



BASARAN
GROUP

CAMMEKAN
CAM BALKON SİSTEMLERİ



BASARAN
GROUP

80. Yıl

www.basarancammekan.com



Fabrika

Fevzipaşa Mh. 48079 Sk. No: 12/A

Seyhan / ADANA

(0322) 421 02 03

(0541) 209 11 51



/basarancambalkon



/BasaranCamGroup

Her Mevsim Balkon Keyfi için...



80 Yıllık Deneyim, Güven ve Kalite ile
Sektörün Öncü Firması

KATLANIR SİSTEM - LÜKS SERİ 8MM VE 10 MM SERİLER

- Yüksek balkonlar ve eşikli mekân kapatmalar için profesyonel çözüm



Teknik Detaylar

Maksimum sistem yüksekliği	3000 mm
Maksimum kanat genişliği	750 mm
Cam kalınlığı	8 mm ve 10 mm
Cam tipi	Temperli/lamine
Açılma şekli	Kayar ve katlanır şekilde yanlarda toplanma
Profil renkleri (stokta)	Eloksal, beyaz, bronz eloksal, ham
Poliamit kanat kapak renkleri (stokta)	Gri, siyah, beyaz

Sistem Kullanımı ve Özellikleri:

- Özellikle yüksek balkonlar ve eşikli mekân kapatmalar için **uzun yıllar konforlu kullanım sunan tescilli tasarım**,
- Kanat hareketi ile otomatik kapanan, **Faydalı Model'e sahip kanat çıkış aparatı** ile perdeli alanlarda kolay kullanım,
- Alt raydan etkin su tahliyesi,
- Alt ve üst raylara kilitlenen **çift mandallı kilitleme mekanizmaları ile artırılmış güvenlik**,
- Açılı profil kapakları ve fitiller ile her türlü açıda uygulama imkanı,
- Kolay montaj sağlayan, **Faydalı Model'e sahip teker takımları**,
- Güçlü yapısı yanında modern zevklere hitap edecek profil estetiği,
- Kanatların hem altında hem üstünde yer alan toplamda 4 adet teker takımı,
- Duvar kenarı dikey profillerde tam entegre şık tasarım,
- Kenarlardaki ekstra fitillerle artırılmış yalıtım,
- Estetik, farklı açılara uygun, yüksek kalite poliamitten üretilen profil kapakları,
- Uzun ömürlü metal aksamlar...



ÇİFT CAMLI KATLANIR SİSTEM (LÜKS SERİ)

- Açık kanatları kendiliğinden sabitlenen ilk ve tek çift camlı sistem



Teknik Detaylar

Maksimum sistem yüksekliği	3000 mm
Maksimum kanat genişliği	750 mm
Cam kalınlığı	4+20+4, 28mm kalınlığındaki çift camlar
Cam tipi	Temperli/lamine
Açılma şekli	Kayar ve katlanır şekilde yanlarda toplanma
Profil renkleri (stokta)	Eloksal, beyaz, bronz eloksal, ham
Poliamit kanat kapak renkleri (stokta)	Gri, siyah, beyaz

Sistem Kullanımı ve Özellikleri:

- Kanatları açıldıktan sonra aparatsız sabitleyen mekanizma,
- Daha güçlü kanat sistemi,
- Balkonlar ve eşikli mekân kapatmalar için ısı izolasyonu avantajı,
- Estetik ve gizli kilitli açma/ kapama mekanizması istenilen yüksekliğe monte edilebilir.
- 90° ve 135° 'ye uygulama imkânı sağlayan panel profilleri
- Paneller arası contalar ve kanat içi gizli mıknatıslar ile üst düzeyde sızdırmazlık,
- Yüksek mukavemetli, elegant tasarımlı panel ve kasa profili,
- Panellere ara çita ile bütünleşen şık kapak sistemi,
- Sessiz hareket için tasarlanmış güçlü teker yapısı,
- Kanat hareketi ile otomatik kapanan, Faydalı Model'e sahip kanat çıkış aparatı ile perdeli alanlarda kolay kullanım,
- Alt raydan etkin su tahliyesi,
- Kanatların hem altında hem üstünde yer alan 4 adet teker takımı,
- Duvar kenarı dikey profillerde tam entegre şık tasarım,
- Kenarlardaki ekstra fitillerle artırılmış yalıtım,
- Uzun ömürlü metal aksamlar,

