

remak



metal

mimari

uygulamalar

Çelik
Paslanmaz Çelik
Bronz
Korten
Mimari Uygulamalar



FİRMA PROFİLİ

1986 yılında, İstanbul'da kurulan REMAK, çelik, paslanmaz çelik, bronz ve korten malzemedен konsept tasarımı olan mimari uygulamalar yapmaktadır. Yapı sektöründe, yenilikçi, yaratıcı ve imalatçı kimliğiyle, yurtiçinde ve yurtdışında pek çok önemli projeye imza atmış bir mühendislik firmasıdır.

Remak, makine mühendisi Muharrem Ulucan tarafından kuruldu ve yönetimde ikinci kuşak bireylerin aktif olarak çalıştığı bir aile şirkettir. Firmanın vizyonu, her koşulda müşteri memnuniyetini ön planda tutmak ve her projeyi bir referans olarak kabul edip, projenin tüm detaylarını kusursuz tamamlamayı hedefleyen bir atmosfer yaratmaktır.

Dünyaca ünlü birçok markanın da Türkiye temsilciliğini yapan REMAK, imalat teknolojilerini sürekli yeniler ve uluslararası norm ve standartlara bağlı çalışma ilkesi, ürünlerindeki yüksek kalite ve özel tasarım çözümleri ile fark yaratır.

•CEPHE VE IŞIKLIK SİSTEMLERİ

•GİRİŞ VE KANOPİLER

•MİMARİ MESH CEPHE KAPLAMALARI

•KAPI VE PENCERE PROFİL SİSTEMLERİ

•KAYAR KATLANIR CEPHE SİSTEMİ

•DÖNER KAPILAR VE KAYAR KAPILAR

•YANGINA DAYANIKLI VE GÜVENLİ KAPILAR

•MERDİVENLER VE KORKULUKLARI



Kapaklı cephe uygulamalarında, çelik profillerin yüksek taşıyıcı kapasitesi ile büyük açıklıklarda cephe üretiyoruz. Giydirme Cephe imalatlarımızda İsviçre ve Almanya ürünü cephe profil sistemlerini kullanıyoruz.

Yüksek ısı yalıtımı özelliği olan sistemin, ayrıca su yalıtımı, hava sızdırmazlığı, rüzgar dayanımı, ses yalıtımı ve birçok özelliği Avrupa Normlarına göre test edilmiş ve CE belgesine sahiptir.

Yangına dayanıklı, soyguna dayanıklı ve kurşun geçirmez olarak üretebilir, can güvenliği ve emniyet sağlayabiliriz.



The Arkin Colony Hotel & Casino, Girne

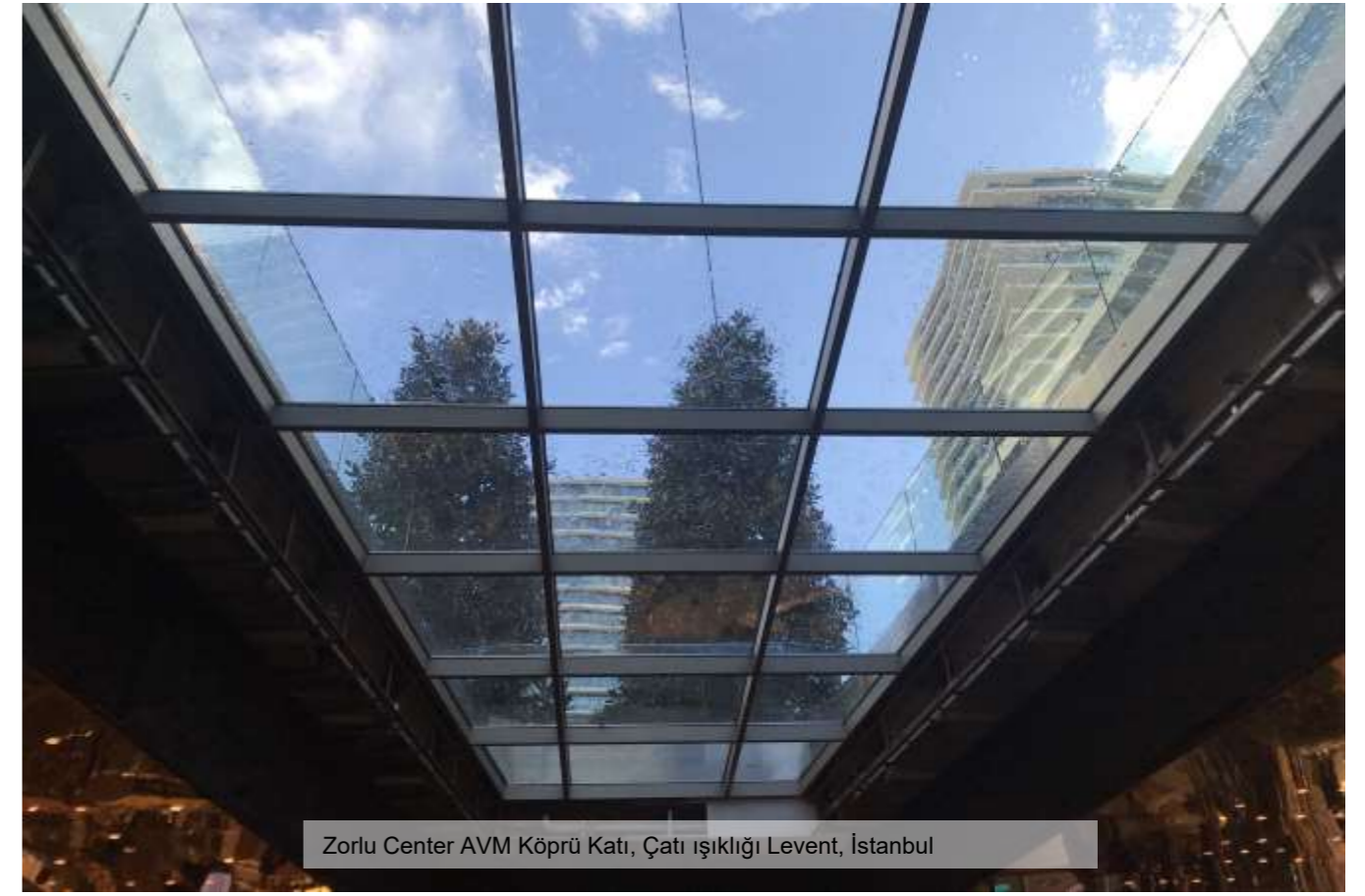


City's Alış Veriş Merkezi, Nişantaşı İstanbul





Zorlu Center Alış Veriş Merkezi Köprü Katı,
Çatı ışıklığı sistemi, Levent, İstanbul



Zorlu Center AVM Köprü Katı, Çatı ışıklığı Levent, İstanbul

Kapaklı cephe uygulamalarında, çelik profillerin yüksek taşıyıcı kapasitesi ile büyük açıklıklarda ışıklık skylight uygulaması yapıyoruz. Zorlu Center AVM Köprü Katı Starbucks Asansör Kule ve Galeri alanlarında, Remak kapaklı profil sistemi ile çatı ışıklığı uygulandı. Projeye özel geometrisi ile konsept tasarım yapılarak doğal ışığın galeri boşluğundan süzülmesi sağlandı. Eğimli ve tam yatay uygulamaların mümkün olduğu sistem tam sızdırmazlık sağlıyor.



