

# ENDÜSTRİYEL STREÇ FİLMİ

## INDUSTRIAL STRETCH WRAP



### Tanımlama

Gıda ile temas eden İlka Wrap Streç Film, Polivinilklorür'den imal edilmektedir.  
*Ilka Wrap Stretch Film which comes into contact with food, is manufactured from Polyvinylchloride.*

### Kullanım Yeri

- Gıda Ürünleri Food Products

### Özellikleri

- Üzerindeki mikro gözenekler, gıdaların nefes alabilmelerini ve daha uzun süre taze kalabilmelerini sağlar, bakteri oluşumunu engeller. Gıdaların tatlarının ve kokularının korunduğu temiz ve izole bir ortam yaratır. *The micropores on it allow food to breathe and stay fresh for longer, preventing the formation of bacteria. It creates a clean and isolated environment where the flavors and tastes of foods are preserved.*
- Yüksek derecede elastik, esnek yapıya sahip olup yırtılma ve kopmaya karşı dayanıklıdır. Üstün sarma, kavrama ve tutma özelliği ekonomik ve verimli kullanım sonuçları sağlar *It has a high degree of elasticity, flexible structure and is resistant to tearing and breaking.*  
*Its superior wrapping, gripping and holding feature provides economical and efficient usage results.*
- Buğulanma oluşumunu engelleyen anti-fog özelliğine sahiptir. Hijyenik, şeffaf ve parlak yapıya sahiptir. *It has anti-fog feature that prevents the formation of condensation. It has a hygienic, transparent and glossy structure.*
- Farklı ürün türü ve makina parkuruna göre özel reçeteli streç film hazırlanmaktadır. *Special prescription stretch film is prepared according to different product types and machinery.*
- İlka Streç filmin, TGK'nin 2005/34 sayılı tebliği gereği yağ ve yağlı gıdalar hariç, diğer her türlü gıdalarla direkt temasında bir sakınca yoktur. *There is no harm in direct contact of Ilka Stretch film with all kinds of foods, excluding oil and fatty foods, as per TGK's communiqué numbered 2005/34.*

### FİZİKSEL ÖZELLİKLERİ

	BİRİM	DEĞER							YÖNTEM
		8	9	10	11	12	13,5	14	
KALINLIK THICKNESS	µ								ASTM D1000
GENİŞLİK WIDTH	cm								ASTM D1000
UZUNLUK LENGTH	m								ASTM D1000
RENK COLOUR	–								GÖRSEL VISUAL
KOPMA DAYANIMI (MD/TD) BREAKING STRENGHT	Mpa	11	12	12	13	13	14	17	ASTM D882
KOPMA UZAMASI (MD/TD) BREAKING ELONGATION	%	240	257	268	275	280	290	320	ASTM D882
SARILIK İNDEKSİ YELLOW INDEX	YI	1	2	0,9	0,6	1	2,2	1	ASTM 1003-21
ANTİFOG TESTİ ANTIFOGLİNG TEST	%ŞEFAFLIK %TRANSPARANCE	40	36	42	45	40	35	40	İLKA METOT

\*Yukarıda verilen değerler laboratuvar test sonuçlarıdır. Ürünlerin kullanımı, değişken koşullara bağlı olduğundan bu değerler garanti kapsamı dışındadır.  
The values given above are laboratory test results. These values are not covered by the warranty as the use of the products depends on variable conditions.