ÇİFT CAMLI KATLANIR SİSTEM

- Balkonlar ve eşikli mekânların camlamasında çift cam konforu



Teknik Detaylar

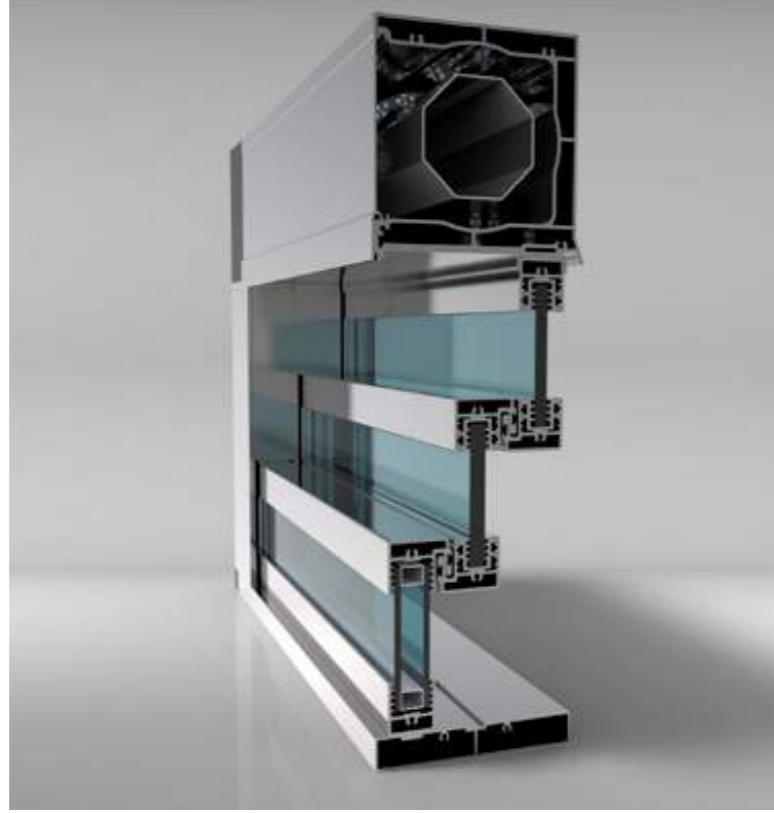
Maksimum sistem yüksekliği	2500 mm
Maksimum kanat genişliği	650 mm
Cam kalınlığı	4+12+4, 20mm kalınlığındaki çift camlar
Cam tipi	Temperli
Açılma şekli	Kayar ve katlanır şekilde yanlarda toplanma
Profil renkleri (stokta)	Eloksal, beyaz, bronz eloksal, ham
Poliamit kanat kapak renkleri (stokta)	Gri, siyah, beyaz

Sistem Kullanımı ve Özellikleri:

- Balkonlar ve eşikli mekân kapatmalar için ısı izolasyonu avantajı,
- 90° ve 135° 'ye uygulama imkanı sağlayan panel profilleri,
- Yüksek mukavemetli, aynı zamanda maksimum görüş alanı sağlayan, elegant tasarımlı panel ve kasa profili,
- Paneller arası contalar ve kanat içi gizli mıknatıslar ile üst düzeyde sızdırmazlık,
- Sessiz hareket için tasarlanmış profil ve teker yapısı,
- Kanat hareketi ile otomatik kapanan, Faydalı Model'e sahip kanat çıkış aparatı ile perdeli alanlarda kolay kullanım,
- Alt raydan etkin su tahliyesi,
- Kolay montaj sağlayan, Faydalı Model'e sahip teker takımları,
- Kanatların hem altında hem üstünde yer altında yer alan toplamda 4 adet teker takımı,
- Duvar kenarı dikey profillerde tam entegre şık tasarım,
- Kenarlardaki ekstra fitillerle artırılmış yalıtım,
- Uzun ömürlü metal aksamlar,

