



dekal<sup>®</sup>

OFİS BÖLME SİSTEMLERİ



Uygulama Katalođu 2016

dekal®  
OFİS BÖLME SİSTEMLERİ

Dekal Ofis Bölme Sistemleri mimari tasarımlara ve ihtiyaçlarınıza uygun her mekan için modern, esnek ve modüler çözümler sunar.

Yenilenen, modernleşen ve gelişen inşaat sektörü; yeni alanlar ve bu alanlarda yeni ürünlerle büyümekte ve daha ileriye daha modern sistemlerle bina içi ve bina dışı çözümlerle yürümekte.

Dekal Yapı olarak, modüler ara bölme, ofis bölme sistemleri ve bölme duvar sistemleri'nde ki yenilikleri, doğrucu çözümleri, modern detayları müşterilerimize sunmaya devam edeceğiz.



Deca Vista :.....	2
Deca Maxi :.....	6
Deca Elegance :.....	12
Deca Twin :.....	14
Deca Vision :.....	16
Deca Vision Acoustics :.....	23
Deca Acoustics:.....	25
Klasik Kapaklı Jaluzi :.....	27
Deca Flex (Seperatör) :.....	29
Deca Door :.....	31
Deca Slide :.....	38
Deca Style :.....	40
Bazalı Cam Korkuluk :.....	41
Asma Tavan-Yük. Zemin-Karo Halı :.....	42
Hidrolik Mentşeler :.....	43
Kapı Aksesuarları :.....	45
Referanslar :.....	48



## Düsey profilsiz tek camlı (Cam cama) bölme duvar sistemidir.

Sade ve inceltilmiş tasarım anlayışı ile ekonomik ve şeffaf çözümler sunar.

Deca Vista Sistem Profili 35x35 mm Ölçülerinde Olup Alüminyum Tavan, duvar ve Zemin Profilleri Kullanılmaktadır.

8-10-12 mm Kalınlıktaki Camlara Uygulanabilir.

Cam Geçişleri Polikarbon Esaslı Çift Tarafı Silikon Bantlı Transparan , Şeffaf ' H ' Profili ile Sağlanmaktadır.

Ses Yalıtım Testlerinde 40 dB ye Varan Sonuçlar.

Sistemde Yatay ve Düşey  $\pm 15$  mm Tolerans.

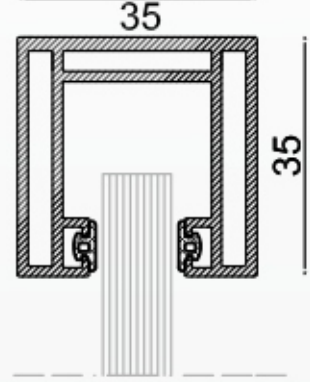
Tek Cam Tamperli ve Lamine Cam Kullanma Alternatifi.

Camlı Modül Yükseklikleri 2000-3600 mm Arası,  
Camlı Modül Genişlikleri 800-1400 mm Arası.

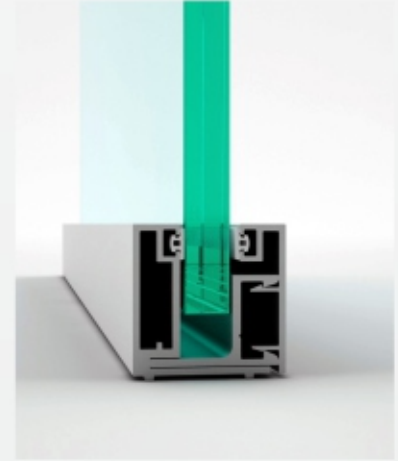
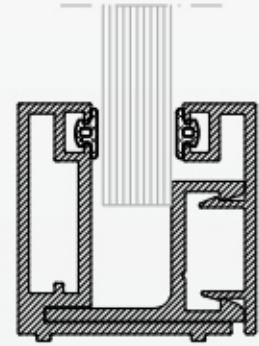
Kullanılan Alüminyum Sistem Profilleri Eloksoal yada Elektrostatik Toz Boya ile İstenilen RAL Renklerinde Üretilir. Profil Ve Cam Birleşiminde Ses Yalıtımı ve Titreşimi Önlemek için Siyah ve Gri Renkte Özel EPDM Fitil Kullanılmaktadır.