Lillenum Alış Veriş Merkezi, Hipermarket, Otel, Ofis Binası Kompleksi Çatı Işıklığı, Lille Fransa



Yapı Kredi Cultural Center, Internal silicone facades, Istiklal Street, Istanbul



Ahlatçı Altın Rafineri Yönetim Binası – Çorum
Free Form Geometrik Cam Ana Giriş Küresi
ve Dairesel Cam Cepeleri

Temel tasarımı cam ile oluşturulan ve şeffaflık ilkesi taşıyan cephelerdir. Free form strüktür ile geometrik ve dairesel tasarımlar uygulanabilir. Cepheyi taşıyan, iç konstrüksiyonu çelik veya paslanmaz çelik bar, boru, profil ve gergiler ile tasarlıyoruz. Taşıyıcı strüktürel cepheyi, spider, kelepçe ve cam tutucular ile cam yüzey ile birleştiriyoruz.



Sütlüce Kültür Merkezi Strüktürel Cam Cephesi paslanmaz çelik Döner Kapısı ve Giriş Kapıları , İstanbul



Sütlüce Kültür Merkezi, İstanbul

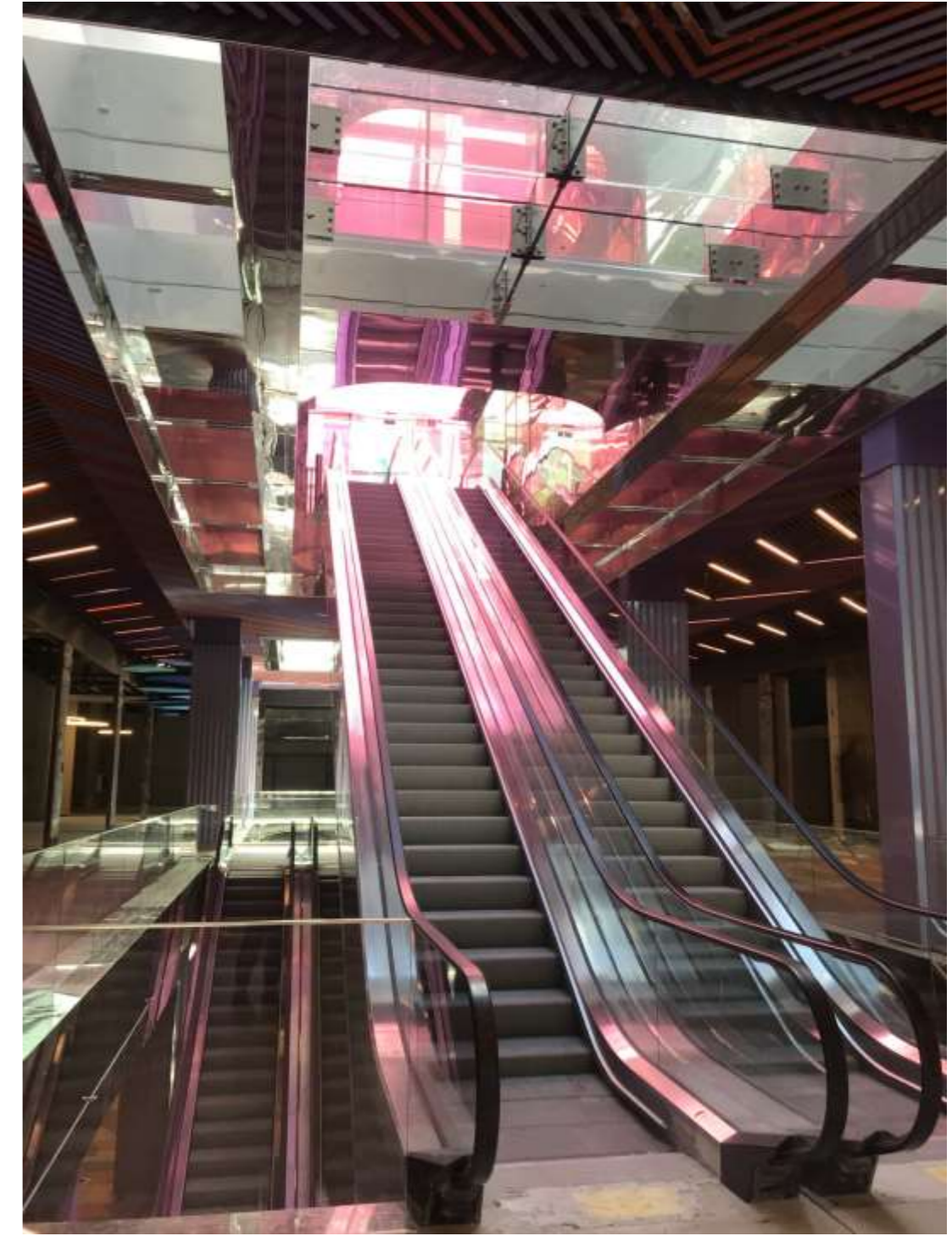


Vehbi Koç Vakfı Euphemia Kilisesi Tarihi Alan Koruma Projesi Cam Cephesi İstanbul



Projeye özel geliştirilmiş çözümler ve özel tasarlanmış mimari ürünlerdir. Üretim aşamasında detay projeleri hazırlanır, tasarım ve mühendislik hizmetleriyle detay tasarımları sunulur. Remak, konsept tasarımlı anıtsal giriş ve kanopi uygulamaları ile projenin mimari izlenimini güçlendirir.

Remak mimari uygulamalarda kullandığı malzeme paslanmaz çelik, boyalı çelik, korten, piriç ve bronz, yüzey bitişleri ise parlak ve matdır. Metal ve cam ile tasarıma zenginlik katar, yüzey dokusu ile farklı ışık ve renk yansımaları sağlar. Renklendirilmiş ve yüzey dokusu verilmiş paslanmaz çelik kaplamalar, ile cephe ve çatı ışıklığı çözümleri ve benzeri olmayan giriş tasarımları, imalatlarımızın hedefidir. Giriş Kapıları, giriş lobileri ve vitrinler, metal kaplamalar ile dairesel ve geometrik yüzeyler oluşturulur.



Lotus World AVM, Halaskargazi, İstanbul

Lotus Alış Veriş Merkezinin terasa açılan restoran katı ve sosyal alanında, paslanmaz çelik ve renklendirilmiş cam ile mimari uygulamalar yapıldı.

Dairesel cephe, dairesel cam tavan, yürüyen merdivenler yapıldı, cam-cama birleşim detayları kullandı. Ayna bitim paslanmaz çelikten galeri boşlukları, yürüyen merdiven alınları, giriş alınları ile tavanlar kaplandı. Özgün tasarlanmış dairesel ve düz korkuluklarda, paslanmaz çelik cam tutucular, dairesel ve oval küpeşteler ve dikmeler kullanıldı.