GİYOTİN SİSTEMLERİ TEK CAMLI VE ÇİFT CAMLI SERİLER

› Dayanıklılığın
estetikle buluşması



Teknik Detaylar

Maksimum sistem yüksekliği	3000 mm
Maksimum kanat genişliği	4000 mm
Cam kalınlığı	22mm kalınlığında çift cam seçenekleri
Cam tipi	Temperli
Açılma şekli	Kayar ve katlanır şekilde yanlarda toplanma
Profil renkleri (stokta)	Eloksal, beyaz, bronz eloksal, ham
Poliamit kanat kapak renkleri (stokta)	Gri, siyah, beyaz

Sistem Kullanımı ve Özellikleri:

- Ekstra yer kaplamadan, güvenlik riski oluşturmadan etkin havalandırmayı sağlayan sistem, açılıp kapanabilen mekânlar yaratmanızı sağlar,
- Yüksek güvenlik standartlarını gözeterek, yıllarca sorunsuz çalışmayı garantileyen güçlü zincir taşıma sistemi,
- Vidalama gerektirmeden birbirine kolayca takılan sistem parçaları sayesinde, hızlı ve pratik imalat,
- Çift camlı veya tek camlı uygulamaya izin veren kanat profil seçenekleri
- Kanat arası profillerin kenetlenme mekanizması ve tüm hareketli yüzeylerdeki fırçalarıyla maksimum yalıtımı gözeterek tasarımı,
- Profillerinin güçlü yapısı, 3 kanatlı tasarımı ve kanat kenetlenme mekanizması ile rüzgârda esnemeye ve hırsızlığa karşı maksimum direnç,
- Zincir yataklarını gizleyen yan kapaklar ve elegant profil tasarımları, aynı zamanda maksimum görüş alanı sunar,
- Fotoselli yapısı ile artırılmış güvenlik,
- Elektrik olsun veya olmasın tüm pozisyonlarda maksimum stabilite,
- Üst kasa bloğunun içine gizlenen 120 N'luk 275 kg kaldırma gücündeki motor ile orantılı kanat hareketi,
- Kanatları altta veya üstte toplayarak, altından eşiksiz geçiş sağlanan mekânlar veya cam korkuluğu olan ortamlar yaratabilme

ÜSTTEN ASKILI SİSTEM

› En estetik askılı sistem



Teknik Detaylar

Maksimum sistem yüksekliği	4500 mm
Maksimum kanat genişliği	1200 mm
Cam kalınlığı	10 mm
Cam tipi	Temperli/lamine
Açılma şekli	Kayar ve katlanır şekilde yanlarda toplanma
Profil renkleri (stokta)	Eloksal, ham
Poliamit kanat kapak renkleri (stokta)	Eloksal, krom kaplama, elektrostatik toz boya

Sistem Kullanımı ve Özellikleri:

- En yüksek camları tek elinizle toplayın
- Tek parça park alanı sayesinde takılma ve zorlanma olmadan kolay hareket,
- Cam pimleri ve yüksek mukavemetli profil tasarımı sayesinde, yüksek mekânların ağır camlarıyla dahi uzun yıllar sorunsuz çalışma,
- Özellikle kafe, alışveriş merkezi, ofis gibi iç ve dış mekânlara uygun, eşige gerek duymayan, kanatların bir park (istasyon) alanında toplandığı sistem,
- Mekana göre farklı park alanı tasarımları:
 - o Raya paralel park alanları
 - o Raya dik park alanları
 - o Çoklu entegre yapıda park alanları
- Park alansız, kanatlar ortadan askılı (kelebek sistem) olarak uygulama imkânı,
- Hareketli panel duvarlar şeklinde uygulama imkânı,
- Sessiz olması yanında kolay hareket sağlayan güçlü teker takımları,
- Toz, su vs. gibi dış etkenlerin girişini minimize eden alt ve üst yatay fitiller,
- Kanat aralarında gizli, yere kilitlenen kanat pimleri ile maksimum güvenlik,
- Uzun ömürlü teker takımı ve zamak profil kapakları,
- Ayarlı menteşe tasarımı ile kolay montaj,
- Şık yan kasa profili,