Kullanılan Cam Türleri 45° Rodaj Özelliklidir.

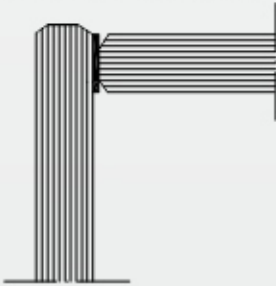
TAVAN VE DUVAR PROFİLİ



ZEMİN PROFİLİ



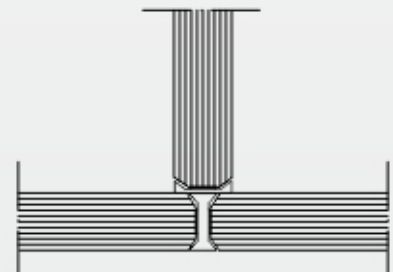
KÖŞE DÖNÜŞ DETAYI



CAM CAMA BİRLEŞİM DERZ DETAYI



CAM CAMA T BİRLEŞİMİ DETAYI





Zarif, modern, estetik ve göze batmayan tasarımlar...



Özgün mekanlar sunar...



Çalışma alanlarınıza estetik katar...

Son derece şık kapı ve  
Cam profilleriyle zerafeti sergiler...

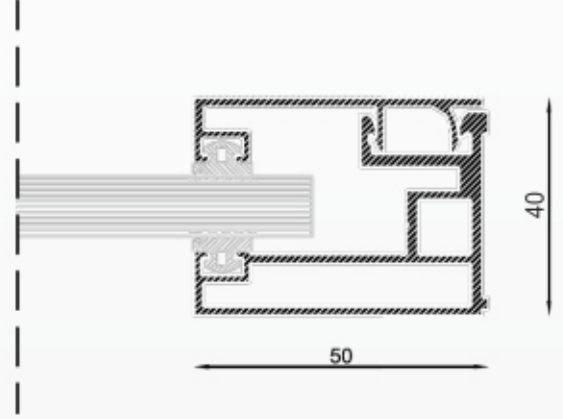




Dilediğiniz renk ve şekilde camlara kumlama ve film uygulama imkanı sağlar...



DECA MAXI



## Düşey profilsiz cam cama tek camlı bölme duvar sistemi

Deca Maxi sistem de Alüminyum profil genişliği 40 mm, yüksekliği 50 mm, kalınlığı 2mm'dir.

Sistemde sadece taban ve tavanda kullanılan profil; talebe göre eloksal ve elektrostatik toz boya renginde yapılabilmektedir.

Deca Maxi sistem de cam; 8-10-12 mm kalınlıkta, temperli, rodajlı ve lamine camlar ile uygulanır.

Cam modül ebatları yükseklikte 210 cm – 350 cm arası, genişlikte 80cm-100cm-120cm-140cm arasında olması önerilmektedir.

Cam yüzeyleri kumlu, opak, şeffaf, reflekte veya film şeritli uygulanabilmektedir.

İki cam birleşimi; özel tasarlanmış polikarbon esaslı, çift taraflı silikon bantlı, 3mm şeffaf 'H' profili ile sağlanmaktadır.

Profil ve cam birleşiminde ses ve titreşimi önlemek için siyah ve gri renkte special EPDM fitil kullanılmaktadır.

Deca Maxi sistemde kapılar; cam ve ahşap kapı; tek ve çift kanatlı, kayar, sabit, sürme ve pivot menteşeli olarak uygulanır.

Ses yalıtımı 40-42 db'dir. Sistemin m2 ağırlığı 25-42 kg arasındır. İsteğe bağlı dikey kablo kanalı profiline entegre edilir.



