



www.soyhanplastik.com.tr



Hakkımızda

1970'li yıllarda kurulan Lütfü Soyhan Ambalaj ile başladığı ticari faaliyetlerine 1996 yılında Soyhan Plastik Limited Şirketi olarak güçlendirmiştir. Kalite ve müşteri odaklı yaklaşımı ile Yıllar içinde yaptığı yatırımları ile globalleşen dünyada rakiplerine karşı sağladığı üstünlük ile tercih edilen çözüm ortağı haline gelmiştir.

2018 yılında ONPLAST markasını kurarak kurumsallaşmaya adım adım devam etmekte olup markalaşma yolunda ki hedeflerini hızla gerçekleştirmektedir. Soyhan Plastik ve Ambalaj Sanayi Ticaret Limited Şirketi olarak 750Ton / Aylık, Plastik esaslı endüstriyel Ambalaj ve sarf malzemeleri satışında faaliyet göstermekteyiz.

ONPLAST, konusunda deneyimli uzmanlardan oluşan profesyonel ekibi ile Endüstriyel ambalaj sektöründe hizmet vermektedir. Yeni nesil teknolojiyi yakından takip ederek kalıcı çözümleri müşterilerine sunarak gerçekleştirdiği başarılı müşteri memnuniyetini arttırarak güven kazanan başarılı bir çözüm ortağı olmuştur.

Güler yüzlü hizmet ve çözüm odaklı bir yaklaşımla yola çıkan Soyhan Plastik, son teknoloji den faydalanarak üretilen ürünleri müşterilerine sunmaktadır. Müşterilerine kişiselleştirilmiş profesyonel çözümler sunan ONPLAST, müşteri memnuniyetini sağlamak adına sürekli gelişip, kendini yenilemeye devam eder. Bilgi birikimi ile elde ettiği olumlu müşteri geri dönüşlerini sunduğu üstün hizmet kalitesi ve deneyimli ekibi ile gücünü ortaya koymaktadır.



Vizyonumuz

ONPLAST, Müşterilerinin ihtiyaçlarını dinleyip hepsine cevap veren çözümler üreten bir iş ortağı olmayı hedefliyoruz. Amacımız müşteri memnuniyetini ön planda tutarak en üst düzeye çıkarmaktır. Bu önceliğimiz yenilikçi hizmet anlayışımız ile Endüstriyel ambalaj sektöründe lider kuruluşlardan biri olmaktır.

Misyonumuz

Müşteri ihtiyaç ve beklentilerini en iyi şekilde anlayarak, onlara en doğru en uygun çözüm ve değer önerilerini sunmak. Etik değerlerinin ve sosyal sorumluluğunun bilincinde olarak dünya standartlarında faaliyet göstermek. Müşteri memnuniyetini her şeyden üstün tutan bir firma olmaktır.

Onplast Stretch



Onplast Stretch, önceden otomatik makinelerde gerdirildiği için daha sağlam ve sıkıdır. Yırtılma ve esneme olmadan ürünlerinizi güvenle korur.

Önceden gerdirildiğinden, işçilik ve zamandan kazandırır.

- Streç Film en ekonomik ambalajlama için doğru çözümdür.
- Otomatik streç makinelerinde % 400'e kadar gerdirilebilir.
- Ürününüzü güvenle sarmanıza yardımcı olur.
- Hafifliği sayesinde taşımada ürüne ek bir ağırlık getirmez.
- Çok ekonomiktir, işçilikten ve zamandan kazanç sağlar.
- Yapışkanlığından dolayı ürüne ayrıca bir işlem yapmanıza gerek kalmaz.
- Keskin kenarları yırtılmadan sarar, esnek ve kuvvetlidir.
- Geri dönüşümlü, çevre dostudur.
- Uluslararası standartlara uygundur.





Pre El Tipi Stretch

Onplast olarak 7 ile 10 mikron arası kalınlıkta ve farklı enlerde seçenekleri ile (400mm, 430mm, 450mm ve özel tutma amaçlı masuralı, bobinli) alternatifler sunuyoruz.



