



www.eramold.com.tr

Fevzi Çakmak Mahallesi 10756 Sokak No: 2D Karatay / KONYA
(0332) 248 14 40 - info@eramold.com.tr



DÜNYA'NIN birçok ülkesine kalıp üretmekteyiz!

Eramold Kalıp 14 yıldır ihracat deneyimlerini müşteri bekłentileri ile birleştirmiş olup siz müşterilerimizin ihtiyaç ve bekłentilerini profesyonel yönetim süreçleri ile karşılamaktadır. 20'den fazla ülkede 60 den fazlalarımız ile daha yenilikçi ve çözüm odaklı süreçleri üretmekteyiz. Yoğurt Kovası, Dondurma Kapları, Plastik Ambalajlar, Plastik Kovalar, Helva Kutuları vb tüm gıda ambalajlarının kalıplarını üretiyor ve dünyanın dört bir yanında ki müşterilerimize ulaştıriz...



Enjeksiyon Kalıplarında
Hassasiyete Mi İhtiyacın Var?



www.eramold.com.tr

Biz Kimiz?

DNA'mızda Kalite Var!

2008 yılında kurulan firmamız yatırımlarını genişleterek 2012 yılında plastik ambalaj üzerine ince cidar IML plastik enjeksiyon kalıplarına yoğunlaşmıştır. Üretiminin %50'sini ihraç eden firmamız plastik ambalaj sektöründe varlığını 2015 yılından bu yana yaptığı projeler ile iyiden iyiye hissettirmeye başlamıştır. Enjeksiyon makinesi ve IML Robot firmaları ile ortak projeler üreten firmamız müşterilerden gelen istekler doğrultusunda anahtar teslim olarak baştan sona kadar proje takibini yapabilmektedir. Dünya üzerinde genel bir sorun olan satış sonrası hizmetlerde kusursuz hizmet anlayışı ile hizmet vermektedir. Plastik ambalaj sektöründe zorlu rekabet koşullarına ayak uydurabilmek adına hem ürün kalitesi hem de üretim adedi olarak hep en iyi şartları sağlamak gayreti içerisindeyiz. Uzmanlaşmış kadrosu ile şimdiye kadar olduğu gibi gelecekte de müşterilerimizin hep yanında olma gayreti içinde olacağız.



www.eramold.com.tr

ENJEKSIYON

Kalıplama Nedir?

Enjeksiyon kalıplama, kusursuz ölçükle bitmiş imalat için en güzel teknolojilerden biridir. Tüketiciler veya ürün denemesi için kullanılan bitmiş ilk ürün örnekleri için de yararlıdır.

İmalat sırasında;

İmalat sırasında küçük tanecik haldeki plastik malzemeler eritilir, üstün duyarlılıkla işlenmiş metal kalıplara enjekte edilir. Böylelikle bir tane metal kalıp ile çok fazla plastik parça imal edilirken, her parça aynı kalitede imal edilmiş olur.

Kalıp İçi Etiketleme (IML) Nedir ?

IML'in tabiri net olarak In Mould Labelling (Kalıp içi Etiketleme) kelimelerinin baş harflerinin bir araya gelmesinden türemiştir. En net anlamıyla; önceden baskısı hazırlanıp ürün şeklinde kesilmiş Polyproplene (PP) etiket kalıp içerisine yerleştirilir.

Ardından kalıp içerisine alınan erimiş PP'nin etiket ile bütünlümesiyle; etkili baskı kalitesi sayesinde dizayn edilmiş son ürün imalatı elde edilir.

90'lı senelerin başında dünya çapında uygulanıp geliştirilmeye başlayan kalıp içi etiketleme, kalıp, robot, enjeksiyon makinesi ve etiket parametrelerinin birbirleri ile dengeli şekilde olmaları, en doğru kararı verildiğini göstermektedir.

(IML) Neden Tercih Edilmeli ?

Kalıp içi etiketleme yöntemi, ürünlerin görünümünün güzel olmasını büyük ölçüde arttırır. Göz alıcı ve etkileyici tasarımlar sunarak ürünü daha cezbedici hal almasını sağlar.



www.eramold.com.tr