DECA MAXI SİSTEM PROFİLİ  
KALINLIK : 2 MM  
GENİŞLİK : 40 MM  
YÜKSEKLİK 50 MM



ÖZEL TASARIM  
CAM KAPI MENTEŞESİ



ÖZEL TASARIM  
HOPPE KLİTİ CAM KAPI KOLU



ÖZEL TASARIM  
FİLM UYGULAMASI



3 MM ŞEFFAF 'H' PROFİLİ



EPDM FİTİL





Şeffaflık ve yalınlığın getirdiği mükemmel görsel zenginlik çalışma hayatınıza ahenk katar...





Modern ve estetik tasarımlar sunar...



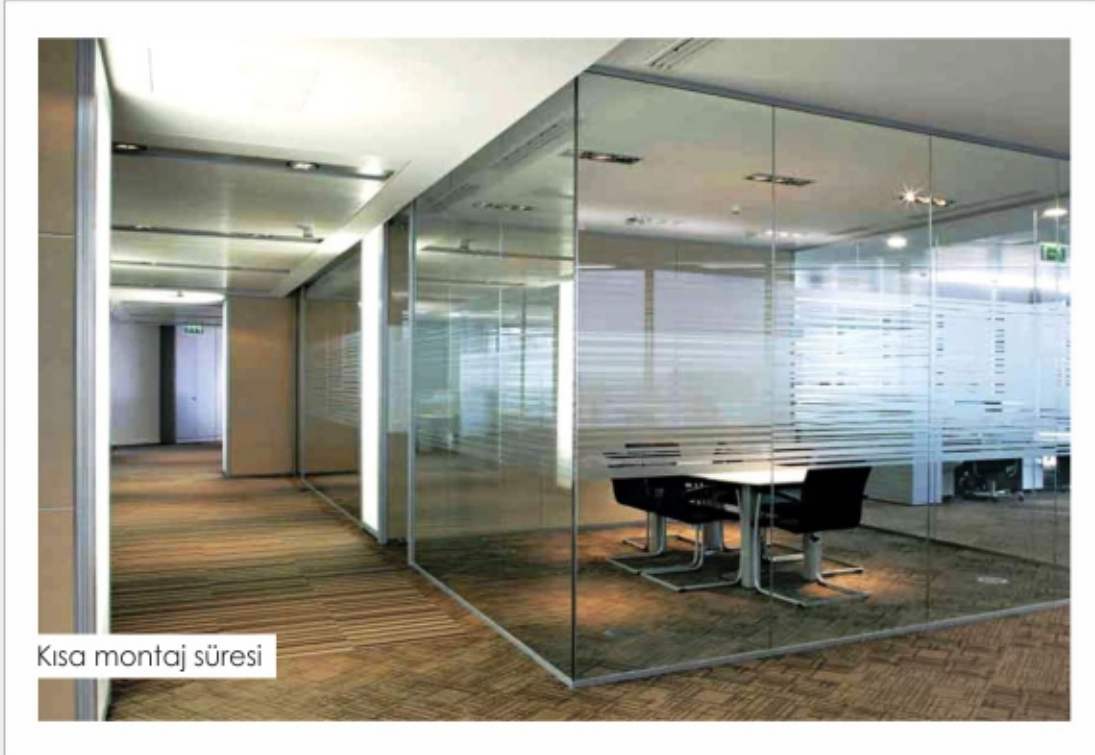


Modern, yenilikçi, estetik, ergonomik tasarımlar...





Ofisinizde ışık dolu, canlı bir atmosfer...



