



sunset

Çift Cam Arası Jaluzi



İçerik

- 04 Hakkımızda
- 05 Referanslarımız
- 06 Üretim Tesisimiz
- 08 Çift Cam Arası Jaluzi Hakkında

Gölgelendirme Sistemleri

- 10 Isıcam Arası Jaluzi
- 11 Isıcam Arası Plise Perde

Kontrol Sistemleri

MANUEL

- 12 Zincirli Sistem
- 14 Slider Sistem
- 16 Butonlu Sistem
- 18 Mıknatıslı Butonlu Sistem

OTOMATİK

- 20 Motorlu Sistem
- 22 Bataryalı Sistem

- 24 Uygulamalar

Hakkımızda

Firmamız 1986 yılında cam ve cam mamulleri üretimi yapmak üzere TUNCAY CAM SAN. TİC. LTD. ŞTİ. adı altında kurulmuştur. Başarılarını geleceğe yönelik bir vizyon ve prensipli çalışma yöntemiyle birleştirerek, günümüze kadar gelmiş ve ticari faaliyetlerine başarıyla devam etmektedir. SUNSET markalı çift cam arası jaluzi sistemini hayata geçirip ısıcam özelliği kazandırıp, ülke piyasasına tanıtıp kazandıran ilk ve tek firma olmanın haklı gururunu taşımaktadır. Bu benzersiz ürünü ülke piyasasına tanıtarak büyük bir başarı elde etmiş ve sektörde öncü bir konuma gelmiştir. Geçmişten günümüze süregelen başarı hikayemiz, müşteri memnuniyetine odaklanan kaliteli üretim anlayışımız ve sürekli yeniliklere açık yaklaşımımızla şekillenmektedir.

SUNSET ülkemizde ve yurt dışında önemli bir pazar payına sahip olmakla beraber sürekli gelişen teknolojik alt yapısı ve AR-GE'ye verdiği önemle sektöründe çok önemli bir yeri vardır. ISO 9001:2000, CE, TÜV CERT, MARKA TESCİL, FAYDALI MODEL belgeleri ile bu sektörde tek olma özelliğini korumuştur. TUNCAY CAM aynı zamanda "ŞİŞECAM Isıcam Yetkili Üretici ve Cam İşleyecisi" bayisidir.



Referanslar

Uluslararası Referanslar

- The Davis Residence - Orange Country, Florida, USA
- Linnington Avenue Shops - Los Angeles, California, USA
- Gramatan LLC - Ossining, New York, USA
- Glencoe Avenue - Marina Del Rey, California, USA
- Hilltop Terrace - Cliffside Park, New Jersey, USA
- 24 Richardson St. - Brooklyn, New York, USA
- Merit Royal Casino - KKTC
- Rixos Otel - Borovoe - Almaty
- Erbil Gas Power Station - Erbil, Iraq
- Almaty Business Center - Almaty
- Saudi German Hospital - Dubai, UAE

Devlet Kurumları

- TC Cumhurbaşkanlığı Huber Köşkü
- Cumhurbaşkanlığı Sarayı
- Başbakanlık Konutu
- TC Kültür ve Turizm Bakanlığı
- Trafik Şube Müdürlüğü Binası
- Karayolları Genel Müdürlüğü
- Ulaştırma Bakanlığı Denetim İstasyon Binaları
- Kadıköy Evlendirme Dairesi
- Teknopark İstanbul
- İstanbul Büyükşehir Belediye Binası
- İzmir Büyükşehir Belediye Binası
- Kastamonu Karayolları Müdürlüğü
- Mamak Belediye Binası
- Roketsan

Hastaneler

- Acıbadem Sağlık Grubu
- Yalova Devlet Hastanesi
- Memorial Sağlık Grubu
- Başkent Üniversitesi Ankara Hastanesi
- Taksim Eğitim ve Araştırma Hastanesi
- Sultanbeyli Devlet Hastanesi
- Medicana İzmir Hastanesi
- Kayseri Yüksek Güvenlikli Adli Psikiyatri Hastanesi

Oteller

- Double Tree By Hilton - İstanbul
- Double Tree By Hilton - İzmir
- Ramada Otel - İstanbul
- Tüyap Otel - İstanbul
- Mercure Otel - İstanbul
- Orange Country Otel - Antalya

