

3DS MAX PROJELENDİRME
CEPHE GİYDİRME SİSTEMLERİ- KOMPOZİT KAPLAMA
ISI YALITIMLI - YALITIMSIZ ALÜMİNYUM DOĞRAMA SİSTEMLERİ
KIŞ BAHÇESİ - CAM BALKON
OTOMASYON SİSTEMLERİ
PVC - TAVAN SİSTEMLERİ



www.mulayimler.com





Firmamız mülayimler cephe ve alüminyum yapı sistemleri;

2008 yılında Ostim İvedik Org. sanayi de kurulmuş olup tasarımda, kalitede ve kadrosunda müşteri memnuniyeti sağlayarak, insan hayatına ve çevreye saygılı çağdaş mekanlar, yapılar inşa etmeyi temel çalışma ilkesi olarak belirlemiştir. Bunun neticesinde kısa zamanda sektörde saygınlık ve prestij sahibi olmuştur. Tasarımdan üretime, uygulamadan montaja, iş yönetiminden kaliteye varıncaya dek her alanda sektörde büyümeye devam etmektedir.

Misyonumuz

Şirket kurulduğu tarihten itibaren taahhüt ve çözüm kuruluğu olarak, kurumsallaşmış yapısı ile tecrübeli ve dinamik kadrosu ile dünya standartlarına uygun, kaliteli ve güvenilir hizmet sunmayı amaç edinmiştir.



3DS MAX
PROJELENDİRME



KIŞ BAHÇESİ -
CAM BALKON



CEPHE GİYDİRME
SİSTEMLERİ- KOMPOZİT
KAPLAMA



OTOMASYON
SİSTEMLERİ



ISI YALITIMLI - YALITIMSIZ
ALÜMİNYUM
DOĞRAMA SİSTEMLERİ



PVC -
TAVAN SİSTEMLERİ



3DS MAX PROJELENDİRME

3d mimari çizim Çalışmalarımızda istenilen kompozit renklerini, camlarını ve ışık sistemlerini sizlere arzu ettiğiniz detaylara kadar sunarak gerçek bir sunum imkanı sağlamaktayız. 3d tasarım ve dekorasyon çizimlerde mekanınızın ve projenizin son halini görüp daha uygulamaya başlamadan değişiklik yapabilir, projeyi hayata geçirmeden önce nasıl görüneceği hakkında karar sahibi olabilirsiniz. Özellikle taslak aşamasındaki projelerinizi ve sizlerin mekanı daha iyi algılamasını hem de fikirlerinizi daha iyi ifade etmeniz açısından ve işin devamı için bağlayıcı etki sağlayacaktır.



3DS MAX PROJELENDİRME









CEPHE GIYDİRME SİSTEMLERİ- KOMPOZİT KAPLAMA

Kompozit panel kaplama sistemleri hayal gücün sınırsız olduğu günümüz mimarisinde geniş kullanım alanları bulan cephe kaplamalarıdır. Modern mimarinin sınır tanımayan tasarımları cevap verebilmek amacıyla sunulan kompozit panel cephe sistemleri, sürekli artan taleplere yeni ufuklar açmaktadır. Eski yapıların restorasyonuna ya da yeni yapıların planlamasına yönelik zengin biçimlendirme olanakları sunar. Binanıza estetik görünüm kazandırması dışında rahatlıkla kullanılabilen bir yapı malzemesi haline gelmiştir.

Tüm yapılarda her şekilde uygulanabilir.
İstenilen renkte istenilen şekilde farklı tasarımlar uygulanabilir.
Dayanıklı deforme olmayan bir üründür.
Cam cephe sistemin özelliği her hangi bir alüminyum montaj elemanı görmeksizin cephede sadece cam görüntüsü olmasıdır
Modern şık ve estetik bir görünüm sağlamaktadır.
Boya, bakım gerektirmez

Çeşitler;

SPS Strüktürel silikon alüminyum giydirme cephe sistemleri
Yarı kapaklı alüminyum giydirme cephe sistemleri
Kapaklı alüminyum giydirme cephe sistemleri
Spider cephe sistemleri
Transparan cephe sistemleri