Kısa montaj süresi

## Deca Maxi Oval

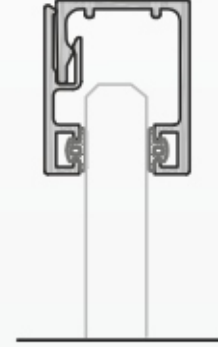


Oval dönüşlerde alternatif çözümler

Şeffaflığın maksimum oranda sağlandığı yalın çizgiler



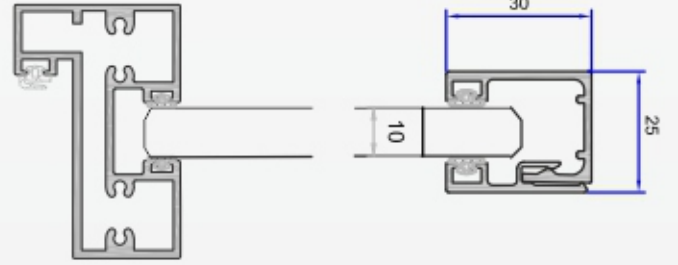
Ferah ve verimli çalışma ortamları



Aralıksız cam duvarların hızla yapılmasına  
Ve kolayca uygulanmasına imkan veren  
Modüler bir profil sistemidir.

8-10 mm kalınlığındaki camları destekler.

Profil ebatı 25x30 mm olup geçme kapak  
Sayesinde hızlı, kolay montaj imkanı ve  
Profil ebatlarının küçük olması sayesinde  
Zarif ve estetik mekanlar oluşmasına olanak  
Sağlar.



Gün Işığından Maksimum İstifade...



DECA TWIN



## Düsey profilsiz cam cama Çift camlı bölme duvar sistemi

90 mm duvar kalınlığı,  
Modül genişlikleri 300-1100 mm  
Modül yüksekliği 2100-3250 mm  
İki Parçalı alüminyum kliptirli kapak  
Tavan zemin duvar profili.

Camlar 45 derece köşe rodajlı 10 mm temperli cam.  
İki cam arasında polikarbon esaslı çift taraflı  
Silikon bantlı şeffaf "H" profili.

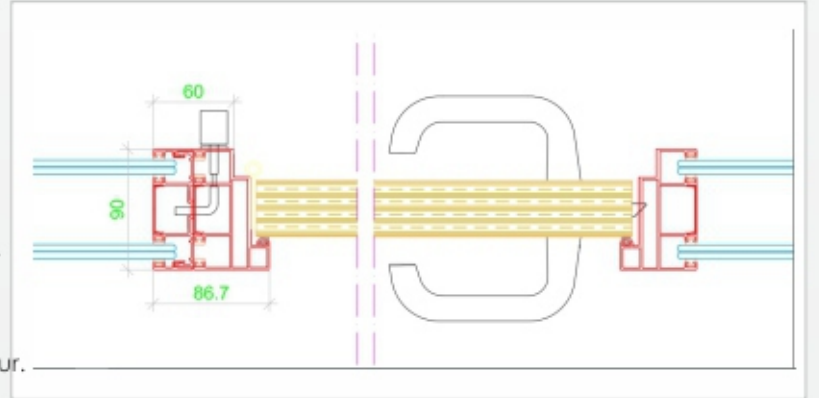
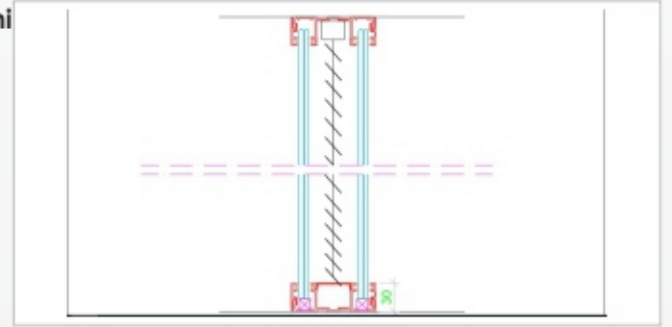
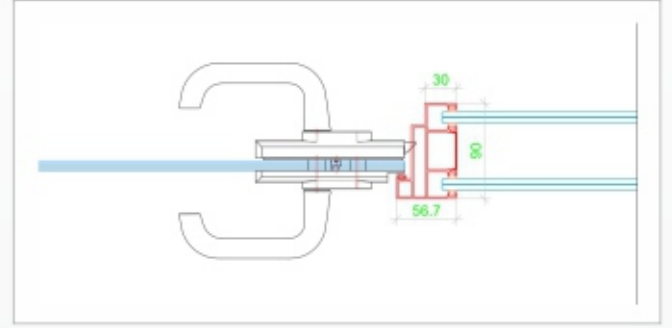
Kapı kanatları Melamin Laminat masif kaplama  
veya cam kanat.