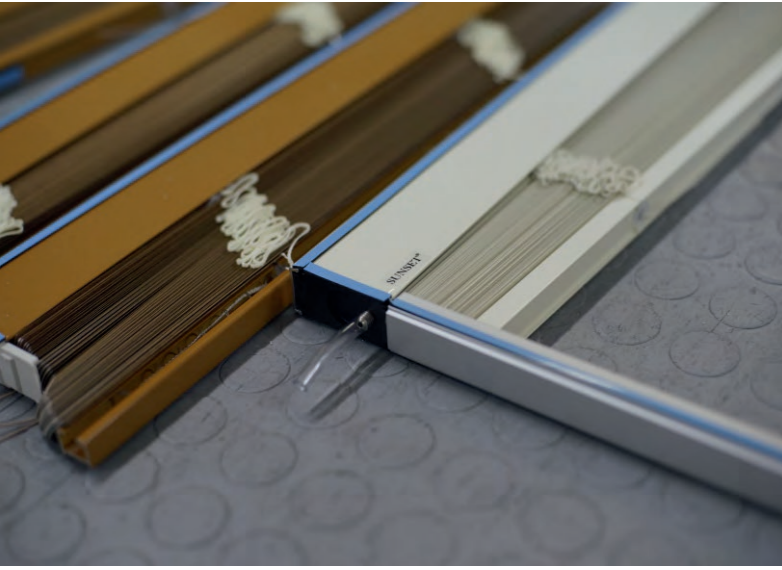
İş Yerleri

- Trakya Endüstri
- Fenerbahçe Spor Klubü
- Acun Medy
- TMC Film Yapım A.Ş.
- OPET Petrolcülük A.Ş.
- Petrol Ofisi A.Ş.
- Akkim Kimya
- Ado Group
- Altunizade İş Merkezi
- Ağaoğlu Group
- Ekşioğlu İnşaat
- Ekşioğlu Yapı
- Sadıkoğlu İnşaat
- Uzunlar İnşaat
- Çolakoğlu İnşaat
- Vogue Business Center
- Vatkalı Tekstil
- Toprak Turizm
- Onka Elektrik

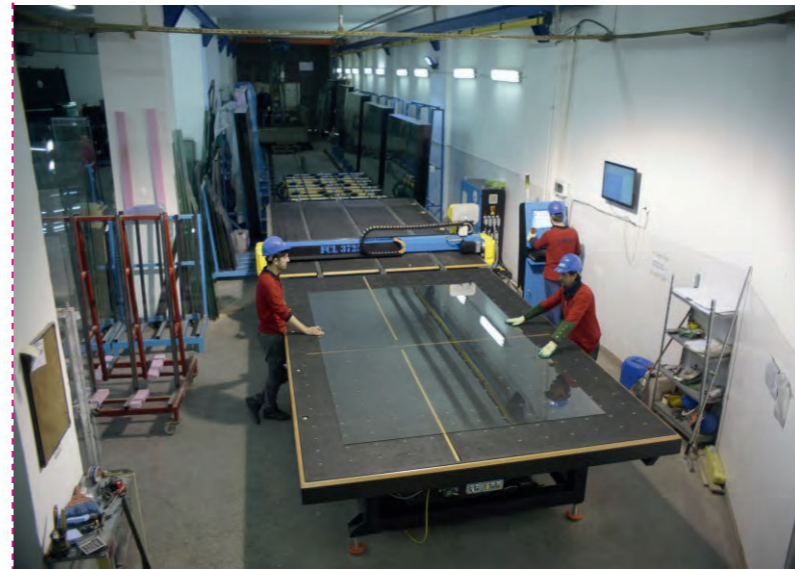
Eğitim Kurumları

- Üsküdar Üniversitesi
- Marmara Üniversitesi
- Işık Üniversitesi
- Robert Koleji
- Final Okulları
- Doğa Kolejleri
- Anafen Okulları