EŞİKLİ SÜRME SİSTEMİ

- Yatay hareketli kanatlarıyla mekân kapatma veya bölümlenme için en pratik çözüm

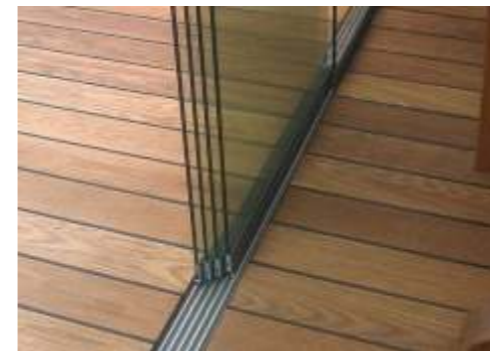


Teknik Detaylar

Maksimum sistem yüksekliği	2900 mm
Maksimum kanat genişliği	1000 mm
Cam kalınlığı	8 mm - 10 mm
Cam tipi	Temperli/lamine
Açılma şekli	Kayar şekilde yanlara hareket
Profil renkleri (stokta)	Eloksal, ham
Poliamid kanat kapak renkleri (stokta)	Gri,siyah

Sistem Kullanımı ve Özellikleri:

- Kapı boşluğu gerektirmediğinden maksimum kullanım alanı,
- İç mekân bölmeye uygunluk kadar, giriş/çıkış alanlarında da güvenli kullanım,
- Dönüştürülebilir balkonlar için özel tasarlanmış alüminyum köşe profili ile üstün yalıtım,
- Toz, su vs gibi dış etkenlerin girişini minimize eden, güvenliği ve tutuş kolaylığını artıran alüminyum kanat profilleri,
- Sessiz ve konforlu hareket sağlayan alt ve üst tekerler,
- Alttan taşınabilir, ayarlanabilir tekerler,
- Çapraz üst denge tekeri ile sarsıntısız hareket,
- Alt rayda etkin ve şık tasarımlı su tahliyesi,
- Estetik, yüksek kalite polyamiddan üretilen profil kapakları,
- Uzun ömürlü metal aksamlar,



EŐIKLİ ÇİFT CAMLI SÜRME SİSTEMİ

- › Sürme sistemin avantajlarını arttırılmış yalıtım ile yaşayın



Teknik Detaylar

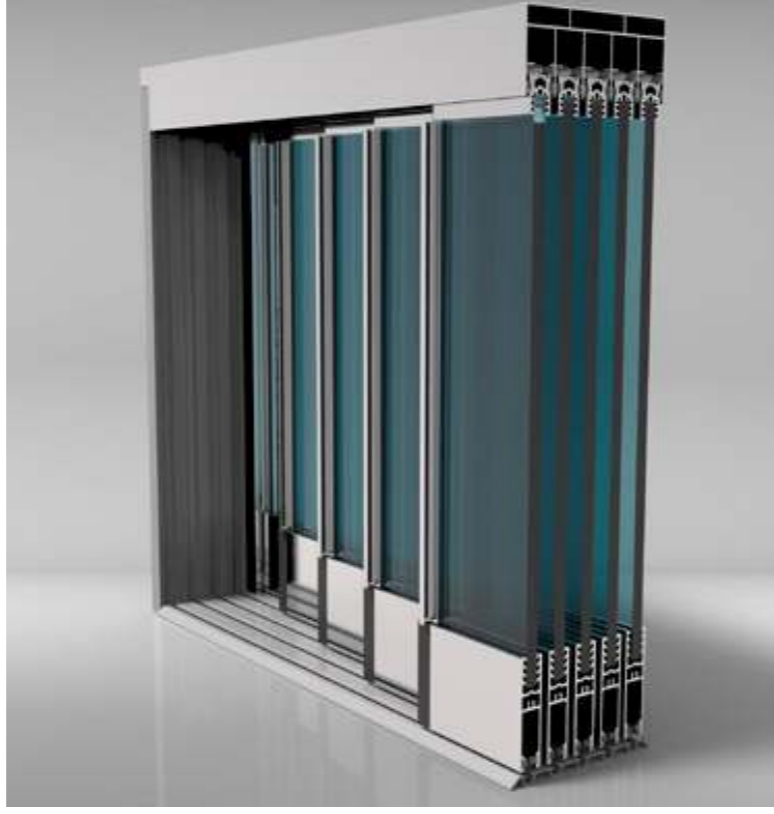
Maksimum sistem yüksekliği	3000 mm
Maksimum kanat genişliği	1000 mm
Cam kalınlığı	21mm kalınlığında çift cam seçenekleri
Cam tipi	Temperli/lamine
Açılma şekli	Kayar şekilde yanlara hareket
Profil renkleri (stokta)	Eloksal, ham
Poliamit kanat kapak renkleri (stokta)	Gri, siyah