CEPHE GIYDİRME SİSTEMLERİ- KOMPOZİT KAPLAMA









CEPHE GIYDİRME SİSTEMLERİ- KOMPOZİT KAPLAMA







CEPHE GİYDİRME SİSTEMLERİ- KOMPOZİT KAPLAMA



CEPHE GİYDİRME SİSTEMLERİ- KOMPOZİT KAPLAMA





ISI YALITIMLI - YALITIMSIZ ALÜMİNYUM DOĞRAMA SİSTEMLERİ

Yapılarınız için çok çeşitli çözümler sunabilmekteyiz. Özellikle binanızın dış cephesindeki yaptırmayı düşündüğünüz pencereler ve kapılar için ısı yalıtımlı doğrama sistemlerini öneririz. Binalarda ısı yalıtımlı alüminyum doğramalar kullanılarak ısıtılan mahallerden dışarıya ısı kaçması azalmaktadır. Alüminyum profillerin yüzeyi istenilen renkte elektrostatik toz fırın boya veya eloksal kaplamalı olabilmektedir. Alüminyumun sınırsız şekillendirme ve tasarım olanağı, çok karmaşık yalıtım detayları ekonomik çözümünü sağlamaktadır.

Hafif şık görünümlü dekoratif bir malzemedir
iç veya dış mekanlarda geniş ve zengin görüntü sağlar
istenilen renkte (örn. ahşap desen) ve istenilen boyutlarda uygulama yapılabilir. uzun
ömürlüdür

Çeşitleri

Kapı-pencere sistemleri
Apt. giriş kapıları
Rüzgarlıklar
Ofis-iç mekan bölme sistemleri
Güneş kırıcılar
Aydınlatmalar
Dekoratif tasarımlar



ISI YALITIMLI - YALITIMSIZ ALÜMİNYUM DOĞRAMA SİSTEMLERİ



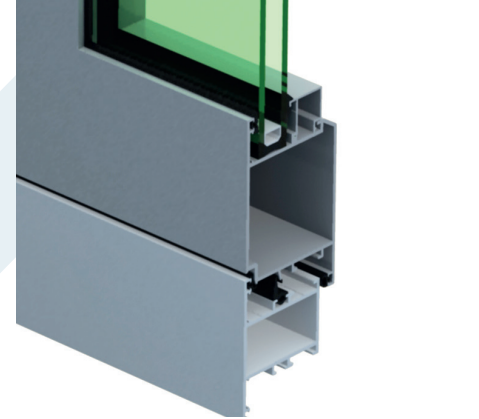
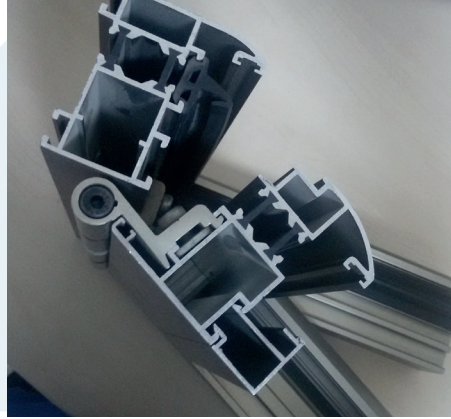
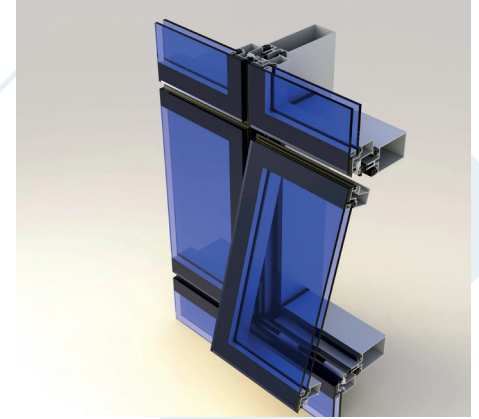
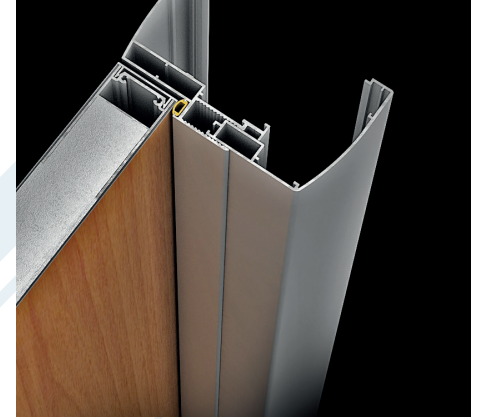
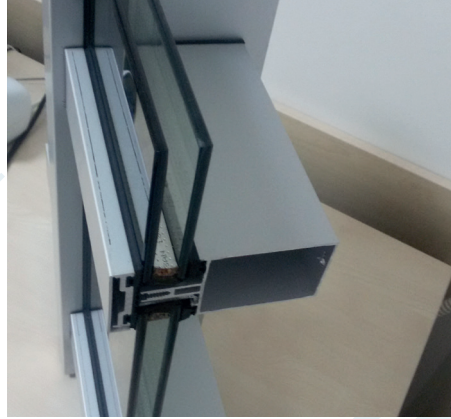