Atakule AVM Yenileme Projesi, Çankaya, Ankara



Atakule AVM Yenileme Projesi, Bronz Mimari Uygulamaları Çankaya, Ankara

Atakule Alışveriş Merkezi ısı yalıtımlı eskitilmiş bronz yüzeyde pirinç malzemeden özel tasarım ana giriş 4m yüksekliğindeki çift kanat pivot kapıları ve yanlarında panik kaçış kapıları yapıldı. Ön cephe 10.5m yüksekliğindeki dairesel kolonlar, tavanlar ve yer rozeti eskitilmiş antik bronz malzeme ile üretildi. Botanik Bahçesi Cephesindeki 4,3m yüksekliğindeki dairesel kolonlar ve tavan eskitilmiş antik bronz kaplandı.



Haver & Boecker 1887 yılında Hohenlimburg Almanya'da kuruldu. Üretimi olan paslanmaz çelik tel örgü mesh cephe kaplamaları ile transparan dış kabuk olarak binaya şık ve etkili, yeni bir tasarım sunuyoruz. Pratik uygulaması, işlevselliği ve güvenilirliği ile çarpıcı metal yüzeyler oluşturmaktadır.

Uygulama alanları:

- Cephe Tasarımları,
- Korkuluk ve güvenlik tasarımları,
- Kat otopark kaplamaları
- Güneş ve Ses kırıcıları
- Tavan kaplamaları
- İç mekan separatörü

Üst resimler, Teknopark İstanbul Projesidir. Kurtköy, İstanbul
H&B en çok kullanılan mesh modelleri



LARGO-TWIST 2045



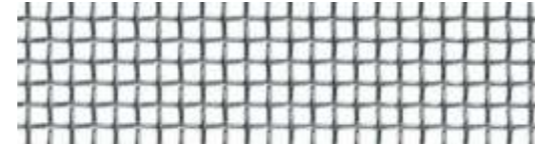
MULTI-BARETTE 8124



DOKA-BARETTE 8914



EGLA-TWIN 4253



DOKA-MONO 1601



CHESS 6013 FINE MESH



Vakko Mağazası Ön Cephe ve kanopisi mimari mesh kaplaması, amblem ve Vakko yazısı, Topağacı İstanbul



MULTI-BARETTE 8124



DOKA-BARETTE 8914

KAT OTOPARKI MİMARİ MESH UYGULAMASI

Haver & Boecker Mimari tel örgü mesh, hafif, dayanıklı ve transparan olup, kat otoparkları için bir dizi avantaj sağlamaktadır. AISI316 kalite paslanmaz çelik malzemedendir ve dış mekanda bakım gerekmez. Doğal havalandırma, ve doğal ışık ile kapalı otoparklarda enerji tasarrufu sağlamaktadır. Otomobil emisyonlarının kapalı otopark dışına kolay atılması ve otopark alanındaki hava kalitesinin iyileşmesi sağlanır. Kuşların içeri girmesi engellenir, hırsızlık önlenir.



Teknopark Kat Otoparkı, Kurtköy İstanbul



*mimaride
farklılık
arayışı*

*Isı
yalıtımlı
özel
tasarım
metal
kapı ve
pencereler*



AKM, Vakko L'Atelier Cafe, Taksim İstanbul

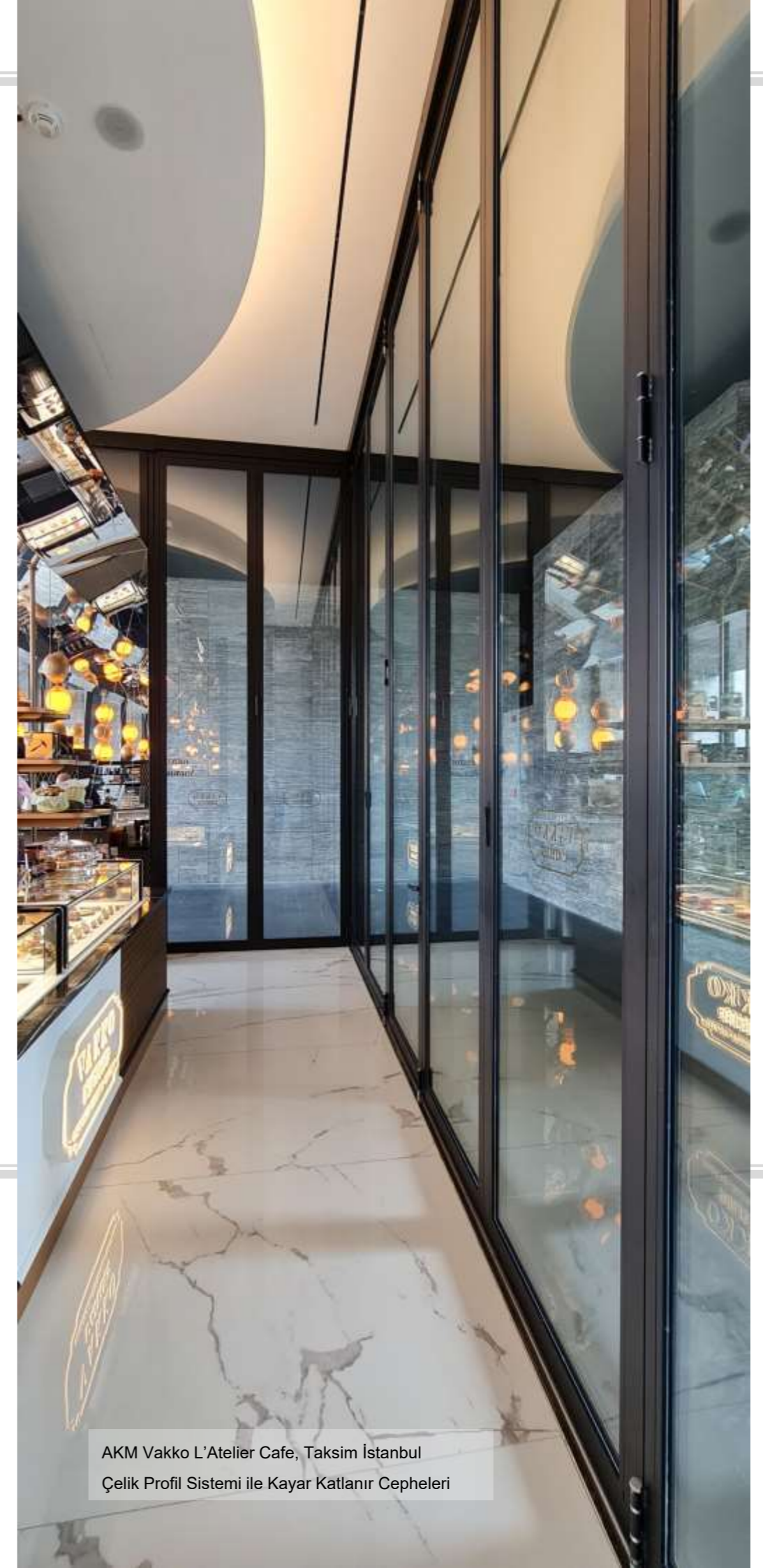
KAPI VE PENCERE PROFİL SİSTEMLERİ

Kapı pencere ürünlerimiz, çelik, paslanmaz çelik, korten, pirinç ve bronz, malzemeden; mat ve parlak yüzey bitişindedir.