Kanat aksesuarları hoppe hafele dorma  
minusco marka kilitle kol veya baston kol.  
Kanat menteşesi alüminyum normal açılım  
ve hidrolikli veya paslanmaz menteşe.

Ses yalıtımı Rwp 42 dB  
Dolu modül 8-10 mm doğal melamin veya  
laminat kaplı panel.

Cam perde görevi görür. Jaluzi perde uygulanabilir.

Ses yalıtımı akustik derdine son.  
Ahşap ve cam birleşiminden basit ve ince çizgiler  
latif dekorlar oluşturulabilir. Parlaklık - matlık oluşturulur.  
Çift kat ısı yalıtım ses yalıtım sağlanır.  
Termal ve akustik yalıtımda sistem öncüsüdür.



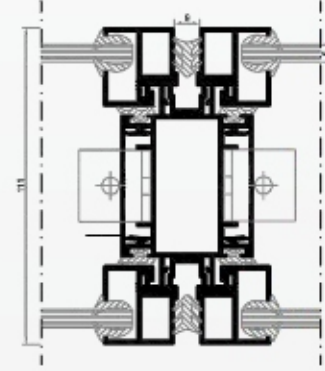
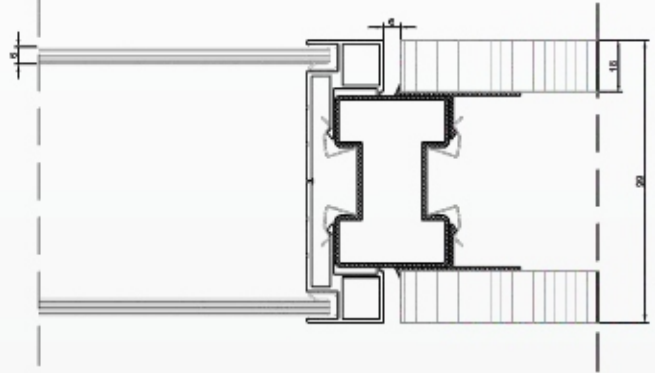




Çift camın büyüleyici estetiğinin ön plana çıktığı zarif mekanlar...



Maksimum dayanıklılık zarif görünüşü...



## Deca Vision Ofis Bölme Sistemi

İki camlı sistem, jaluzi sistemine olanak verdiği gibi, tamamen şeffaflıkta sağlar.

Çift camlı modüllerde, camlar arasındaki geniş mesafeye yüksek akustik yalıtımı sağlar.

Sistemde kullanılan profiller; 11 çeşit alüminyum profilden oluşmaktadır.

Profiller istenilen eloksal ve RAL renginde üretilebilmektedir.

İsteğe göre cam modüller; şeffaf, opak, renkli, desenli, reflekte gibi bir çok alternatif film yada kumlama yapılabilmektedir, böylece mekanda gizlilik yaratır.

Konstruksiyonu tamamen alüminyum olan sisteme, istendiği takdirde 2x4/5/6 mm cam kullanarak, ister jaluzi, ister boş olarak modüller oluşturulabilmektedir.

Cam kapılarda temperli şeffaf cam, mat cam ve film kaplamalı cam ile özel 3D ayarlanabilir menteşe, yerli-ithal kol ve kilit kullanılmaktadır.

Standart modül yükseklikleri 50 - 100 cm, genişlikleri de 120 - 180 ve 250 cm olarak kabul edilir.

Tesisat kablolarının geçişine imkan tanır. İsteğe göre elektrik armatürlerinin montajı baza profiline yapılabilir.

Seperatör olarak ta tasarıma uygundur.