SİSTEM
DETAYLARI



KIŞ BAHÇESİ - CAM BALKON

Cam balkon sistemleri ergonomik görünümünün yanı sıra yağmur, rüzgar ve toz gibi dış etkenlere karşı koruma sağlar. Soğuk havanın binanın dış duvarına gelmesini engellediği için; ısı yalıtımı ve yakıttan tasarruf etmenizi sağlar. Cam balkon sisteminde kanatlar içe doğru açıldığı için temizliği kolaydır. Çocuk emniyet kilidi olması nedeniyle emniyetlidir. Her türlü balkon şekline uygulanabilir. Darbelere dayanıklıdır, kilit sistemi iç kısımdadır bu yönüyle hırsızlığa karşı caydırıcıdır.

Mekanlarınızı mevsime göre, gerektiğinde açık veya gerektiğinde kapalı hale getirmek mümkündür.
Kış bahçesi ve cam balkon sistemleri ile 4 duvardan daha fazlasını bekleyebilirsiniz.





KIŞ BAHÇESİ - CAM BALKON





OTOMASYON SİSTEMLERİ

Teknolojinin getirdiği yenilikler hayatımızı kolaylaştırmaya devam ediyor ve bundan sonrada edecektir. Binalarınız için gerekli olan ve farklı amaçlarla kullanılan otomatik kapı otomasyon sistemlerini siz müşterilerimizin güvenliğini ve konforunu düşünerek uygulamasını yapmaktayız. Otomatik fotoselli kapılar daha çok insan trafiğinin yoğun olduğu yerlerde, hem giriş çıkışların daha seri olması için, hemde iç ve dış hava sıcaklığını birbirinden ayırarak enerji tasarrufu sağlamak amacıyla kullanılmaktadır. Kapı otomasyon sistemlerimiz ISO 9001 ve CE kalite belgelerine sahiptir. Fotoselli otomatik kapılar üzerinde bulunan konum anahtarı ile, dışarıdan girişin iptali yada komple giriş ve çıkış iptali, tam açılma veya yarı açılma pozisyonlarını ayarlayabilmektesiniz. Sistem içinde, enerji kesintilerinde yaklaşık 100 kez açılıp kapanmayı sağlayacak güçte batarya (akü) sistemi vardır. Sensörlerin algılama mesafesi ayarlanabilmektedir. Ayrıca elektronik kilitde uygulanabilmektedir.

- 1- fotoselli kayar kapılar
- 2- Fotoselli döner kapılar
- 3- Motorlu (panjur) kepenk sistemleri
- 4- Otomatik endüstriyel kapılar

KepenK Sistemler

otomatik kepenk sistemleri iş merkezlerinde, mağaza ve fabrika girişlerinde kullanılan sarmal tip kapı sistemleridir.

Endüstriyel Kapılar

Endüstriyel otomatik kapılarımız fabrika, depo ve büyük hacimli tesislerin geniş açıklıkların bulunduğu ve yüksek performans gerektiren alanların kapatmada kullanılmaktadır.

Fotoselli Döner Kapılar

Otel, Avm ve plaza gibi prestij yapılarda döner kapılar veya yarı dairesel kapılar tercih edilmektedir.