Çelik kapı pencere profil sistemleri ile dar ön görünümlü, şık ve estetik tasarımlı, geniş açıklıklara olanak sağlayan, yüksek statik gücü olan ve farklılık yaratan doğrama üretiyoruz. İmalatı komple kaynaklı olan çerçeveler, eşit kalınlıklardaki ön görünümüyle mimaride tüm zamanların en estetik kapı pencere formuna sahiptir.

KAYAR KATLANIR KAPI SİSTEMLERİ

Cephenin tamamen açılmasını istiyorsanız size kayar katlanır kapılarımızı öneriyoruz. İnce profillerimiz ve zarif aksesuarlarımız ile rahat kullanım sağlar içmekan ile dışmekanı birleştirir. Kanat sayısı ve kanat ölçüleri değişkendir. Çerçevelerin oldukça ince olması, kapalı konumdayken bile manzara seyrini çok keyifli hale getirir. Kayar katlanır kapılar, balkon, teras ve bahçeye çıkış için ideal çözümdür.

AKM Vakko L'Atelier Cafe, Taksim İstanbul
Çelik Profil Sistemi ile Kayar Katlanır Cepheleeri



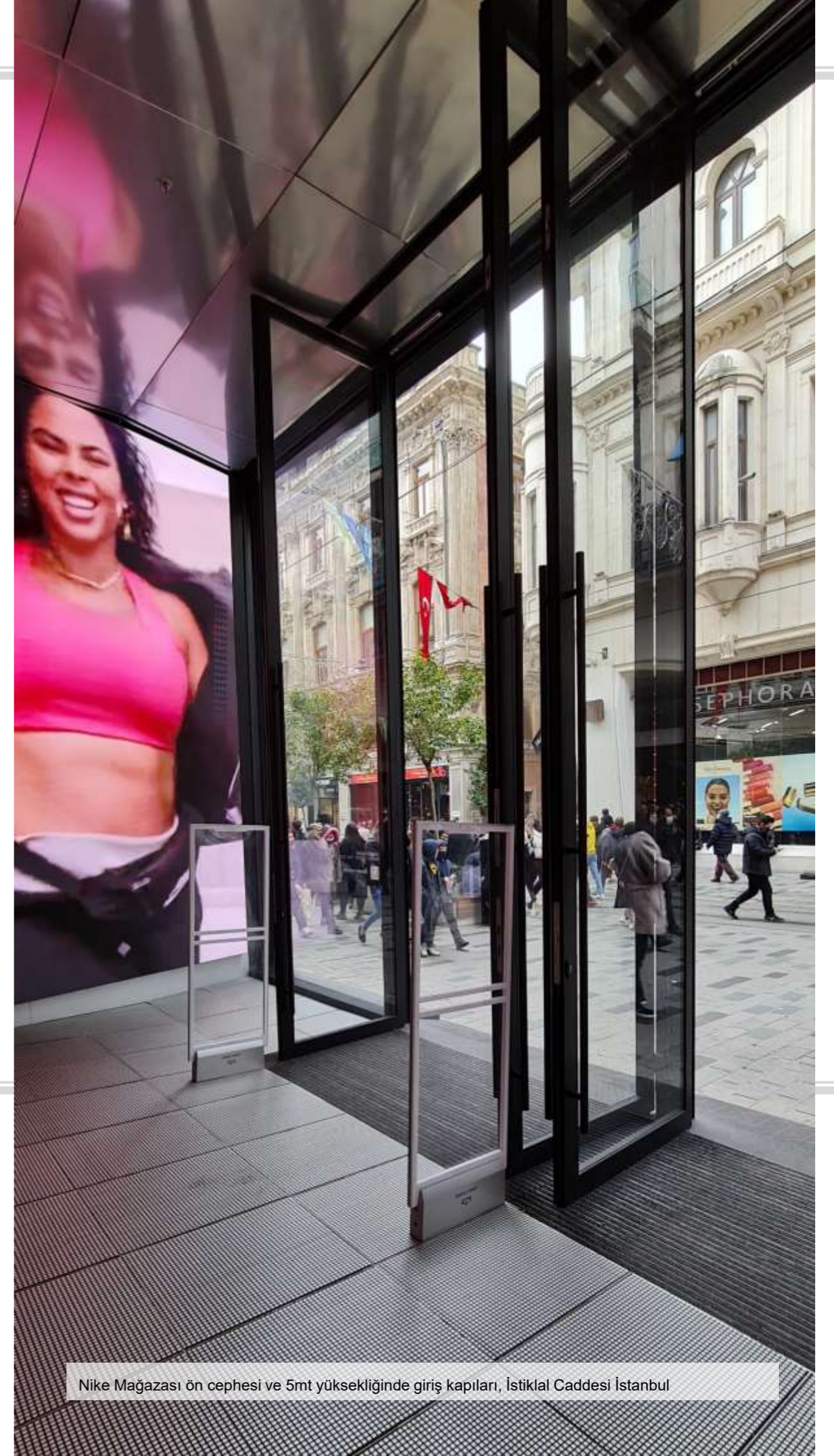
Nike Mağazası ön cephesi ve 5mt yüksekliğinde giriş kapıları, İstiklal Caddesi İstanbul

KAPI VE PENCERE PROFİL SİSTEMLERİ

Kapaklı cephe profil sistemine ait çelik profillerin yüksek taşıyıcı kapasitesi ile büyük açıklıklarda ve yüksekliklerde cephe üretiyoruz.

Nike Mağazası girişinde çelik profil sistemi ile ürettiğimiz mağaza giriş kapıları 5mt yüksekliği ile farklılık yaratıyor. Kullanılan projeye özel tasarlanan kapı kolları, multi-point kilit sistemi ve zarif kaynaklı menteşeleri ile işlevini tamamlıyor.

İmalatı komple kaynaklı olan çerçeveler, eşit kalınlıklardaki ön görünümüyle mimaride tüm zamanların en estetik kapı pencere ve cephe formlarına sahiptir.



Nike Mağazası ön cephesi ve 5mt yüksekliğinde giriş kapıları, İstiklal Caddesi İstanbul



HAP Köşkü, Kuzguncuk İstanbul. Isı yalıtımlı ince seri kapı pencere profil sistemi ile Kayar katlanır kapılar, cephe doğramaları, tek kanat ve çift kanat yüksek kapılar

Konut projelerinde ince ön görünümüyle tasarım kalitesini öne çıkaran ve yüksek statik gücü ile geniş açıklıkları geçen, farklılık yaratan doğramalar üretiyoruz. Isı yalıtımı ile enerji tasarrufu sağlarken, zorlamaya ve hırsızlığa karşı önlem alıyoruz.