Üretim Tesisimiz



Çift Cam Arası Jaluzi İmalatı



CNC-Cam İşleme Hattı
Yükleme - Paketleme

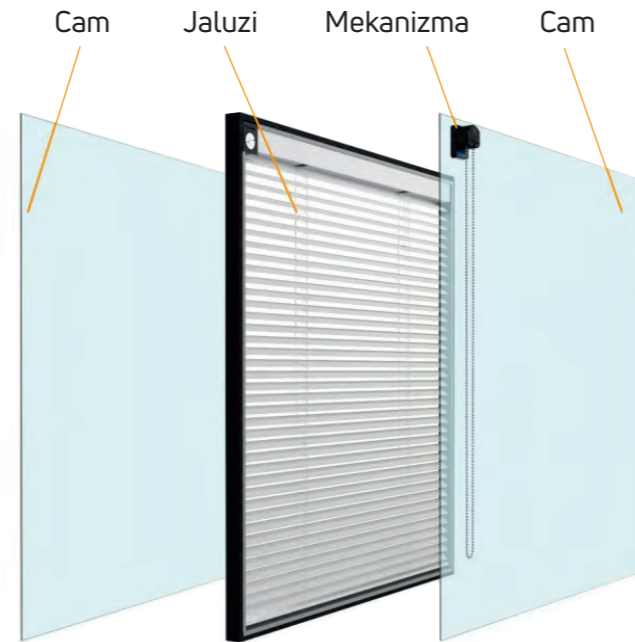


Çift Cam Arası Jaluzi Hakkında



Çift Cam Arası Jaluzi Nedir?

Çift Cam Arası Jaluzi; yalıtımlı çift cam ünitesinin içine, fabrika şartlarında jaluzi ünitesi ve gerekli yalıtımlı cam ekipmanlarının yerleştirilmesiyle oluşur. Sunset Jaluzi sistemleri, temizlik, yıkama veya bakım gerektirmediği için normal perde, stor perde veya standart jaluzi kullanım ihtiyacını ortadan kaldırır. Sunset Jaluzi ürünleri aynı zamanda birer yalıtımlı ısı cam üniteleri olduğu için solar kontrol, ısı yalıtımı ve ses yalıtımı sağlayarak hem yalıtımlı cam ihtiyacını hem de perde ihtiyacını karşılar. Bu ürünler, kullanım ihtiyacına göre çeşitli modeller ve geniş renk seçenekleriyle dünya standartlarında müşterilere sunulmaktadır. Sunset Jaluzi'nin benzersiz özellikleri, estetik tasarımı ve fonksiyonelliği ile mekanlarınıza özel bir atmosfer katmak için ideal bir seçenek sunar. Hem modern hem de pratik bir çözüm olan Sunset Jaluzi, ev ve iş yerlerinde kullanıcıların beklentilerini karşılamak üzere tasarlanmıştır.



Çift Cam Arası Jaluzinin Avantajları Nelerdir?

Enerji Verimliliği: Çift veya üç katmanlı cam paneller arasına yerleştirilen jaluziler, bir binanın genel enerji verimliliğine katkıda bulunabilir. Ek bir yalıtım katmanı olarak hareket ederler, mekân içindeki ışık girişine yardımcı olarak soğutma için enerji tüketimini potansiyel olarak azaltabilirler.

Mekan Verimliliği: Jaluzi perdeler pencere içerisine entegre olduğu için odaya ekstra bir alan kaplamazlar. Bu özellik, özellikle daha küçük yaşam alanlarında veya mevcut alanın maksimum kullanımının önemli olduğu bölgelerde avantajlı olabilir.

Düşük Bakım Gereksinimi: Önemli avantajlardan biri düşük bakım gereksinimidir. Jaluzi perdeler çift cam arasında kullanıldığından dolayı toz, kir ve diğer çevresel faktörlerden korunurlar. Bu, düzenli temizlik ihtiyacını ortadan kaldırarak ev sahipleri için pratik bir seçenek haline getirir.

Dayanıklılık: Jaluzi perdelerin çift cam arasında olmaları, aşınma ve yıpranmaya karşı bir koruma kalkını sağlar. Bu dayanıklılık, perdelerin geleneksel perdeler ile karşılaştırıldığında daha uzun bir ömre sahip olmalarına katkıda bulunarak, ilk günlük kondisyonlarını koruyabilmelerini sağlar.

Çok Yönlülük: Çift cam arasında olan perdelerin, banyo ve mutfak gibi nemli ortamlar için uygun olması, çok yönlülüklerine katkı sağlar. Bu, bu ortamlardaki neme dayanıklı olduklarını gösterir ve evin farklı alanları için fonksiyonel bir tercih haline gelmelerini sağlar.

Estetik Çekicilik: Açıklanan ışığın yumuşak yayılımı, bu perdelerin görsel olarak çekici ve konforlu bir atmosfer oluşturabileceğini gösterir. Doğal ışığın geçmesine izin verirken bir seviyede gizliliği korurlar, bu da onları evde çeşitli odalar için uygun hale getirir.