Pre Makine Tipi Stretch

Onplast olarak 7 ile 10 mikron arası kalınlıkta ve farklı enlerde seçenekleri ile (400mm, 430mm, 450mm ve özel tutma amaçlı masuralı, bobinli) alternatifler sunuyoruz.



Manuel Power Stretch

Onplast olarak 12 mikrondan başlayan kalınlıkta ve çeşitli enlerde alternatifler sunuyoruz. (400mm, 450mm, 500mm).

Onplast streçlerimiz keskin kenarları yırtmadan sarar, esnek ve kuvvetlidir.



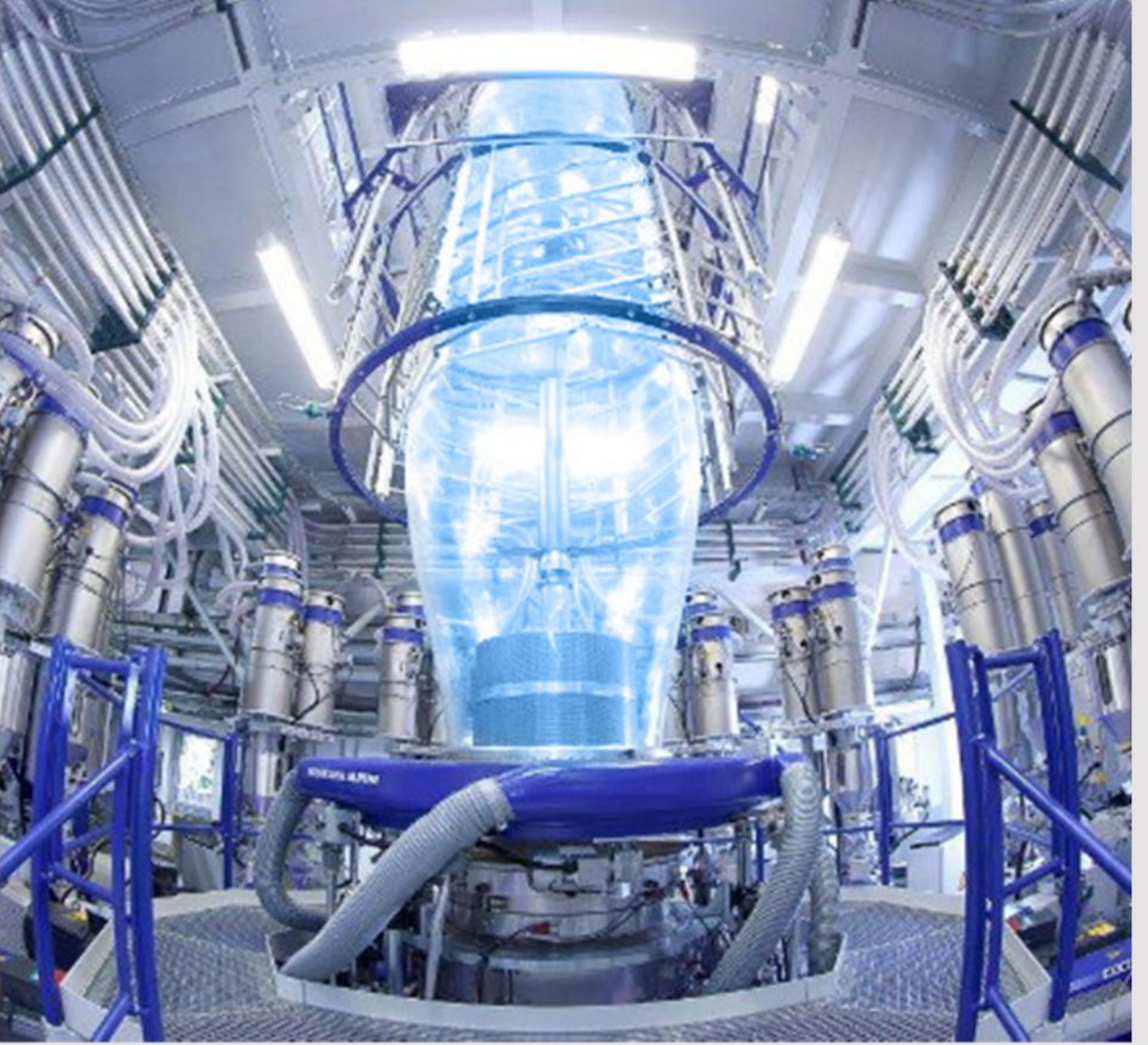
Makine Tipi Super Power Stretch

Onplast olarak 12 mikrondan 23 mikrona kadar farklı kalınlıklarda ve enlerde (400mm, 450mm, 500mm) alternatifler sunuyoruz.