Kullanım alanları;  
İş Merkezleri, Hastaneler, Bankalar, Hava Alanları,  
Fabrika ve İdari Binalar vb...





Güçlü karakter ve görsel etkisi sayesinde mekanın ciddiyetine katkı sağlar ofisiniz de kurumsal bir görünüm kazanır...





Camlı modüller ferah ve aydınlık mekanlar oluşturmak amacıyla isteğe uygun olarak farklı boyutlarda da üretilebilmektedir...



Cam, doğal ışık geçirgenliği sağlayarak çalışma ortamını sıkıcı olmaktan uzaklaştırır...



Yatay ve Dikey Estetik çizgileri ile fonksiyonel tasarımlar yapmanıza olanak sağlarken yapınızın estetiğini artırır...



Maksimum seviyede ses ve ısı yalıtımı



Hassas ölçülerde üretilir



Zarif ve estetik tasarım



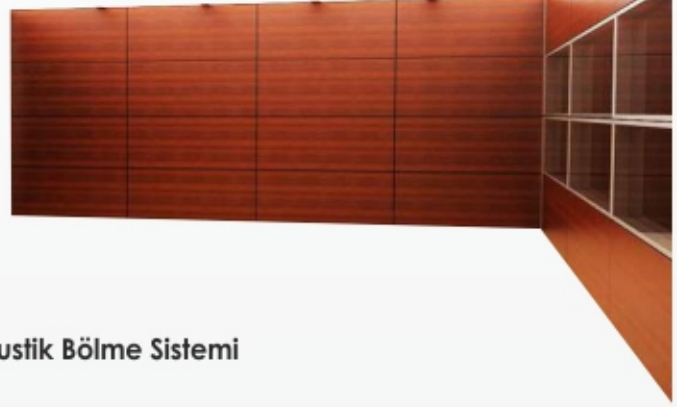
Ahşabın sıcaklığı ile birleşen cam modüller,  
post modern bir hava oluşturarak, mekanın dinamizminin artmasını sağlar



Dolu ve Camlı bölmelerin tamamında kullanılan taşıyıcı detayı aynı olduğu için  
çok hızlı ve kolay bir biçimde cam kısımlar dolu, dolu kısımlar cama çevrilebilir.



# DECA VISION ACOUSTICS



## Deca Vision Akustik Bölme Sistemi

Ofis ortamlarında ki seslerin çalışanları olumsuz etkilememesi ve iş verimini düşürmemesi için, çalışma ortam konforunun sağlanması da, "sesi bulunduğu ortamında hapsederek, ortamda ki ses kalitesini daha kaliteli ve net hale getiren" sistemin adıdır.

Kaliteli şekilde işitmekte bir konfordur.

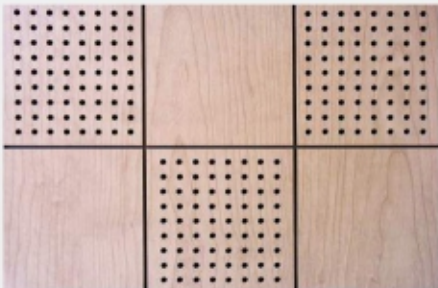
Bu konforun elde edilmesine yardımcı olmak,

**Ses yalıtımını arttırmak** amacı ile **DECA VISION AKUSTİK** tasarlandı.



Yüksek ses kalitesine sahip olmak için ideal malzeme, doğal ahşaptan imal edilmiş paneller kullanılmaktadır.

E1 standartlarında, 18 mm melamin, akustik ahşap paneller, ahşap kaplamalar, lake, ahşap, çift cam, strüktürel silikonlu yapışma camlı paneller...





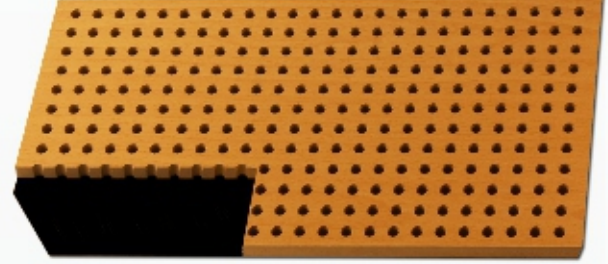
Modern ve şık görünümün yanında mükemmel ses akustiği...