Sistem Kullanımı ve Özellikleri:

- 21 mm çift camlı kanatlar,
- Yaylı ve ayarlanabilir alt ve üst tekerler ile uzun yıllar sorunsuz hareket,
- Kanadın yerinden çıkmasını engelleyen, aynı zamanda sürtünme ve sarsılmayı engelleyen üst tekerler,
- Yan çıtalarda maksimum ısı yalıtımı sağlayan tasarım,
- Dönüşlü balkonlar için özel tasarlanmış alüminyum köşe profili ile farklı uygulamalara olanak verirken, üstün yalıtım sağlar,
- İmalat süresini azaltan birleştirme aparatları,
- Şık ve gizli kilit ile tam güvenlik,
- Uzun ömürlü metal aksamlar,
- Yüksek kaliteli poliamit aksamlar,

EŞİKSİZ SÜRME SİSTEMİ

- Yatay hareket eden kanatlar ile mekân kapatma veya bölümlenmede eşiksiz kullanım rahatlığı



Teknik Detaylar	
Maksimum sistem yüksekliği	2900 mm
Maksimum kanat genişliği	1000 mm
Cam kalınlığı	8 mm - 10mm
Cam tipi	Temperli/lamine
Açılma şekli	Kayar şekilde yanlara hareket
Profil renkleri (stokta)	Eloksal, ham
Poliamit kanat kapak renkleri (stokta)	Gri,siyah

Sistem Kullanımı ve Özellikleri:

- Kapı boşluğu gerektirmediğinden maksimum kullanım alanı,
- Özellikle kış bahçesi, kafe, vitrin gibi giriş/çıkış alanlarında rahat geçiş sağlar, kanatlar her iki yöne toplanabilir,
- Dönüslü balkonlar için özel tasarlanmış alüminyum köşe profili ile farklı uygulamalara olanak verirken, üstün yalıtım sağlar,
- Kenetlenen kanat çıtaları sayesinde artırılmış yalıtım ve güvenlik,
- Sessiz ve konforlu hareket sağlayan alt ve üst tekerler,
- Alttan taşımalı, ayarlanabilir tekerler,
- Çapraz üst denge tekeri ile sarsıntısız hareket,
- Alt raya kilitlenen kanat kilitleri ile tam güvenlik,
- Estetik, yüksek kalite poliamitten üretilen profil kapakları,
- Uzun ömürlü metal aksamlar,



EŞİKSİZ ÇİFT CAMLI SÜRME SİSTEMİ

› Eşiksiz sürmede yalıtım ayrıcalığı



Teknik Detaylar

Maksimum sistem yüksekliği	3000 mm
Maksimum kanat genişliği	1000 mm
Cam kalınlığı	21mm kalınlığında çift cam seçenekleri
Cam tipi	Temperli/lamine
Açılma şekli	Kayar şekilde yanlara hareket
Profil renkleri (stokta)	Eloksal, ham
Poliamid kanat kapak renkleri (stokta)	Gri, siyah

Sistem Kullanımı ve Özellikleri:

- 21 mm ısıcamlı kanatlar,
- Yaylı ve ayarlanabilir alt ve üst tekerler ile uzun yıllar sorunsuz hareket,
- Kanadın yerinden çıkmasını engelleyen, aynı zamanda sürtünme ve sarsılmayı engelleyen üst tekerler,
- Kanat çıtalarında maksimum ısı yalıtımı sağlayan tasarım,
- Dönüşlü balkonlar için özel tasarlanmış alüminyum köşe profili ile farklı uygulamalara olanak verirken, üstün yalıtım sağlar,
- İmalat süresini azaltan birleştirme aparatları,
- Şık ve gizli kilit ile tam güvenlik,
- Uzun ömürlü metal aksesuarlar,
- Estetik ve yüksek kaliteli poliamid aksamlar,

CAM BALKON PERDESİ

- Özenle dekore edilen cam balkonlarınızı modern ve estetik yapıya sahip cam balkon perdeleri ile tamamlayabilir. Balkon mobilyalarının ömrünü uzatabilir ve güneşin zararlı etkilerini azaltabilirsiniz.



