

## A-Plas Genel Otomotiv Mamülleri San.Tic.Ltd.Şti.



### GRUP ŞİRKETLERİ / Group Companies

### TESCİLLİ MARKALARI / Trademarks

A-Plas

### ÜRETİM ALANI / Production Field

Otomotiv için estetik ve fonksiyonel plastik sistem parçaları üretimi

Plastic Aesthetic and functional system parts production for automotive industry

### ÜRÜN ÇEŞİTLERİ / Products

Tampon, Kapı çıtaları, Krom armalar yazılar, vites ve el fren körükleri, su depoları, akü taşıyıcıları, boyalı trimler, küllükler, hava kanalları, kontrol panelleri

Bumper, Painted & chrome body side moldings, chrome badges, hand brake & shift gaiters, washer reservoirs, battery trays, painted trims, ashtrays, air ducts, control panels

### KURULUŞ YILI / Established In

2007

### PERSONEL SAYISI / Number Of Employees

380

### KALİTE BELGELERİ / Certifications

ISO 16949, ISO 14001, Ford Q1

### TİCARET SİCİLİ / Trade Register

64072 / 74361

### VERGİ DAİRESİ / Tax Administration

Uludağ - 001 062 0473

### YÖNETİM KADROSU / Managing Staff

Genel Müdür/General Manager : Arif Ağaoğlu  
Genel Müdür Yrd. Satış/Asst. General M. Sales : Ahmet Ağaoğlu  
Genel Müdür Yrd. Teknik/Asst. General M. Technical : Hasan Ağaoğlu

➤ Otomotiv sektörünün önde gelen üretici firmalarına plastik parçalar ve sistemler konusunda toplam 20.000 m<sup>2</sup>'nin üzerinde kapalı alanları olan Demirtaş ve Çalı fabrikalarında üretim yapmaktadır. Plastik enjeksiyon, ekstrüzyon, şişirme ve çeşitli bitirme işlemleriyle 500'ün üzerinde referansın üretimini yapmaktadır. En son teknolojik yatırımları olan 6 robotlu tam otomatik boyahanesi ve Türkiye'de bir ilk olan plastik üzerine 7 robotlu tam otomatik krom kaplama tesisiyle ve JIT (Just In Time) mantığıyla 110 referans kompleksitesindeki bir sipariş programını 160 dakika gibi bir sürede hazırlayıp sevk edebilmektedir. Ürün geliştirme sürecinde kendi gereksinimleri olan ürün ve süreç testlerini yapabilecek donanımlı laboratuvarlarıyla, tasarım doğrulama için gerekli prototipleri yapabilecek bünyesinde bulunan hızlı prototipleme cihazıyla, her türlü data ve veri transferini yapabilecek bilişim alt yapısıyla, tasarım süreçlerinde pro-aktif olarak önceden problemleri görüp önlem alma imkânı tanıyan Bilgisayar Destekli Mühendislik araçları olan Kalıp Akış Simülasyonu (Mold Flow Analyses), Çarpılma Analizleri (WarpageAnalyses), Dayanım Analizleri (Durability Analyses) gibi teknolojik yönü, tecrübesi ve yenilikçi yaklaşımlarıyla birçok ürün grubunda Fiat ve Ford gibi müşterilerine co-design imalatçı olarak hizmet vermeye devam etmektedir.

➤ A-Plas is producing more than 500 plastic parts & systems references for the world's leading automotive OEM's in its two plants Demirtaş & Çalı, total closed area of more than 20.000 m<sup>2</sup> with injection, blow molding & extrusion technologies. With latest technological investments which are state of art 6 robotic paintshop and first in Turkey 7 robotic Chrome Electroplating plant, A-Plas can able to respond to an order based of a complexity more than 110 reference in JIT & JIS (Just In Time & Sequence) mentality less than 160 minutes. A-plas with its skillful organization, Cad & Cam capability, well-equipped fully capable laboratories, in house rapid prototyping & rapid tooling capability for design validations, IT infrastructure capable of use, transfer and process all datas, pro-active approach to see the problems before with Computer Aided Engineering tools (Mold Flow Analyses), Distortion Analysis (WarpageAnalyses), Strength Analysis (Durability Analyses), experience and innovative approach, continue to serve as co-design&FSS to customers in many product groups, such as Fiat and Ford with a great success.

Adres / Address: Açıyla Sk. No: 6 DOSAB / BURSA Telefon / Phone: +90 224 707 00 77 Faks / Fax : +90 224 707 00 88

web: www.a-plas.com.tr