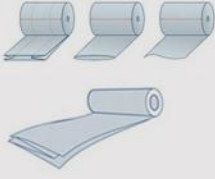
Yarı ve tam otomatik streç makinelerinde %200'den %400'e kadar gerdirilebilir.

Ekstrüzyon & Coekstrüzyon

ÜRÜNLER



Blown ve Cast Ekstrüzyon teknolojisi ile gerçekleştirilen PE ve PP film üretimi, üretim safhasının ilk aşamasıdır. Granül halindeki polimer, fiziksel özelliklerini (terma, optik, mekanik, ebat, renk) bu safhada kazanmaktadır. Onplast, Ekstrüzyon teknolojisinin en gelişmiş imkanları ile, istenen hassasiyet ve ebatlarda, mono veya coex (5 kata kadar), üretim yapılabilmektedir.



Polietilen (PE) Rulo Filmler

Alçak Yoğunluklu (AYPE) ve Yüksek Yoğunluklu (YYPE) Polietilen ruloları, ihtiyaçlarınız doğrultusunda istediğiniz en, boy ve kalınlıklarda üretebiliriz.



Polietilen Shrink Film

Polietilen Shrinklerin genel özellikleri, film kalınlıkları 25 mik.-250 mik. arasında değişmektedir. Shrink genişlikleri ise 10 cm - 300 cm arasında müşteri ihtiyaçları doğrultusunda istenen rulo ağırlıklarında, (Şeffaf, Parlak, Mat, Opak) olarak üretilebilmektedir.

Shrink film üzerine 8 renge kadar Flexo Baskı tekniğiyle baskı yapılabilir.



Baskılı Ürünler

Onplast olarak gelişmiş makine parkurumuz ve konusunda uzman ekibimizle AYPE, YYPE Rulo, Torba ve Shrink üzerine Flexo baskı makinelerimizde 8 renge kadar baskı yapabiliyoruz.



Kargo Poşeti

Güvenlik torbası, kargo poşeti, emniyet torbası ya da numune torbası gibi kullanıma göre isim alan ağız yapışkan bantlı bu tip torbalar içindekini göstermesi gerektiğinde şeffaf yapılabildiği gibi içindekini göstermemesi gerektiğinde içi siyah dışı beyaz yapıda baskılı / baskısız olabilirler. Torba ağzındaki yapışkan kısım kapatıldığında tekrar açılmayan (permanent) olabileceği gibi çok kere açılıp kapanmaya müsait de üretilebilmektedir.

Standart Ürünler





AYPE ve YYPE Torbalar

AYPE ve YYPE Torbalar muhtelif ebat ve boylarda istenen kalınlıklarda, baskılı ve baskısız olarak üretilebilmektedir. Torbalar hazırlanan özel reçeteler ile en son teknolojik metodlar ile esnek ve sağlam olarak üretilebilmektedir.



Balonlu Naylon

İhtiyacınıza uygun muhtelif enlerde, farklı renklerde
– Balonlu Naylon Rulo
– Torba ve Tabaka
ürünlerimiz ile ürünlerinizi darbe ve ezilmeye karşı koruyoruz.



Çöp Torbası

İhtiyacınıza uygun ölçülerde ve renklerde
AYPE ve YYPE endüstriyel çöp torbalarımız ile atıklarınıza çözüm sunuyoruz.



Atlet Poşet

Alçak yoğunluk ve yüksek yoğunluk yapıda olan atlet poşetler, market poşeti veya hışır poşet adıyla da bilinir. Ekonomik olması istenilen durumlarda yüksek yoğunluk yapıda 10 mikron inceliğe kadar üretilebilmektedir.



