



izmirambalaj

ÜRÜN KATALOĞU

ZAMANINDA
TESLİM,
UYGUN FİYAT VE
MÜŞTERİ
MEMNUNİYETİ

WWW.IZMIRAMBALAJ.COM.TR



izmir ambalaj



HAKKIMIZDA



Kaliteli hizmet, doğru ürün, uygun fiyat ve müşteri odaklılık ilkeleri ile yola çıkan Izmir Ambalaj; müşteri memnuniyetini ve ürün yelpazesini artırarak yoluna devam etmektedir.

Hedefimiz, daha fazla sayıda müşteriye ulaşmayı, onlara en mükemmel ürün ve hizmeti sunarak istikrarlı ve sağlıklı bir şekilde büyümeğdir.

Misyonumuz; "ZAMANINDA TESLİM, UYGUN FİYAT VE MÜŞTERİ MEMNUNİYETİ"

Firmamız tüm endüstriyel ambalaj sarf malzemelerin, bunlarla ilgili makine ve ekipmanların tedarikini yapmaktadır.

HIŞIR ÜRÜNLER

01



VAKUM NAYLON

HDPE Vakum Naylonu 10/15/20/25/30/35/40/50 mikron.
Bobin ölçüleri 600cm-280cm arası tüm ölçüler mevcuttur.
Yüksek Teknoloji ile üretilmiş kaliteli üründür.
Otomatik kumaş kesim makinalarında kullanılmaktadır.



KOLİ İÇİ TORBALAR

Sevk edilecek ürünlerin dağılmaması ve/veya düzeninin korunması gereken durumlarda ekstra toparlayıcı olarak üretilen bir poşettir.
Koli içine konan ürünleri, olumsuz doğa koşullarından korumayı amaçlayan bir torba üretim şeklidir.



ENDÜSTRİYEL TORBALAR

Paletsiz ürünleri paketleyip ambalajlamak, depolanmasını, taşınmasını, nakliyesini kolaylaştırmak ve ürünleri dış hava koşullarına karşı korumak amacı ile yaygın olarak kullanılan ekonomik bir çözümdür.

AYPE Torbalara kıyasla daha ince üretilbildiği için maliyet açısından tercih sebebidir.

Endüstriyel torbalar istenilen özellik ve ebatta siparişe göre özel üretim yapılmaktadır.



ENDÜSTRİYEL RULOLAR

İstenilen renk ve ölçülerde üretilmekle birlikte, talep edildiği takdirde geri dönüşüm hammaddelerinden de alternatif sunulmaktadır.

Hişir Rulo genel olarak tüm ürünlerin paketlenmesinde, stoklanmasın da, sevkiyatın da kullanılan ambalajlama ürünüdür.

Hişir Rulo için üretim aralığımız çift kat minimum 20 cm - maksimum 140 cm (tek kat 280 cm'e kadar yapılabilir)'dir.

POLİETİLEN ÜRÜNLER

02



POLİETİLEN TORBA (NAYLON TORBA)

Polietilen torba, alçak yoğunluklu polietilen malzemeden üretilir. En yaygın kullanılan paketleme malzemesidir. Farklı renk, kalınlık ve ebatta üretilmekte olup, baskılı veya bantlı olarak üretim şekli mevcuttur.



PE SHRİNK FİLM

Shrink Film, alçak yoğunluklu G03 hammaddesinden üretilir. Malzemeye sarıldıktan sonra ısıtılma işlemine tabi tutulur. Bu işlem sırasında Shrink film, enine ve boyuna çekme tepkisi vererek ürünü tam olarak sarar. Sardiğı malzemelerin sallanmasını, devrilmesini engellediğı gibi yağmur ve toz gibi dış etkenlerden korur.



PE RULO

Müşteri talebine göre istenilen renk ve ölçülerde üretilebilmekle birlikte, talep edildiğı takdirde geri dönüşüm hammaddelerinden de alternatif sunulmaktadır. P.E. Rulo genel olarak tüm ürünlerin paketlenmesinde, stoklanmasında da kullanılan ambalajlama ürünüdür. PE Rulo için üretim aralığımız minimum 20 cm -maksimum 140 cm (280 cm'e kadar yaprak açılır)'dir.