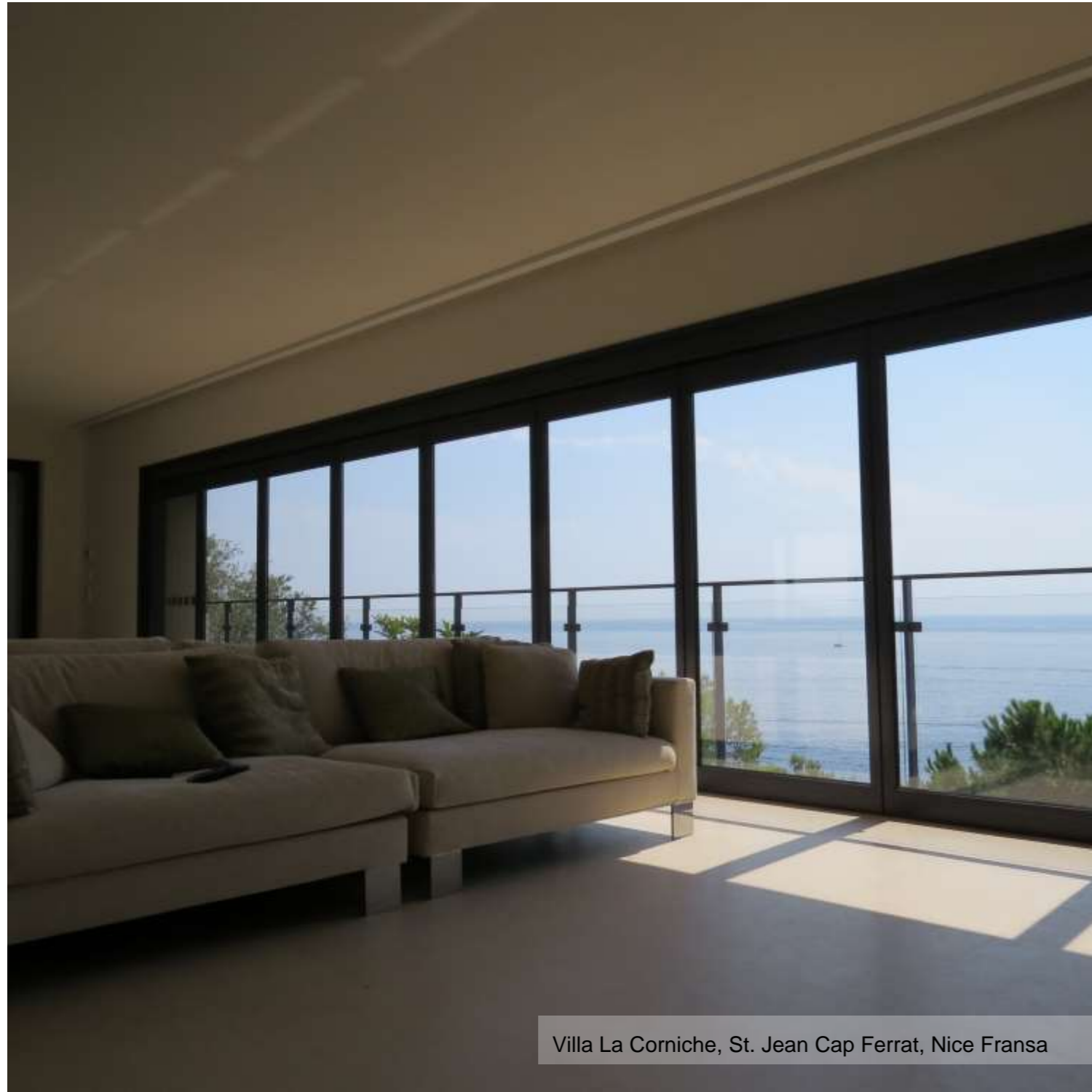
Ürünlerimiz, tarihi ve anıtsal yapılardaki geleneksel mimarinin demir doğramasına benzer tasarımlarda. Isı yalıtımlı ve ısı yalıtımsız çelik profil çeşitleri ile üretilen kapı pencereler mimari eserlerin sürdürülebilir olmasına ve yaşatılmasına katkı sağlıyor.

Sadece kapı-pencere imalatı için üretilmiş profil sistemi, cam çıtası, kilit-menteşe aksesuarları, sızdırmaz fitilleri ile birlikte komple bir sistem çözümdür.

Teras ve balkon kapılarının tamamen açılmasını sağlayan, basit sürgü, kaldır & sür ve kayar katlanır modellerde açılım sistemleri öneriyoruz. İnce profillerimiz ve zarif aksesuarlarımız ile rahat kullanım sağlıyoruz.

Mimari tasarımın elverdiği kanat sayısı ve kanat ölçüleri ile tüm cephenin cam ve doğrama olması mümkün. Kayar katlanır kapılar, balkon, teras ve bahçeye çıkış için ideal çözümdür.





Villa La Corniche, St. Jean Cap Ferrat, Nice Fransa

KAYAR KATLANIR KAPI SİSTEMLERİ

Cephenin tamamen açılması için kayar katlanır kapılarımızı öneriyoruz. İnce profillerimiz ve zarif aksesuarlarımız ile rahat kullanım sağlar iç ve dış mekanı birleştirir. Tasarıma göre, kanatlar tek yana veya iki yana toplanır.

Kanat sayısı ve kanat ölçüleri değişkendir. Çerçevelerin oldukça ince olması, kapalı konumdayken bile manzara seyri için çok keyifli hale getirir. Kayar katlanır kapılar, balkon, teras ve bahçeye çıkış için ideal çözümdür.

Villa La Corniche,
St. Jean Cap Ferrat,
Nice Fransa.

Tüm katlardaki
deniz manzaralı
balkon terasları
kayar katlanır
kapılar ile
iç mekana dahil edildi. İstenilirse
tamamen
açılan cephesi
sayesinde
kanatlar
tek yana toplanarak
balkon olarak
kullanılabilecek.





Hayat Palace Luxury Residence, Bakü Azerbaycan

Remak, bir dönem uzaklaştığımız demir doğramayı, çelik kapı pencere profilleriyle tekrar mimariye sunuyor. Çelik doğramalar, dayanıklılığı, taşıma gücü ve rustik aksesuarları ile estetik üstünlüğe sahip. Remak, galvanizli çelik ve paslanmaz çelik profiller ile tamamen kaynaklı doğrama üretimi yapıyor, modern cihazlar ve özel üretim metoduyla kusursuz ürün elde ediyor. Modern ve klasik kapı pencere aksesuarlarının tümünü destekleyen çelik profilleri, çelik doğrama uygulamalarında mimarlara sonsuz çözüm sunuyor.



Hayat Palace Luxury Residence, Bakü Azerbaycan

Çelik kapı profil sistemi ile ana giriş kapıları, manuel ve otomatik yüksek pivot kapıları yapıldı.



İstinyepark Kompleksi Hyatt Regency Otel Teras Cephesi kayar katlanır cephesi, inşaat sırasında, İzmir

KAYAR KATLANIR CEPHE SİSTEMLERİ

Isı yalıtımlı çelik profil sistemi ile ürettiğimiz kanatlar ile bina cephesinin tamamen açılmasını sağlıyoruz. Kayar katlanır cephe sistemi, eş ön görünümlü profillerimiz ve zarif aksesuarlarımız ile rahat kullanım sağlar iç ve dış mekanı birleştirir. Tasarıma göre, kanatlar tek yana veya iki yana toplanır.