Takviyeli Çanta

Takviyeli El Geçmeli poşet el geçmeli poşetin güçlendirilmiş halidir. Yani taşıırken daha sağlam olmasını sağlamak için el geçme bölümüne mukavemet kazandırması amacıyla takviye kartı uygulaması yapılmaktadır. Takviye kartı sayesinde el geçme poşetler daha sağlam kullanım özelliği kazanmaktadır.

Endüstriyel Filmler





Palet Örtüsü

Palet Örtüsü, PE hammaddeden üretilen, palet üstüne istiflenen ürünlerin dış etkenlerden korunması, taşınma esnasında zarar görmemesi ve düzenli stoklanmasını sağlayan bir endüstriyel ambalaj malzemesidir.

Palet Örtüsü, beyaz eşya, mobilya, seramik ambalajlama, sıvı şişe paketleme, elektronik, metal sanayi gibi daha bir çok endüstriyel alanda kullanılmaktadır.



Ambalajlanacak malzemenin ebadına, ağırlığına göre belirlenmiş palet örtüsü (kalınlık-ebat), ambalajlanacak malzemenin şapka gibi üstüne geçirilerek ısıtılarak tabii tutulur. Isıtılarak sonucunda film enine ve boyuna çekme yaparak ambalajlanan malzemeyi tam sarmış olur. Soğuyan film ambalajladığı malzemeyi dış etkenlerden koruyacak hale gelir.

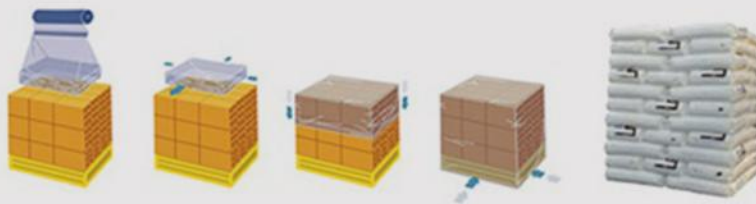


Streç Palet Örtüsü

Özel hammaddeler ve işleme teknolojisi sayesinde yapısına kazandırılan elastikiyet yardımıyla kaplayacağı paletin ölçülerinden daha dar üretilen stretch hood film altı kaynaklı bir şekilde dört köşesinden gerdirilerek palet boyunca yukarıdan aşağıya doğru geçirilerek kaplanır.

Alt kaynak paletin üstüne geçirilen ambalaj palet tahtasının bir kısmını da kavrayacak noktaya inince bırakılır böylece paleti sarması sağlanır.

- Baskı imkanı
- Kavradığı malzemeyi göstermesi
- Uzun sevkiyat şartlarında sağlıklı muhafaza



Zirai Ürünler





Anti-Fog Torba

Yaş Meyve ve Sebzeler konuldukları torba içerisinde tenefüs etmeye devam ederler. Çıkardıkları su buharı torba üzerinde yoğunlaşarak damlacıklar oluşturur. Damlacıklar hızlı olgunlaşmaya ve çürümeye sebep olur. Yoğunlaşmayı engellemek için Anti-Fog katkıli torbalar kullanılır.



Non-woven Malç

Non-woven toprak üzerine örtülen ve bitkinin toprakla temasını engelleyen malç filmlerinin avantajları aşağıdaki gibidir:

- * Mahsül kalitesinde artış
- * Su tasarrufu
- * Yabani ot minimizasyonu
- * Toprak sıcaklığı kontrolü
- * Ekim öncesi toprak dezenfeksiyonu Malç örtülerinin dayanım süresi, eni, kalınlığı ve rengi gibi özellikleri örtünün kullanım alanı ve amacına göre belirlenmelidir.



Polietilen Malç

15-20 micron arası kalınlıkta istenilen enlerde üretilen Polietilen Mulch film toprağın ısı kaybını engelleyerek erken hasat alınmasını sağlar, zararlı otların üremesine engel olur. Toprak su kaybını engellemek ve ürünün toprak temasını kesmek için de kullanılır.