PE RULO BRANDA

Orjinal olarak ambalaj amaçlı kullanılırken, 2. kalite naylon genellikle beton altı, boya sektörü, şantiye ve kamyon altı koruma amacıyla kullanılır. 150 cm ile 500 cm arasında üretim yapılmaktadır. Açıldığı zaman 600 cm ile 1000 cm arasında ürünlerimiz körüklü şekilde üretilmektedir.

STRETCH FİMLER

03



MANUAL STRETCH FİLM

Elle veya dispenser ile kullanım
Standard 500 mm en (10-12,5-17-25 cm olarak dilimlenebilir)
9- 50 mikron kalınlık
% 150'ye kadar gerdirilebilir.
Şeffaf, mavi, beyaz ve siyah renk



MAKİNE STRETCH FİLM

Standard 500 mm en (12,5-17-25 cm olarak dilimlenebilir)
17 - 20 - 23 - 30 micron Standard kalınlık
% 200'e kadar gerdirilebilir
Şeffaf, mavi, beyaz ve siyah renk



SÜPER POWER STRETCH FİLM

Standard 500 mm en
17 - 20 - 23 micron Standard kalınlık
% 300'e kadar gerdirilebilir
Yüksek esneklik ve dayanıklılıkta, keskin köşelerde bile yırtılmayan
Şeffaf, mavi, beyaz ve siyah renk



PRE-STRETCH FİLM

Standard 410mm - 430 mm en
6,5 - 10 micron Standard kalınlık
Ön gerdirilmiş
Yüksek dayanıklılıkta, keskin köşelerde bile yırtılmayan.
El tipi ve makine tipi
Tek olarak kolili veya dökme olarak paletlenebilir.
Şeffaf, mavi, beyaz ve siyah renk
Sipariş üzerine farklı özelliklerde üretilebilir

ÇEMBERLER

04



POLYESTER ÇEMBER

GENİŞLİK (mm)	KALINLIK (mm)	UZUNLUK (mt)	RENK	KASNAK	KOPMA DAYANIMI (N)
9*12	0.50-0.80	2800-3300	Yeşil	106x150	1600-2950
13*15	0.60-0.90	1100-3000	Yeşil	106x150	2550-3700
16*25	0.60-1.27	800-1200	Yeşil	106x150	1850-10300



KOMPOZİT ÇEMBER (LİFLİ ÇEMBER)

HABİT	ES	KOPMA DAYANIMI	ROBİY UZUNLUĞU	HABİT	ES	KOPMA DAYANIMI	ROBİY UZUNLUĞU	HABİT	ES	KOPMA DAYANIMI	ROBİY UZUNLUĞU	CİL. ÇİL. ÇİL.
HABİT	11mm	330kg	1360m	HABİT	11mm	330kg	1360m	HABİT	11mm	330kg	1360m	CİL. ÇİL. ÇİL.
	14mm	300kg	1280m		14mm	350kg	1300m		14mm	350kg	1300m	
	17mm	323kg	700m		17mm	300kg	700m		17mm	300kg	700m	
	20mm	139kg	100m									



POLİPROPİLEN ÇEMBER

GENİŞLİK (mm)	KALINLIK (mm)	UZUNLUK (mt)	RENK	KASNAK	KOPMA DAYANIMI (N)
5	0.50-0.50	5000-9900	Siyah Beyaz Mavi	150x160 200x190	300-510
7-10	0.50-0.90	2800-3000	Siyah Beyaz Mavi	150x160 200x190 106x150	1250-3200
11-16	0.65-0.80	1100-3500	Siyah Beyaz Mavi	150x160 200x190 106x150	2500-3800



ÇELİK ÇEMBER

Çember Ölçüleri	Ortalama Dayanım				Çember Ölçüleri	Ortalama Dayanım				Çember Ölçüleri	Ortalama Dayanım			
	Y mm²	N	M.B.G.			Y mm²	N	M.B.G.			Y mm²	N	M.B.G.	
15x0.50	850	3650	19.2		19x0.50	850	8250	13.1		25x0.70	800	11200	7.2	
15x0.60	820	8200	16.9		19x0.60	820	9650	11.6		25x0.80	800	13800	6.3	
15x0.80	650	7550	11.8		19x0.81	820	10520	10.6		32x0.81	820	16520	8.3	
16x0.50	830	4950	15.6		19x0.70	800	10800	8.1		32x0.70	800	10200	5.6	
16x0.60	820	7650	13.7		19x0.89	800	12000	8.5		32x0.89	800	20250	5.8	
16x0.90	620	9300	8.9		19x0.90	780	13200	7.5		32x0.90	780	22250	4.3	
					25x0.64	820	12850	8.1		32x1.00	780	25800	4.8	