Gölgelendirme Sistemleri



Isıcam Arası Jaluzi Perde

Jaluzi Perde, alüminyum yatay lamellerden oluşan gölgelendirme çözümdür. Tamamen indirildiğinde bile iç mekana giren ışığın miktarını kontrol etme esnekliği sağlar. İçerideki mahremiyet ile dışarıdan gelen doğal ışık arasında mükemmel bir denge sunar. İç mekanın gizliliğini artırmak veya ışığın istenilen oranda içeriye alınması için aksel hareket ile slaytların konumunu kolaylıkla ayarlanabilir. Güneşin sıcaklığına ve parlamasına karşı eşsiz koruma sunarken, jaluzi perdelerin deformasyon gibi dezavantajları olmaz. Ayrıca, üçlü ısıcam ünitelerinde uygundur.

Uyumlu Sistemler:

- Zincirli Sistem
- Slider Sistem
- Butonlu Sistem
- Mıknatıslı Butonlu Sistem
- Motorlu Sistem
- Bataryalı Sistem



Isıcam Arası Plise Perde

Plise Perde, yatay piliseli kumaştan oluşan bir gölgelendirme çözümdür. Plise perde, katlanabilir kumaş şeritlerden oluşur ve ısıcam arasında yer alarak yarı açık konumdayken bile etkili bir gölgelendirme sağlar. Plise perdenin bu sisteme entegre edilmesi; cam ünitelerinin izolasyon özelliklerini korurken, aynı zamanda güneş ışığını kontrol etme, mahremiyeti sağlama ve estetik bir görünüm elde etme avantajları sunar. Plise perde koleksiyonu, hem renkli hem de karartma kumaşlarında çeşitlilik sunarak her türlü iç tasarımı kusursuz bir şekilde geliştirir. Ayrıca, üçlü ısıcam ünitelerinde uygundur.

Uyumlu Sistemler:

- Zincirli Sistem
- Slider Sistem
- Motorlu Sistem
- Bataryalı Sistem



Zincirli Sistem

Zincirli Sistem, 16mm ve 20mm ısıcam ara boşluk çitasında çalışan bir mıknatıslı jaluzi sistemidir. Camlı jaluzi ünitesinin içerisindeki özel mıknatıslar, redüktörde bulunan diğer mıknatıslarla karşılıklı çalışarak camları delmeden güç ve hareket aktarımını sağlar. Bu sayede jaluzi slaytlarının aşağı, yukarı ve aksel hareketi gerçekleştirilir. Sistem, ara boşluğunun ince olmasından dolayı her türlü PVC veya alüminyum pencereye cam çitası değiştirmeden uygulanabilir; ayrıca ısıcamlı cam balkon sistemlerinde kolaylıkla kullanılabilir. Mıknatıslı jaluzi sisteminin camlarında herhangi bir delik açılmadığı için, tam yalıtımlı bir ısıcam ünitesi oluşturur. Jaluzi slaytları camın içine yerleştirildiği için, sistem ilk günkü görüntüsünü uzun yıllar korur ve bakım, kirlenme, tozlanma veya deformasyon gibi olumsuz etkileri minimize eder. Bu özellikleriyle Zincirli Sistem, modern ve dayanıklı bir pencere kaplama çözümü sunar.

Kullanım Detayı



Teknik Özellikler

- Tüm doğrama çeşitleri ile uyumlu geniş renk seçenekleri
- Seçilen renklere uyumlu dış mekanizma seçenekleri
- Dış mekanizma rengi ile uyumlu paslanmaz zincirler
- Slayt renginde alüminyum üst kasa ve cam çitaları
- Portatif sökölüp takılabilen dış mekanizma
- Güneş ısı girişi %40 azaltır
- Isı kaybını %50 azaltır
- Ses yalıtımı
- Güneş enerjisi EN 410 toplam geçirgenlik %44
- Dış cephe camlarında kullanıma uygun
- Low-E kaplamalı dış cam ve Argon gazı basılmış camlı ünite EN 673 U değeri W/m²K 1,1



Renk Seçenekleri



Slider Sistem

Slider Sistem, 20 mm çift cam ara boşluk çitasında çalışan mıknatıslı bir jazluzi sistemidir. İçteki ve dıştaki mıknatısların dış mekanizma ile hareket ettirilmesiyle çift cam ünitesinde delik olmadan jazluzi slaytlarının hızlı bir şekilde aşağı, yukarı ve eksenel hareketi sağlanır. Slider sisteminin camlarında delik açılmadığı için tam yalıtımlı bir çift cam ünitesidir.