Kanat sayısı ve kanat ölçüleri değişkendir. Çerçevelerin oldukça ince olması, kapalı konumdayken bile manzara seyirini çok keyifli hale getirir. Kayar katlanır kapılar, balkon, teras ve bahçeye çıkış için ideal çözümdür.



Atatürk Kültür Merkezi Restoran Terası inşaat sırasında, Taksim İstanbul
Isı yalıtımlı çelik profil sistemi ile Kayar Katlanır Cephe Sistemi

*ana
girişlerde
benzersiz
çözümler*

*parlak ve mat
yüzey bitimi ile
paslanmaz çelik
bronz
çelik
korten
tasarımlar*

Şişli Marriot Otel, İstanbul. Paslanmaz çelik Ana Giriş Cephesi, paslanmaz Çelik döner kapısı ve acil çıkış kapıları, paslanmaz çelik ve cam giriş kanopisi.



Zorlu Gayrimenkul, Levent 199 Ofis Binası, İstanbul
Paslanmaz çelik döner kapıları ve bronz kanopisi.

ANA GİRİŞLER ve DÖNER KAPILAR

Binanın Mimari bütünlüğü içinde özel çözümlerimiz ve malzeme seçimimiz ile benzeri olmayan görkemli giriş kapısı üretilip binanıza ayrıcalık kazandırıyoruz. Kullanıma göre seçmiş olduğunuz kapı tiplerini, döner kapı, kayar kapı, çarpma kapı ve pivot kapılar en iyi konsept tasarımı ve yüksek kalitede aksesuarlar ile sorunsuz işlev katıyor ve hassas imalat kalitesi ile anıtsal girişlere sahip olmanızı sağlıyoruz.



Akmerkez Beymen girişinde, paslanmaz çelik dairesel giriş cephesi,
Acil çıkış kapısı ve döner kapısı, Etiler İstanbul



Şişli Marriot Otel paslanmaz çelik Ana Giriş Cephesi, paslanmaz çelik döner kapı
ve acil çıkış kapıları, İstanbul



Alışveriş Merkezi Kuveyt
Paslanmaz çelik kayar kapıları çıkış kapıları

KAYAR KAPILAR

Çoğunlukla bina girişlerinde ve bölümler arası geçişlerde kullanılan otomatik kayar kapılarda, işlevsellik ve estetik ön plandadır. Mimari tasarımın elverdiği kanat sayısı ve kanat ölçüleri ile giriş cephesinin açılabilen cam doğrama olması beklenir. İstenilen ölçülerde çelik, paslanmaz çelik, korten ve bronz profiller ile kayar kapılar üretiyoruz. Hareket dedektörü, fotoseller, kart okuyucular ile aktivasyon sağlanır. Değişik fonksiyonlarda programlanabilir. Hızı mikroişlemci kontrol kutusundan ayarlanır. Emniyet fotoseli ile giriş çıkışlarda güvenli kapı hareketleri sağlanır.

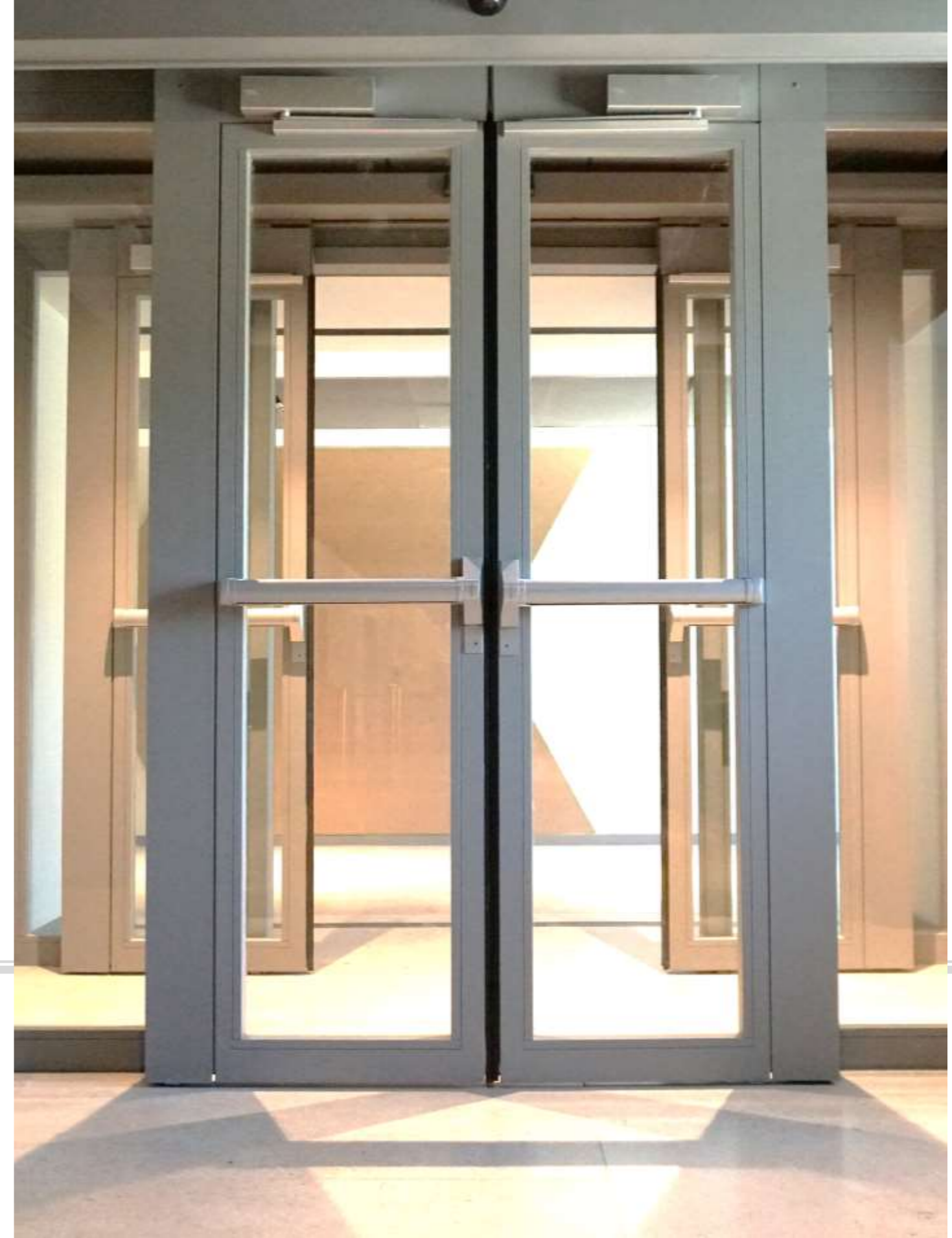


İstinyepark Alışveriş Merkezi, İzmir
Tüm girişlerde Paslanmaz çelik Kayar Kapılar



EI30 YANGINA DAYANIKLI KAYAR KAPI

Remak yangına dayanıklı kayar kapıları, EI30 sınıfındadır ve yangın sırasında 30 dakika bütünsellik ve yalıtım sağlamaktadır. Tek ve çift hareketli kanatlı tasarlanabilir. Yangın alarmı ile kayar kapı kanatları kapalı konuma geçer. Kapalı konumda yangından tam koruma sağlar ve yangının dağılmasını önler. Kaçış fonksiyonuna sahip yangına dayanıklı remak kayar kapıları, break-out ve break-in özelliği ile yangın anında 90 derece açılan kanatlara sahiptir. Kaçış fonksiyonu olan kayar kapılar, panik durumunda binanın tahliye edilmesini sağlar.