# DECA ACOUSTICS

DECA ACOUSTICS

## Akustik Ahşap



Derzli Duvar ve Tavan Panelleri  
Dekoratif Görünüm ve En İyi Ses Emisyonu  
Sağlamaya Yönelik  
Geliştirilmiş Delikli Panellerdir.  
Derzli Ahşap Panellerin Arkasına  
Akustik Kumaş Kaplanmaktadır.

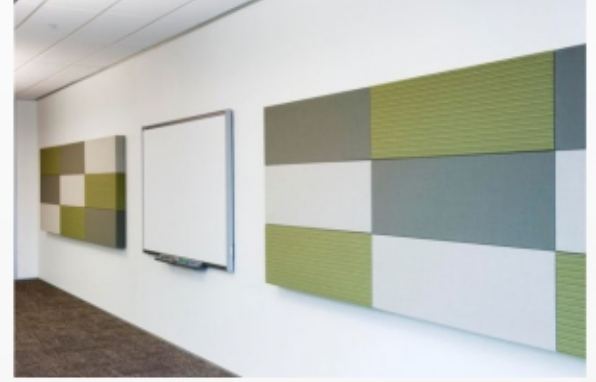
Çok Amaçlı Salonlar, ofisler, Toplantı Odaları,  
Otel, Tiyatrolar, Restoranlar, Sinemalar ve  
Spor Salonları Gibi Alanlar Kullanım Alanlarıdır.

İstenilen Renk ve Desenlerde Uygulama Yapılabilir.





## Akustik Kumaş



Tavan ve Duvarlara Uygulanan Akustik Kumaş Kaplamalar Ses Karmaşasını Önleyerek Net Bir Ses Ortamı Elde Edilmesini Sağlar.

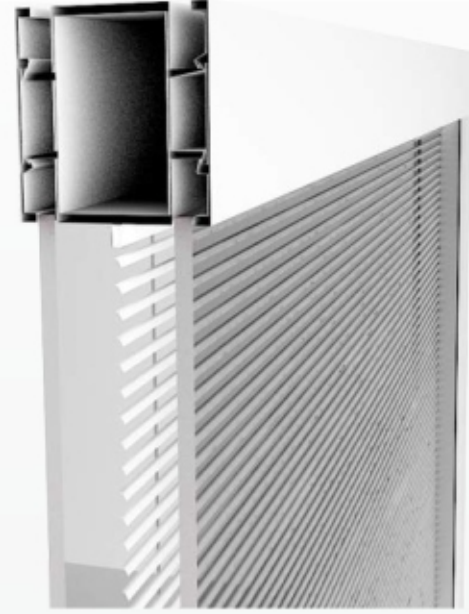
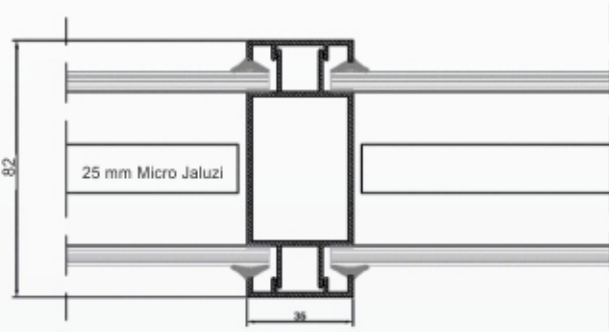
Çok Amaçlı Salonlar, ofisler, Toplantı Odaları, Oteller, Tiyatrolar, Restoranlar, Sinemalar ve Spor Salonları Gibi Alanlar Kullanım Alanlarıdır.

İstenilen Renk ve Desenlerde Uygulama Yapılabilir.