Silaj Film

Besicilikte kuru ota nazaran besin değeri daha yüksek olan yeşil ot, şeker pancarı posası, mısır posası gibi bitkilerin bünyelerindeki glikoz ve su miktarının en ideal olduğu dönemde inarobik fremantasyona tabi tutulması için hava geçirgenliği minimuma düşürülmüş, delinme ve uzama oranı çok yüksek olan özel streç filmlerle silajlama makinelerinde ambalajlanmasında kullanılır.

PE Alt - Üst Bariyerli Filmler



Süt & Süt Ürünleri Ambalajları



- Islak ve yağlı ortamlarda kuvvetli ısıl yapışma
- Kolay açılabilme (peelable) özelliği
- Antifog (buğu tutmama) özelliği
- Üst filmin buzdolabı şartlarında açma/kapama
- Thermoform uygulamaları için orta ve yüksek bariyerli yumuşak alt folyolar
- Thermoform için APET folyolar ile çok katlı bariyer film laminasyonları
- Şeffaf, beyaz, mavi, siyah renkli yüksek bariyer film ve sert folyo
- PP, PS Yoğurt kapları için şeffaf ve beyaz üst folyolar
- Süt ambalajları için sıvı doluma uygun ambalaj üretimleri

Uygulama Alanları: Kaşar peyniri, Gouda peyniri, Edam peyniri, Çeçil peyniri, Mozarella, Hellim peyniri, örgü peyniri, dilimli peynirler, yoğurt, meyveli yoğurt, tereyağı, kaymak vb.



Et & Proses Et Ambalajları

- UV bariyeri ile gıdanın renginin dış ortamdan gelen ışıkla bozulmasını engelleme
- Yüksek oksijen ve nem bariyeri
- Antifog (buğu tutmama) özelliği
- Kolay açılabilme (peelable) özelliği
- Islak ve yağlı ortamlarda kuvvetli ısıl yapışma
- Üst filmin oda ve buzdolabı şartlarında açma/kapama özelliği
- Standart PA / PE, Yüksek Bariyer PA / EVOH / PE yapılarında ambalajlar
- Sterilizasyon ve pastörizasyon uygulamaları için ambalajlar
- Thermoform uygulamaları için orta ve yüksek bariyerli yumuşak alt folyolar
- Thermoform için APET folyolar ile çok katlı bariyer film laminasyonları
- Şeffaf, beyaz, mavi, siyah renklerde yüksek bariyer film ve sert folyo renk

Uygulama Alanları: Şarküteri ürünleri (salam, sosis, sucuk, pastırma vb.), çiğ et, işlenmiş et, kıyma vb.

Peynir Ambalajları



- Islak ve yağlı ortamlarda kuvvetli ısıl yapışma
- Kolay açılabilme (peelable) özelliği
- Antifog (buğu tutmama) özelliği
- Üst filmin buzdolabı şartlarında açma/kapama
- Thermoform uygulamaları için orta ve yüksek bariyerli yumuşak alt folyolar
- Thermoform için APET folyolar ile çok katlı bariyer film laminasyonları
- Şeffaf, beyaz, mavi, siyah renkli yüksek bariyer film ve sert folyo
- Peynir ambalajları için alt ve üst folyo üretimleri ile müşterilerimize komple paketleme çözümleri

Uygulama Alanları: Kaşar peyniri, Gouda peyniri, Edam peyniri, Çeçil peyniri, Mozzarella, Hellim peyniri, örgü peyniri, dilimli peynirler, yoğurt, meyveli yoğurt, tereyağı, kaymak vb.



Balık Ambalajları

- UV bariyeri ile gıdanın renginin dış ortamdan gelen ışıkla bozulmasını engelleme
- Yüksek oksijen ve nem bariyeri
- Antifog (buğu tutmama) özelliği
- Kolay açılabilme (peelable) özelliği
- Islak ve yağlı ortamlarda kuvvetli ısıl yapışma
- Standart PA / PE, Yüksek Bariyer PA / EVOH / PE yapılarında ambalajlar
- Thermoform uygulamaları için orta ve yüksek bariyerli yumuşak alt folyolar
- Thermoform için APET folyolar ile çok katlı bariyer film laminasyonları
- Şeffaf, beyaz, mavi, siyah renklerde yüksek bariyer film ve sert folyo renk

Uygulama Alanları: Tüm balık çeşitleri, karides, kalamar, kerevit, midye vb. deniz ürünleri vb.