Brise Lames Villası, Saint JeanCap Ferrat, Nice, Fransa



Zilli Mağazası, Nişantaşı, İstanbul

RC1 – RC4 GÜVENLİ KAPI VE CEPHELER

Çelik doğramalar ile ürettiğimiz kapı, pencere ve cephelerde RC1 ile RC4 sınıfları arasında hırsızlığa ve zorlamaya karşı dayanım sağlamaktayız. Malzemesi:

- boyalı çelik, (Ral renklerinde fırın boyalı)
- paslanmaz çelik (mat ve parlak bitişli)
- Sarı prinç ve bronz (mat eskitilmiş bitişli)

Özel kilitletme ve aksesuarlar ile donattığımız kapı pencereleri, komple kaynaklı üretiliyor ve güvenlik sınıfını güçlendiriyoruz. Elektronik aksesuarlar, kapı kolları, rozet ve bareller güvenlik için kombine çalışmaktadır.



Berluti Mağazası, Nişantaşı İstanbul



Tektaş Mağazası, Çamlıca İstanbul



Classico ve Stefano Ricci Mağazaları, Nişantaşı, İstanbul



Tiffany & Co. Mücevher Mağazası, Nişantaşı, İstanbul



HAP Köşkü Nizamiyesi , İstanbul Boğazi



Test edilmiş FB7 –BR7 kurşun geçirmez camlı doğrama

FB4, FB5, FB6 ve FB7 sınıflarında KURŞUN GEÇİRMEZ KAPI PENCERE VE CEPHELER

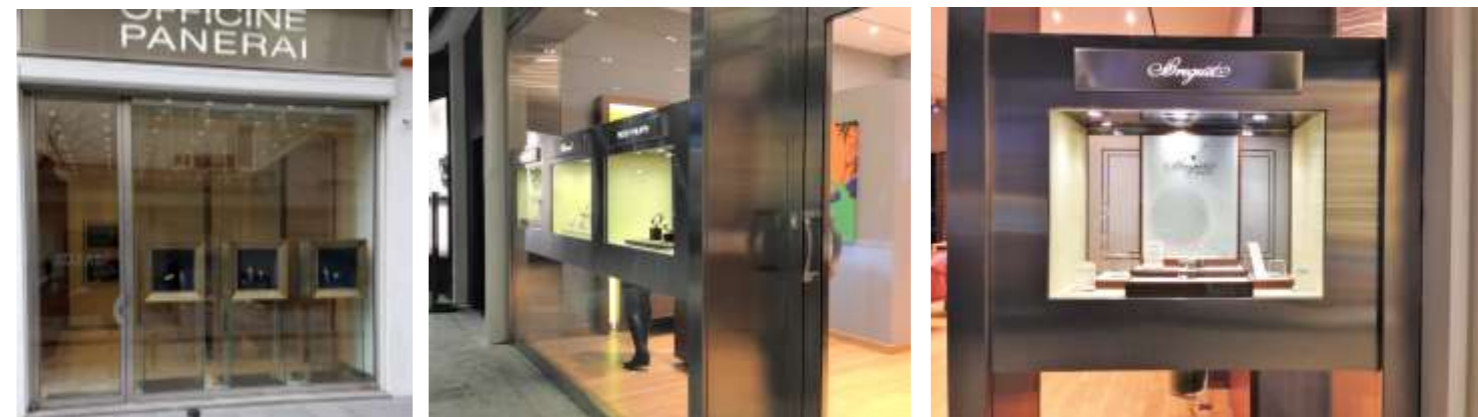
Kurşun geçirmez kapı ve pencereler FB4 ile FB7 arası seviyelerde KORUMA SAĞLAR. Çerçeve profilleri ısı yalıtımlı veya ısı yalıtımsızdır. Kurşun geçirmez doğramalar EN 1522 normuna uygun üretilmektedir. Değişik kalınlıklarda, 490-560 HBW arası sertliğe sahip Balistik Çelik ile güçlendirilir. Kurşun geçirmez doğramalarda kullanılan camlar BR4, BR5, BR6 ve BR7 sınıflarındadır. Lamine edilmiş ve polikarbon katman ile takviye edilmiş blok camlardır, dış cephede, ısı yalıtımı için ısıcam halinde üretebiliriz. Kurşun geçirmez cam tipleri: düz cam, extra clear cam, ve NS sıçrak atmaz camdır.



St. Regis Hotel, Mücevher Mağazaları, Nişantaşı, İstanbul



Diamond Line Mücevher Mağazası, Nişantaşı, İstanbul



Officine Panerai ve Tektaş Mücevher Mağazaları İstanbul



EI90 Camlı yangın bölmeleri ve camlı yangın kapıları
Turkcel AVDC Merkezi, Gebze



EI90 Camlı yangın bölmeleri ve camlı yangın kapıları
Mengerler Mercedes Showroom Etiler İstanbul