PVC - TAVAN SİSTEMLERİ

Yapıların önemli bir bölümünü oluşturan tavanlar, estetik açıdan da çok önemlidir. Asma, dekoratif, otomatik açılan ve uzay kafes sistemleri, yapılara özgü olarak tasarlanır ve estetik birer tamamlayıcı olarak görev yaparlar.



PVC - TAVAN SİSTEMLERİ





SZÜTEST FABRİKA ÜRETİM KONTROLÜ UYUMLUK BELGESİ

2195

Madde No: ...

ÜNİTİN İSİMİ	SARFIYAT SAĞLIKLI	İSPEKTEK BAĞLANTILAR	BOTUTLAR	ALANIM
Tavanlı Sektörler	EN ISO 9001	8 mm ile 520 mm	EN ISO 9001	EN ISO 9001
Fan Motorları	EN ISO 9001	10 mm ile 220 mm	EN ISO 9001	EN ISO 9001
Yüksek Hızlı Motorlar	EN ISO 9001	10 mm ile 220 mm	EN ISO 9001	EN ISO 9001
Alüminyum Çekim	EN ISO 9001	10 mm ile 220 mm	EN ISO 9001	EN ISO 9001
Lambalar	EN ISO 9001	10 mm ile 220 mm	EN ISO 9001	EN ISO 9001
Profiler	EN ISO 9001	10 mm ile 220 mm	EN ISO 9001	EN ISO 9001
Diğer Ürünler	EN ISO 9001	10 mm ile 220 mm	EN ISO 9001	EN ISO 9001

2195

TSEK TÜRK STANDARLARI ENSTİTÜSÜ KALİTE UYUMLUK BELGESİ

TURKISH STANDARDS INSTITUTION CERTIFICATE OF CONFORMANCE TO QUALITY

2195

Madde No: ...

ASAS ALÜMİNYUM SAN. VE TİC. A.Ş.

2195-CPO-1131101

2195

SZÜTEST FABRİKA ÜRETİM KONTROL BELGESİ

2195-CPO-1131101

ASAS ALÜMİNYUM SAN. VE TİC. A.Ş.

2195

Schweiss-Technik Zertifizierung International mbH

BSI **GS1 SLV**

Zertifikat Certificate

DIN EN ISO 3834-2

2195

Schweiss-Technik Zertifizierung International mbH

BSI **GS1 SLV**

Zertifikat Certificate

DIN EN ISO 3834-2

2195

Schweiss-Technik Zertifizierung International mbH

BSI **GS1 SLV**

Zertifikat Certificate

DIN EN ISO 3834-2

2195

SZÜTEST FABRİKA ÜRETİM KONTROLÜ UYUMLUK BELGESİ

2195

ASAS ALÜMİNYUM SAN. VE TİC. A.Ş.

2195

IRIS TÜV NORD CERTIFICATE

ASAS ALÜMİNYUM SAN. VE TİC. A.Ş.

2195

VeriQuality SERTİFİKA

ISO 9001:2008 KALİTE YÖNETİM SİSTEMİ

ASAS ALÜMİNYUM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

2195

VeriQuality SERTİFİKA

ISO 14001:2004 ÇEVRE YÖNETİM SİSTEMİ

ASAS ALÜMİNYUM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

2195

TSEK TÜRK STANDARLARI ENSTİTÜSÜ KALİTE UYUMLUK BELGESİ

TURKISH STANDARDS INSTITUTION CERTIFICATE OF CONFORMANCE TO CRITERIA

2195

VeriProfi SERTİFİKA

OHSA 18001 İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ YÖNETİM SİSTEMİ

ASAS ALÜMİNYUM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

2195

Authorization to use the quality sign

EUROPEAN QUALANOD ASSOCIATION

ASAS ALÜMİNYUM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

2195

Authorization to use the quality sign

QUALICERT

ASAS ALÜMİNYUM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

2195

TSEK TÜRK STANDARLARI ENSTİTÜSÜ KALİTE UYUMLUK BELGESİ

TURKISH STANDARDS INSTITUTION CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

2195

TSEK TÜRK STANDARLARI ENSTİTÜSÜ KALİTE UYUMLUK BELGESİ

TURKISH STANDARDS INSTITUTION CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

2195

TSEK TÜRK STANDARLARI ENSTİTÜSÜ KALİTE UYUMLUK BELGESİ

TURKISH STANDARDS INSTITUTION CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS

2195

SERTİFİKA TÜV NORD

ISO/TS 16949:2009'ye göre

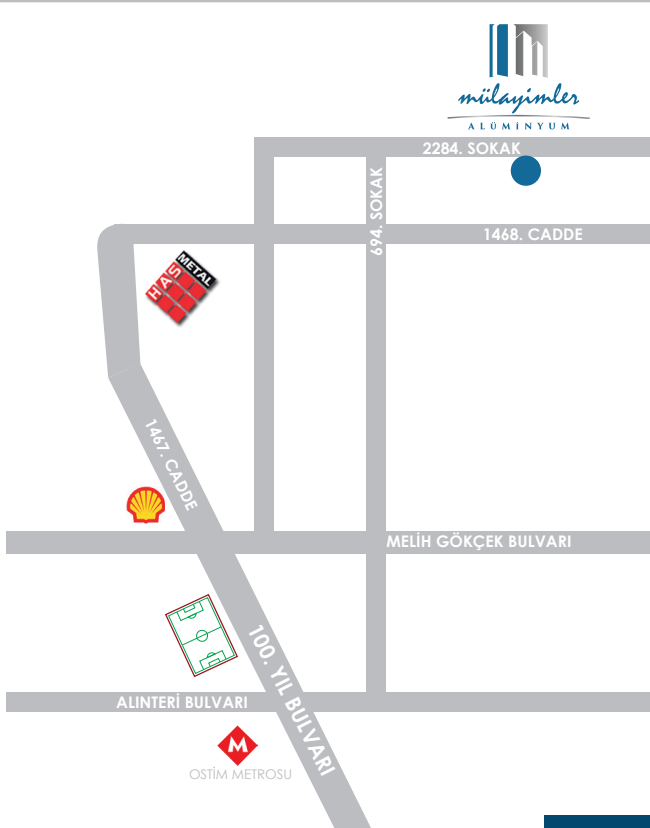
ASAS ALÜMİNYUM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

2195

REFERANSLAR

- Ankara Sanayi Odası (ASO)
- Hacettepe Üniversitesi Öğrenci Yurdu
- İçişleri Bak. Avrupa Birliği Dış. İliş. Daire Başkanlığı
- Gazi Üniversitesi Çubuk (Arşiv)
- Gazi Üniversitesi Gölbaşı Spor Tesisleri
- Gazi Üniversitesi Beşevler Spor Salonu
- Tarım Bakanlığı Matbaa Bölümü - Eskişehir yolu
- Tarım Bakanlığı Alabalık Tesisleri - Bolu Abant
- Tarım Bakanlığı Sera - Yenimahalle
- TODAİE (Türkiye Orta Doğu Amme İdaresi Endüstrisi)
- Yiğit Akü - Sincan Org. San.
- Açık Dershaneleri
- Astim İnşaat
- Ankara Numune Hastanesi
- Gölbaşı Polis Akademisi
- Doğa Koleji
- Kariyer Koleji
- Serdaroğlu A.Ş. - Sanayi Caddesi
- Aşyan Koleji
- Merkez Bankası
- Almin Alüminyum
- Arda A.Ş.
- Çuhadar Treyler
- APK Mühendislik
- DPE Solar
- Ankara Bronz - Ostim
- D&P Perfumum
- APEKS Solutions Center
- Çınaray GRUP
- Eryaman Gençlik ve Spor Merkezi
- Dünya Prestij Elektronik (DPE)
- Koçyiğit İnşaat
- Sarıoğlu İnşaat
- Sahranur İnşaat
- Mes İnşaat
- Onur Çarşısı - Kızılay
- Temte Elektrik
- Galvano Teknik
- Yalçın Akü
- Tuna Plastik
- Umut Çadır
- Söğüt İnşaat

www.mulayimler.com



MÜLAYİMLER ALÜMİNYUM YAPI MALZ. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

Anı Sanayi Sitesi 4. Etap 1468. Cad. (eski 770. Sokak) 2284. Sokak No: 94 İvedik OSB Yenimahalle/ ANKARA
Tel: +90 312 394 73 46 Fax: +90 312 394 73 49 info@mulayimler.com