PET, OPP, PVC, Metallize PET, Metalize OPP, Al, OPA veya kağıt laminasyonu için uygundur.
- Kedi/köpek maması, toz ve tanecikli ürünler ve deterjan ambalajı için uygundur.
- Geliştirilmiş darbe ve yırtılma mukavemeti.
- Geliştirilmiş hot-tack özelliği.
- Beyaz pigmentle renklendirilmiş ekstra opak film.

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, ISO 14001 ve BRC/IoP standartlarına uygun olarak üretilmektedir.

ÜRÜN ve GIDA GÜVENLİĞİ

Daha fazla bilgi için; MSDS ve gıdaya uygunluk deklarasyonlarını talep ediniz.

RAF ÖMRÜ ve DEPOLAMA

Ürünün raf ömrü; kuru, direkt gün ışığına maruz kalmadan, normal oda koşullarında depolandığında üretim tarihinden itibaren 6 aydır.

ÖZELLİKLER				
Parametre	Birim		Ölçüm	Test Methodu
Kalınlık	mikron		100	BAREKS TEST
	gauge		400	
Yoğunluk	g/cm ³		0,959	BAREKS TEST
Verim	m ² /kg		10,43	BAREKS TEST
Sürtünme Katsayısı, CoF	İç / İç		0,25 - 0,40	ASTM D1894
Çekme Gerdirme Kuvveti	MD	N /25 mm	± 6	ASTM D882
	TD		± 6	
Kopmada Uzama	MD	mm	± 100	ASTM D882
	TD		± 100	
Yapışma Kuvveti / Uzaması	3 bar 130°C 0,8 sn	N /25 mm	± 3	BAREKS TEST
		mm	± 50	
Opasite	%		± 5	BAREKS TEST

Yukarıda verilen değerler laboratuvar test sonuçlarıdır. Ürünlerimizin kullanımı kontrolümüz dışında olan değişken koşullara bağlı olduğundan, bu değerler garanti ve teminat kapsamı dışındadır.