Jazluzi slaytları camın içine yerleştirildiği için, sistem ilk günkü görünümünü uzun yıllar boyunca korur ve bakım, kirlenme, tozlanma veya deformasyon gibi dezavantajları olmaz. Bu özellik, Slider Sistem'in estetik ve fonksiyonel bir çözüm olarak öne çıkmasını sağlar. Çift cam arasında çalışan bu mıknatıslı jazluzi sistemi, kullanıcıya hem modern hem de pratik bir pencere kaplama çözümü sunar. Ayrıca, tam yalıtım sağlayarak enerji verimliliğini artırır ve iç mekanlara konforlu bir atmosfer katmaya yardımcı olur.

Kullanım Detayı



Teknik Özellikler

- Tüm doğrama çeşitleri ile uyumlu geniş renk seçenekleri
- Seçilen renklere uyumlu dış mekanizma seçenekleri
- Slayt renginde alüminyum üst kasa ve cam çitaları
- Portatif sökülüp takılabilen dış mekanizma
- Güneş ısı girişi %40 azalır
- Isı kaybını %50 azaltır
- Ses yalıtımı
- Güneş enerjisi EN 410 toplam geçirgenlik %44
- Dış cephe camlarında kullanıma uygun
- Low-E kaplamalı dış cam ve Argon gazı basılmış camlı ünite EN 673 U değeri W/m²K 1,1



Renk Seçenekleri



Butonlu Sistem

Button System is designed for manual operation, enabling the tilt-only function of blinds using an external button securely attached to the window frame, for Venetian blinds incorporated within 16mm or 20mm insulating glass units.

The internal system device responsible for transmitting motion from the knob to the blind is completely concealed and sealed within the window frame. This not only guarantees the long-term insulation properties of the double glazing unit but also provides protection against dirt and weather conditions.

These features make the Button System an ideal choice for public places such as hospitals or government offices, where a user-friendly yet highly secure system is required to accommodate a diverse range of users



Beyaz

Kahverengi

Eloksal

Buton Renk Seçenekleri

Teknik Özellikler

- Tüm doğrama çeşitleri ile uyumlu geniş renk seçenekleri
- Seçilen renklere uyumlu dış mekanizma seçenekleri
- Slayt renginde alüminyum üst kasa ve cam çitaları
- Güneş ısı girişi %40 azaltır
- Isı kaybını %50 azaltır
- Ses yalıtımı
- Güneş enerjisi EN 410 toplam geçirgenlik %44
- Dış cephe camlarında kullanıma uygun
- Low-E kaplamalı dış cam ve Argon gazı basılmış camlı ünite EN 673 U değeri W/m²K 1,1



Mıknatıslı Butonlu Sistem

Mıknatıslı Butonlu Sistem, 20 mm çift cam ara boşluk çitasında çalışan bir mıknatıslı jaluzi sistemidir. İçteki ve dıştaki mıknatısların dış mekanizma ile hareket ettirilmesiyle, çift cam ünitesinde delik olmadan jaluzi slaytlarının aksel hareketi sağlanır. Mıknatıslı Butonlu Sistem kullanılan camlarda herhangi bir delik açılmadığı için tam yalıtımlı bir çift cam ünitesidir.

Jaluzi slaytları camın içine yerleştirildiği için, sistem ilk günkü görünümünü uzun yıllar boyunca korur ve bakım, kirlenme, tozlanma veya deformasyon gibi dezavantajları olmaz. Mıknatıslı Butonlu Sistem, pratik kullanımı, estetik tasarımı ve dayanıklılığı ile öne çıkarak mekanlara modern ve işlevsel bir pencere kaplama çözümü sunar.