Modern ve Estetik Görünüm...



CAM OFİS BÖLMELERİ

- › Modern iç mekanlara uygun, şık ve fonksiyonel tasarımlar ile daha kullanışlı ve özgün ofisler



Şık ve Fonksiyonel Tasarımlar...

- › Cam cama birleşen kombinasyonlar ile; **daha şeffaf** ortamlar elde etmek mümkün olmaktadır.
- › Kısa sürede monte edilip ofisler oluşturabildiği için, duvar, sıva, boya derdi gerektirmez ve hızlı ve temiz bir şekilde mekanlar elde etmenizi sağlar.
- › Alüminyum bölme profilleri ahşap paneller ile kombine edilebilir. Böylece mekanınızın iç dekorasyonu ile bütünleşmiş bölmeleriniz daha uyumlu hale gelebilmektedir.



CAM OFİS BÖLMELERİ

- › Kullanılacak olan bölme profilleri istenilen RAL renginde boyanarak farklı renk seçenekleri daha alternatifli hale gelebilmektedir.
- › Mekanlarınızı tekdüze bir görünümünden kurtararak; daha fonksiyonel ve daha modern bir görüntüye sahip olmasını sağlar.



Ofislerinizin silüeti değişsin...

- › Bölme üzerine kullanılan camda her türlü desen, Kumlama, Vitray çalışması yapılabilir ve modern mimariye uygun bölmeler elde edilebilir.
- › Dar mekanlarda daha fazla çalışma alanı yaratmanıza olanak sağlar.



KORKULUK SİSTEMLERİ

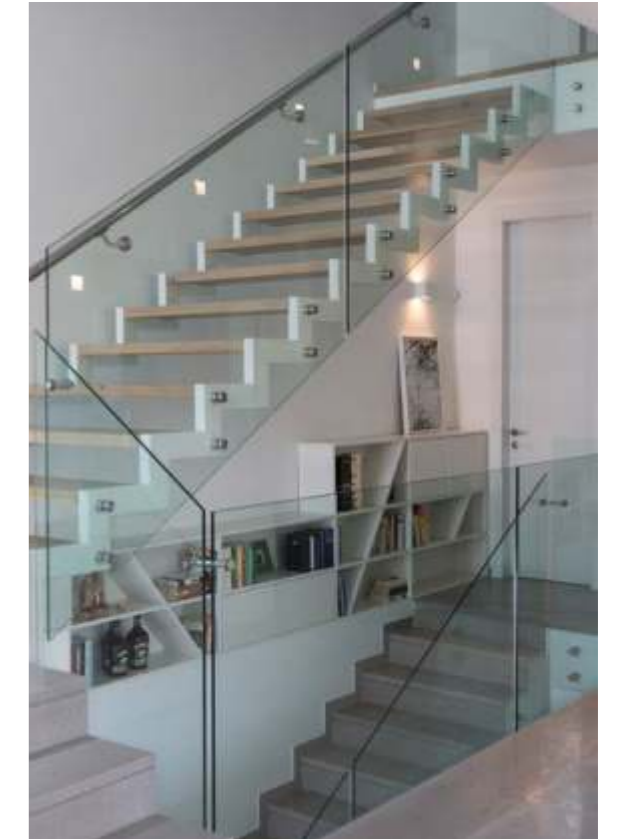
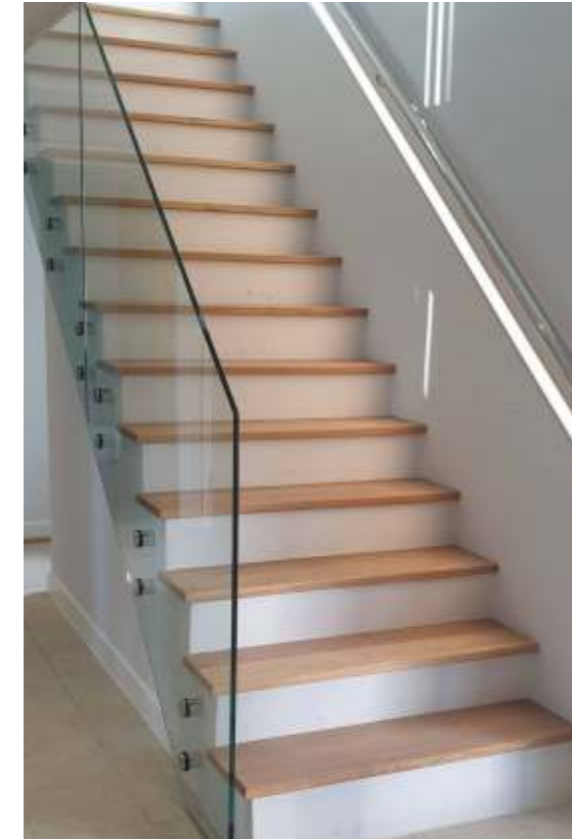
- › Mekanlarınızda bulunan merdivenleriniz, galeri boşluklarınız, balkonlarınız **korkuluk sistemleri** ile artık güvenilir ve modern mimarinin izleri ile birlikte daha kullanışlı ve şık hale gelmektedir.