KOLİ BANTI

Kullanım alan ve amaçlarına göre opp film üzerine uygulanan akrilik, hotmelt veya doğal kauçuk tutkal seçenekleri ile koli bantları ambalaj sektöründe çok çeşitli alanlarda farklı şekillerde kullanılmaktadır.

Baskılı, Baskısız ve Farklı Renklerde üretebilmektedir.

24 mm, 100 mm arasında farklı ebatlarda, el aparatları, yarı otomatik veya tam otomatik koli bantlama makinalarında kullanılmak üzere 40 mt ile 1200 mt arasında farklı uzunluklarda üretilmektedir.



MASKELEME BANTI

Asıl amacı yüzeyi koruyarak, imalat veya tadilat sırasında boya, kimyasal veya dış etkenlerden ürünün zarar görmesini engellemek olan bantlardır.

Maskeleme bantları en çok oto boyacılığı, ev boyama ve tadilat, elektrostatik toz boyama, marin sektörü gibi hemen hemen her yerde karşımıza çıkmaktadır.



ÇİFT TARAFLI BANT

Solvent bazlı Çift Taraflı Bantları güçlü yapışma yeteneği ve yüksek performanslı özel tutkalı ile hem endüstriyel hem genel kullanımlarda büyük kolaylık sağlar. Kullanım Alanları Endüstriyel ve genel amaçlı kullanımlar için uygundur.



YER İŞARETLEME BANTI

PVC Film taşıyıcılı,

- Hotmelt Yapışkan tipi mevcuttur,
- Çok etkili buhar ve nem bariyeri sağlar,
- Son derece uyumlu ve iyi aşınma / darbe / kopma direnci,
- Tehlikeli alanların, zeminlerin, koridorların, merdivenlerin, tellerin ve kabloların kalıcı ve geçici olarak işaretlenmesinde kullanılır.

Ayrıca araçlarda, teknelerde ve spor ekipmanlarında sıyırma için kullanılır.

Renk alternatifleri: Sarı, Turuncu, Mavi, Yeşil, Siyah, Kırmızı, Beyaz-Kırmızı, Sarı-Kırmızı ve Sarı-Siyah.

BALONLU NAYLON

06



BALONLU TORBA

İki adet polietilen film tabakasının arasında balonlu bir ara kat oluşturularak lamine edilen ambalaj malzemesidir. Kalınlıkları 30 gr/m² ile 200 gr/m² arasında birinci ve ikinci kalite olarak üretilmektedir.

Balonlu torba, bantlı kapaklı veya baskılı olarak istenilen ebatlarda üretilmektedir. Medikal, otomotiv, cam, kozmetik, mobilya başta olmak üzere birçok sektörde kullanılmaktadır.



BALONLU NAYLON

İki adet polietilen film tabakasının arasında balonlu bir ara kat oluşturularak lamine edilen ambalaj malzemesidir. Kalınlıkları 30 gr/m² ile 200 gr/m² arasında birinci ve ikinci kalite olarak üretilmektedir.

Hava baloncukları sayesinde ürünler arasında hava yastığı görevi görür, aynı zamanda hassas ürünlerin korunması amacı ile balonlu naylonu istenilen ebat, renk ve kalınlıkta üretmek mümkündür.



BALONLU SEPARATÖR

Balonlu naylon, ürünü oluşabilecek çizilme, darbe, tozdan ve diğer etkenlerden korumak için üretilmiş en ideal ürünler arasındadır.

Yaprak şeklinde kesilen balonlu naylonlar, ürünler arasında hava yastığı görevi görür, kırılma ve çizilmeyi engeller, istenilen ölçülerde ebatlanabilir.



GRİPİN BALONLU

Genellikle mobilya ve otomotiv sektöründe tercih edilmekte olup, koruma mukavemeti en yüksek ambalajlama şeklidir.

Balon çapları 30 mm eninde, 12-12,5 mm yükseklik aralığındadır.