EI90



EI60



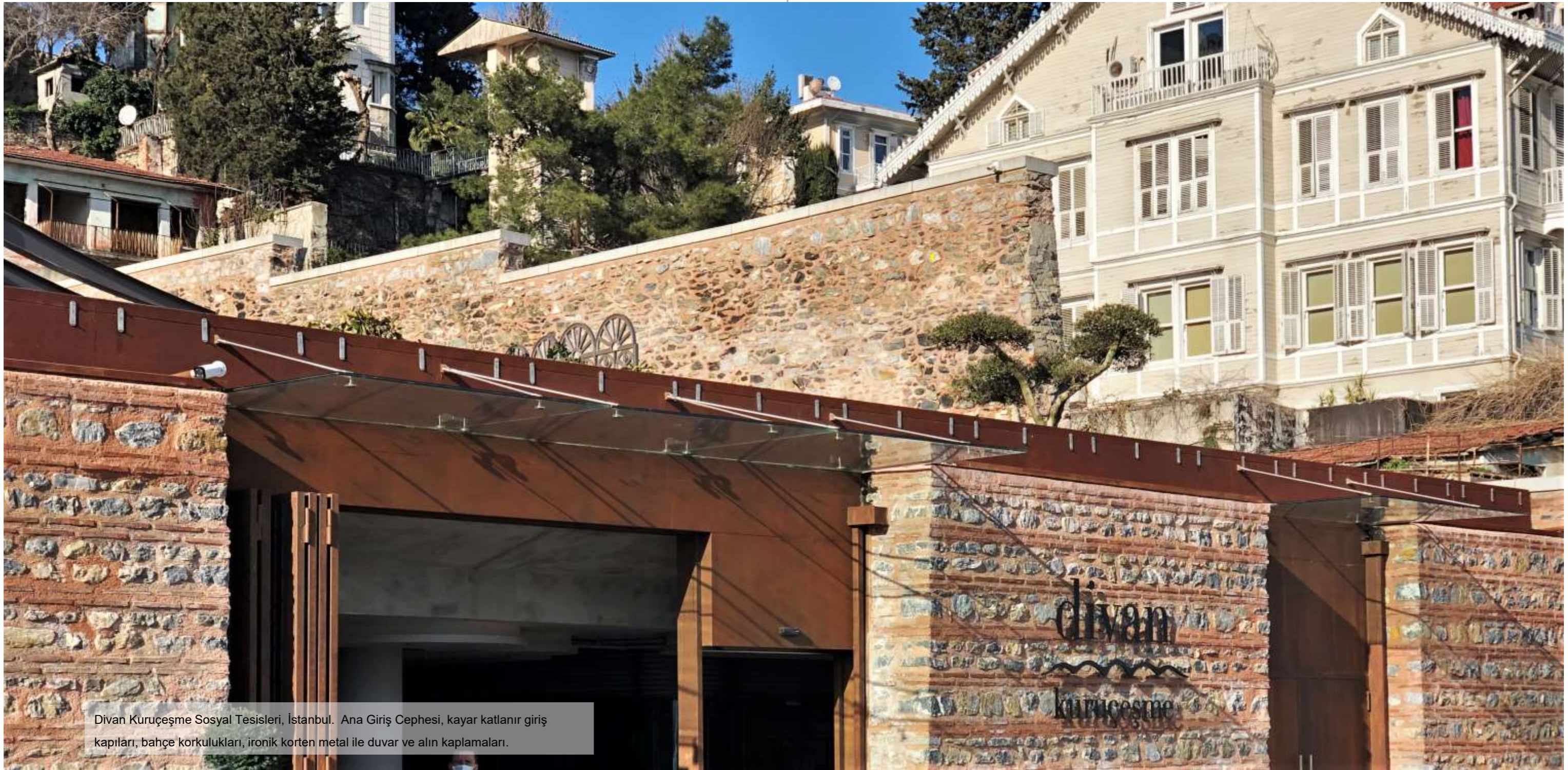
EI30

CAMLI YANGIN KAPILARI, CAMLI YANGIN BÖLMELERİ

Çelik profil sistemlerimiz ile ürettiğimiz camlı yangın cepheleri, kaçış koridorlarını saran camlı yangın kapıları ve bölmeleri ile modern binalarda tam koruma sağlarken sürdürülebilir mimarinin doğal aydınlatma gereksinimi karşılıyoruz. Remak Camlı yangın kapıları, doğal ışığı kapalı mekanlara taşıdığı için görsel üstünlüğe sahiptir. Projelerde tasarım özgürlüğü getiren Camlı Kapılar ve Bölmeler, binaya kalite ve estetik kazandırır. BS, DIN ve EN normlarına uygun olarak E ve EI özelliklerinde 30 ile 120 dakika arasında yangında yalnızca bütünlük yada bütünlük ve yalıtımı birlikte sağlıyor. Kapılar, otomatik ve manuel tüm kilit ve kontrollü geçiş sistemleri için uygun yapıya sahip.



EI90 Dış cephe ve iç mekan giydirme cepheleri ve EI90 camlı yangın kapıları
Marmara Üniversitesi Recep Tayyip Erdoğan Külliyesi 1.Etap Mühendislik Fakülteleri



Divan Kuruçeşme Sosyal Tesisleri, İstanbul. Ana Giriş Cephesi, kayar katlanır giriş kapıları, bahçe korkulukları, ironik korten metal ile duvar ve alin kaplamaları.

METAL KAPLAMALAR

Çelik, paslanmaz çelik, korten ve bronz kaplamalar, projeye özel tasarımlarda dairesel ve düz formlarda mimari uygulamamızdır. Yüzey bitişleri satine, parlak ve desenli yapılabilir. Pirinç, bronz, ve korten paslandırılmış çelik metal ile kaplamalar yapılmaktadır.

Uygulama alanları, kolonlar, duvar kaplamaları, asma tavan kaplamaları, merdivenlerde kiriş ve döşeme alınları, cephe ve saçak kaplamalarıdır.





***mimaride
3. boyuta
yükseliş
ve
merdiven***

***projeye ve
yerine özel
tasarlanan
merdiven
ve
korkuluklar***



Özak Tekstil İstanbul. Özel tasarım çelik merdiven, cam ve paslanmaz çelik aksesuarlı merdiven korkulukları.



Vehbi Koç Vakfı Arter Müzesi Dolapdere İstanbul. Özel tasarım çelik konstrüksiyon merdiven ve cam ve paslanmaz çelik aksesuarlı merdiven korkulukları.



Yapı Kredi Kültür Sanat Merkezi İstiklal Caddesi İstanbul
Özel tasarım çelik merdiven ve galeri konstrüksiyonu, merdiven korkulukları.

MERDİVEN VE KORKULUKLAR

Merdiven modelini oluştururken, çelik konstrüksiyon taşıyıcı sistemin tasarımına ayrı önem veriyoruz. Özgün tasarladığımız dairesel ve düz formdaki merdivenleri, cam ve paslanmaz çelik korkuluklar ile tamamlıyoruz. Gergiler, dikmeler cam tutucular ile cam korkuluklara bağlanan basamaklar ergonomik ölçüleri ile kusursuz formlarda üretiliyor. Rahat çıkılan yorulmadan kullanılan görkemli merdivenler mimaride 3.boyuta anlam katıyor.



15 Temmuz Hafıza Müzesi, Boğaziçi İstanbul.
Merdiren ve galeri boşluklarında paslanmaz çelik ve cam korkuluklar



Villa Brise Lames, St Jean Cap Ferrat Nice Fransa.
Paslanmaz çelik özel tasarım bahçe korkulukları ve bahçe kapısı.

KORKULUKLAR

Özgün tasarlanmış dairesel ve düz korkuluk modelleri, temperli cam, paslanmaz çelik, ahşap malzemeler ile üretilmektedir. Korkuluk imalatında cam tutucular, dairesel ve oval küpeşteler, gergiler ve dikmeler, kullanılmaktadır. İç ve dış mekânlarda monte edilen korkuluklar estetik, sağlam ve güvenlidir.



Villa La Corniche, St Jean Cap Ferrat Nice Fransa.
Paslanmaz çelik merdiven ve korkuluklar



Goxu Kora Evi, Zekeriyaköy İstanbul.
Paslanmaz çelik özel tasarım bahçe korkulukları ve bahçe kapısı.



Taksim Camii, İstanbul
Çelik profil sistemi ile Ana Giriş Kapısı ve üst ışıklığı montaj sırasında.

*mimari
metal
uygulamalar*



*sizin
projenizde
sadece
size özel
mimari
çözümler
uygulayalım*

REMAK MAKİNA İNŞAAT TESİSAT TİCARET VE SANAYİ A.Ş.

Eseşehir Mahallesi
Natoyolu Caddesi No: 211
Yukarı Dudullu
34775 ÜMRANIYE,
İSTANBUL – TR
TEL: 0216 4667253
FAKS: 0216 4667254
www.remak.com.tr
www.camliyanginkapisi.com
e.posta: info@remak.com.tr