- › Yapınızın mimarisine uygun olarak cam cama, bombeli camlı yada istenilen açılarda kesilen camlı sistemler ile yapınızı tamamlar.
- › Bazalı sistem profiller ile yapılan korkuluklar hem sağlamlık hemde kesintisiz ferah bir görüntü sağlayarak ihtiyaçlara karşılık vermektedir.



Camın zerafetini mekanlarınıza taşıyın....

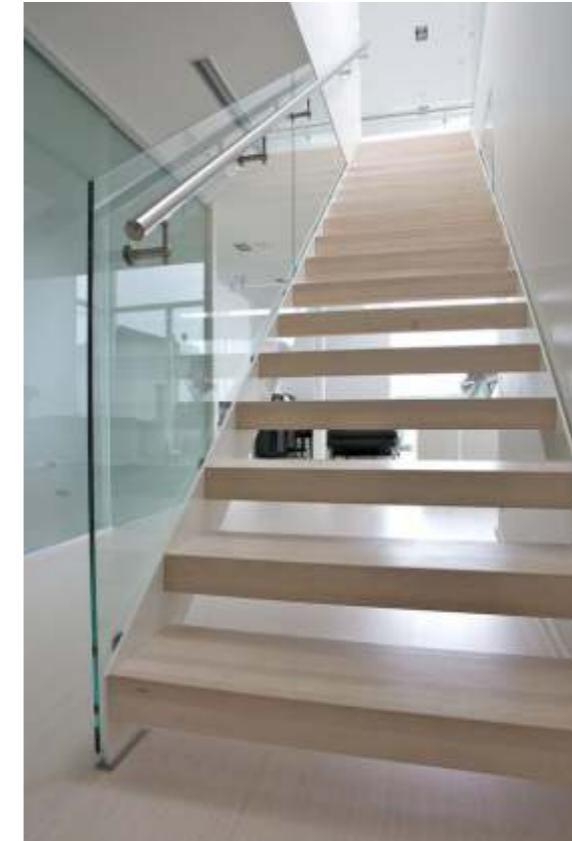


KORKULUK SİSTEMLERİ

- › Tekdüze sistemler artık tarih olmakla birlikte birçok sistem ile daha özgün hale gelen korkuluklar yapınız ile bütünleşerek kombine bir görünüm kazanacaktır.



Güvenlik ve dayanıklılık bir arada...



ROOLING ROOF KAYAR ÇATI SİSTEMLERİ



Kolay Kullanım ve Şık Görünüm...



ROOLING ROOF KAYAR ÇATI SİSTEMLERİ



Mekanlarınıza değer katar...