Rulo boyları 500 mm ve 2000 mm arasında, müşteri isteğine göre imal edilir.

Müşteri isteği doğrultusunda 180-350 gr/m² arası üretim gerçekleştirilir.

Gripin balonlu naylonlar 3 kalitede üretilir. Orijinal (1. Kalite) - Ara Kalite - 2. Kalite olarak üretilmektedir.

Kullanım alanlarına göre baskılı, baskısız pe film lamineli veya şilte lamineli olarak üretilir.

POLİETİLEN ŞİLTE VE KÖPÜK07



ÖZEL KESİM KÖPÜK (KUTU İÇİ KÖPÜK)

Köpükler, polietilen malzemeden üretilmiş olup, genelde kutu içi ambalaj çözümü olarak sunulmaktadır.

Darbe emici özelliği ön plandadır.

Kullanılan sektörlerden bazıları; otomotiv, savunma sanayi, cam sanayi, elektronik, beyaz eşya, makina ve aydınlatmadır.



ŞİLTE TORBA

Şilte, polietilen ve şişirici gaz ile üretilmekte olup, kapalı hücre yapısına sahip köpük malzemedir. stenilen kalınlık (1mm-100mm arasında), ebat ve renkte üretilebilir. Ayrıca lamine edilir yapısı mevcuttur.

Şilte torbalar istenilen ebat ve kalınlıkta üretilmektedir. Ürünlerinizi çizilmeye, toza, neme ve sürtünmeden kaynaklı kırılmalara karşı korur.



ŞİLTE SEPARATÖR

Müşterinin isteğine göre farklı ebat ve kalınlıkta üretilir, ürünlerin arasına konarak çizilmeyi ve sürtünmeden kaynaklı kırılmaları engeller.



ŞİLTE RULO

Şilte, polietilen ve şişirici gaz ile üretilmekte olup, kapalı hücre yapısına sahip köpük malzemedir. stenilen kalınlık (1mm-100mm arasında), ebat ve renkte üretilebilir. Ayrıca lamine edilir yapısı mevcuttur.

KÖŞEBENT VE ONDÜLE

08



KARTON KÖŞEBENT

Köşebentler ürün ambalajının kenarlardan alınan darbelere, dikey direnci azaltan aşırı yüklemelere ve dağılmalara karşı koruyan ürünlerdir. Kullanımındaki en önemli amaç ambalajlanan ürünün, tüketiciye ulaşana dek dış etkenlerden korunmasıdır.



OLUKLU MUKAVVA

Ondüle bir adet düz kağıdın üzerine bir adet oluklu tabaka kağıdın yapıştırılmasıyla iki kağıdın birleşmesinden oluşmaktadır. Karton ondüle inşaat, dekorasyon, mobilya ve tadilat alanında yer granit, mermer ve parkelerinin üzerine serilerek çizilme, kirlenme ve hasara karşı koruma amaçlı kullanılmaktadır.



KARTON SEPARATÖR

Karton separatör ürün ve eşyaların arasına konularak kırılmalar ve hasara karşı maksimum koruma sağlanarak paketleme yapılır.



PLASTİK KÖŞE KORUYUCU

Çember ile ambalaj yaptığınız paleteler de, özellikle köşe kısımlarda çok fazla baskı yapmasından dolayı ürüne zarar vermemek için kullanılır. 10 mm ile 32 mm aralığındaki tüm çemberler için kullanılabilir.

MAKİNALAR VE YARDIMCI APARATLAR 09

BPT-L19 KOMBİNE
BATARYALI ÇELİK
ÇEMBERLEME EL ALETİ



BPT-H32 KOMBİNE
BATARYALI ÇELİK
ÇEMBERLEME EL ALETİ



BXT3 BATARYALI
EL ALETİ



ÇEMBER ARABASI (40
KASNAK) APARATI



ÇEMBER GERME
APARATI



ÇEMBER GERME
APARATI



Ve Daha Birçok Yardımcınız
İzmir Ambalaj'da...

İLETİŞİM BİLGİLERİMİZ



+90 232 458 58 20



INFO@İZMİRAMBALAJ.COM.TR



WWW.İZMİRAMBALAJ.COM.TR



@İZMİRAMBALAJCOMTR



@İZMİRAMBALAJCOMTR