Teknik Özellikler

- Tüm doğrama çeşitleri ile uyumlu geniş renk seçenekleri
- Seçilen renklere uyumlu dış mekanizma seçenekleri
- Slayt renginde alüminyum üst kasa ve cam çitaları
- Portatif sökülüp takılabilen dış mekanizma
- Güneş ısı girişi %40 azaltır
- Isı kaybını %50 azaltır
- Ses yalıtımı
- Güneş enerjisi EN 410 toplam geçirgenlik %44
- Dış cephe camlarında kullanıma uygun
- Low-E kaplamalı dış cam ve Argon gazı basılmış camlı ünite EN 673 U değeri W/m²K 1,1



Renk Seçenekleri



Motorlu Sistem

Motorlu Sistem, 20mm çift cam ara boşluk çitasında çalışan Johnson Elektrik tarafından Sunset'e özel üretilen 24V DC elektrik motoru ile çalışan bir sistemdir. Aşağı-yukarı duvar butonu veya uzaktan kumanda ile kontrol edilebilir. Motorlu jaluzi sisteminin camlarında herhangi bir delik açılmadığı için tam yalıtımlı bir ısıcam ünitesidir.

Jaluzi slaytları camın içine yerleştirildiği için, sistem ilk günkü görünümünü uzun yıllar boyunca korur ve bakım, kirlenme, tozlanma veya deformasyon gibi dezavantajları olmaz. Bu özellik, hem estetik hem de pratik bir çözüm sunarak kullanıcılara uzun ömürlü ve sorunsuz bir kullanım deneyimi sağlar. Motorlu jaluzi sistemi, modern yaşam tarzını benimseyenler için konforlu ve teknolojik bir pencere kaplama çözümü sunar.

99 Kanallı Kontrol Kumandası

Grup kontrol seçeneği ile tüm jaluzileri aynı anda kontrol imkanı sağlamaktadır.



- Kanal değiştirme
- Yukarı
- Dur
- Aşağı

Teknik Özellikler

- Tüm doğrama çeşitleri ile uyumlu geniş renk seçenekleri
- Slayt renginde alüminyum üst kasa ve cam çitaları
- Portatif sökülüp takılabilen dış mekanizma
- Güneş ısı girişi %40 azaltır
- Isı kaybını %50 azaltır
- 24V DV motor
- 99 Kanallı uzaktan kumanda ile tekli veya grup kontrol imkanı
- Ses yalıtımı
- Güneş enerjisi EN 410 toplam geçirgenlik %44
- Dış cephe camlarında kullanıma uygun
- Low-E kaplamalı dış cam ve Argon gazı basılmış camlı ünite EN 673 U değeri W/m²K 1,1



Bataryalı Sistem

Bataryalı Sistem, 20mm çift cam ara boşluk çitasında çalışan otomatik jaluzi sistemidir. Bataryalı ısıcam arası jaluzi sistemleri, yenilikçi bir çözüm sunarak elektrik kablo tesisatı gerektirmeden her pencereye kolaylıkla uygulanabilen bir seçenektir. Özellikle konutlarda, ısıcamlı cam balkon ve kış bahçelerinde kullanıcıların beklentilerini karşılamak için ideal bir seçenektir.

Bu sistem, geleneksel motorlu sistemlerde olduğu gibi elektrik aktarımı için kablo tesisatına ihtiyaç duymaz. Bunun yerine, batarya gücüyle çalışır ve kontrol edilebilir jaluzi hareketi sağlar. Bu sayede kurulum süreci oldukça kolaylaşır ve herhangi bir elektriksel kurulum ihtiyacı ortadan kalkar.



Teknik Özellikler

- Tüm doğrama çeşitleri ile uyumlu geniş renk seçenekleri
- Seçilen renklere uyumlu dış mekanizma seçenekleri
- Slayt renginde alüminyum üst kasa ve cam çitaları
- Güneş ısı girişi %40 azaltır
- Isı kaybını %50 azaltır
- 12V DV adaptör
- 16 Kanallı uzaktan kumanda ile tekli veya grup kontrol imkanı
- Type-C adaptör ile batarya şarjı
- Ses yalıtımı
- Güneş enerjisi EN 410 toplam geçirgenlik %44
- Dış cephe camlarında kullanıma uygun
- Low-E kaplamalı dış cam ve Argon gazı basılmış camlı ünite EN 673 U değeri W/m²K 1,1



Renk Seçenekleri



Uygulamalar



sunset
Çift Cam Arası Jaluzi



sunset

Çift Cam Arası Jaluzi



www.sunsetjaluzi.com

Hoca Nasrettin Cad. No: 128 Dudullu O.S.B. Ümraniye, İstanbul/Türkiye