Vakum Poşet

- Şeffaf, beyaz, mavi, metalize renk alternatifleri
- PA / PE yapısında
- BOPET / High bariyer film yapısında
- Zipli
- Pastörizasyon, sterilizasyona ve retorta uygun

Uygulama Alanları: Lor peyniri, mozeralla peyniri gibi peynir çeşitleri, balık, karides, kalamar gibi deniz ürünleri çeşitleri, zeytin, yufka, turşu, et gibi farklı ürün kategorileri ve retort torbalar

PA / PE	Şeffaf Vakum Torba
PA / PE	Mavi Vakum Torba
BOPET / PA/PE/EVOH GS	Dikey dolum ve torba uygulamaları için laminasyonlu, yüksek bariyerli film
BOPET / PA/PE/EVOH GS	Sıvı doluma uygun, laminasyonlu, yüksek bariyer, şeffaf film - antifoglu ve antifogsuz seçenekleriyle
BOPET / PE GS	Dikey doluma uygun laminasyonlu polietilen film
BOPET / PE GS	Sıvı doluma uygun laminasyonlu polietilen film



Ketçap, Mayonez ve Sos Ambalajları

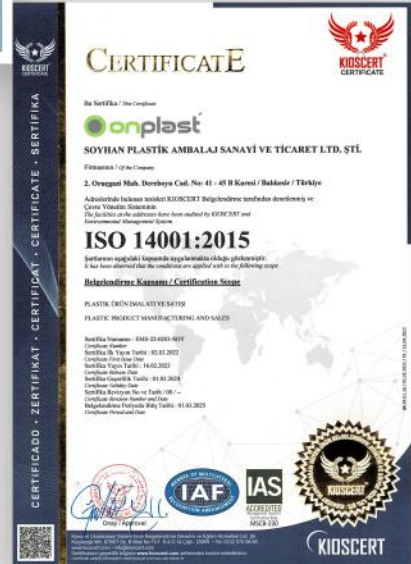
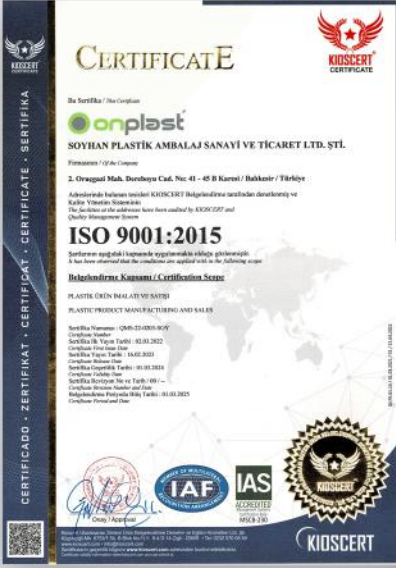
- Islak ve yağlı ortamlarda kuvvetli ısıl yapışma
- Asitli ortamlarda bile yüksek yapışma performansı
- BOPET / AL / PE yapısında standart folyolar
- BOPET / PA – EVOH – PE yapısında high bariyer folyolar
- Kolay yırtılabilme
- Kolay ve temiz kesim

Uygulama Alanları: Ketçap, mayonez, hardal, zeytinyağı, sirke, limon suyu, çeşitli salata sosları vb.

BOPET / ALİMINUM / PE GS	Ketçap, mayonez ve sos dolumu için laminasyonlu yapı
--------------------------	--

Kalite Belgelerimiz





KALİTE BELGELERİMİZ

Merkez

2.Oruçgazi Mahallesi Dereboyu Caddesi No:41-45
Karesi / BALIKESİR

Telefon:
+90 266 249 93 91 / +90 266 241 19 03

Faks:
+90266 245 76 95

Gümüşçeşme Mahallesi Ticaret Borsası Sitesi, 369. Sokak G Blok No:16
Altıeylül / BALIKESİR

Telefon:
+90 266 249 93 91 / +90 266 241 19 03

Faks:
+90 266 245 76 95



www.soyhanplastik.com.tr