# KLASİK KAPAKLI JALUZI

dekal®  
OFİS BÖLME SİSTEMLERİ



KLASİK KAPAKLI JALUZI



## Kapaklı çift cam arası mikro jaluzi

Bugün bir çok otel, konut, ofis, hastane, okul ve kırsal bahçeli mekanlar tarafından öncelikli tercih edilmektedir.

25 mm manuel butonlu ve kumanda ile hareket kolaylığı.  
Isıcam arası jaluzi seçeneği.  
Farklı çok renkli seçim kolaylığı.  
80 mm ve 100 mm düz kapaklı ve derz kapaklı sistem alternatifleri





Tamamen şeffaflık sağladığı gibi  
çift cam arası  
mikro jaluzi uylanarak  
görüşü kısıtlama imkanı...



# DECA FLEX

DECA FLEX

## Seperatör

Açık ofisler için cam bölme seperatör

Cam-zemin, cam-cama seçenekleri ile 90-170 cm yüksekliğinde seperatör, açık ofis bölme olanağı sunmaktadır.



En dar alanlarda bile  
ferah çalışma ortamları sunar...



Ahşapla estetiği birleştirerek dekoratif alanlar sunar...

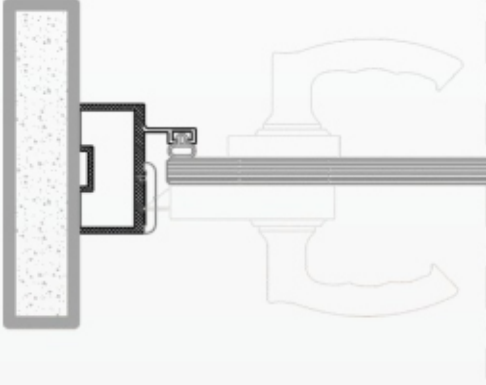




# DECA DOOR

dekal®  
OFİS BÖLME SİSTEMLERİ

## Bölme Kasalı Cam Kapı



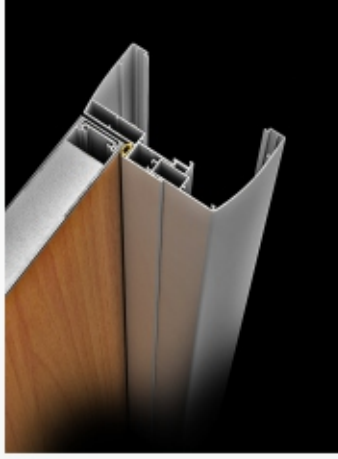
DECA DOOR

- Kasa profili kesiti 22 mm.
- Kilitli kol, çekme kol, kapı tokmağı, ayarlı menteşe kullanımına olanak sağlar. Hidrolik menteşe kullanımına uygundur.
- Sabit camın geldiği yüzeyde ve kanadın oturduğu bini kısmında EPDM fitiller kullanılarak camın sıkışması ve ses izolasyonu sağlanmıştır.



Cam kapı, görselliği dekoratif yapısı ve kullanım kolaylığı ile her türlü ihtiyaca karşılık veren bir üründür...

## Alüminyum Kasalı Cam & Laminat Kapı

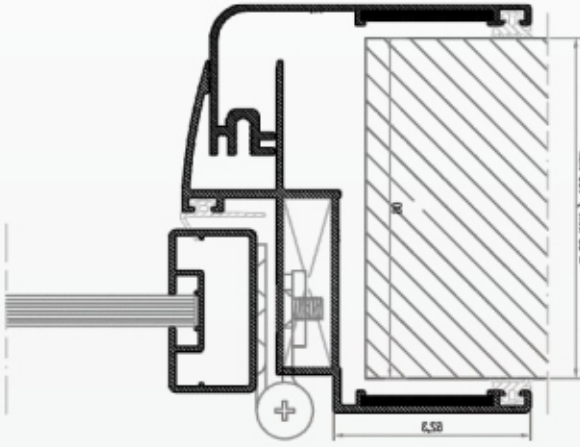


### Teleskopik Kapı Sistemi

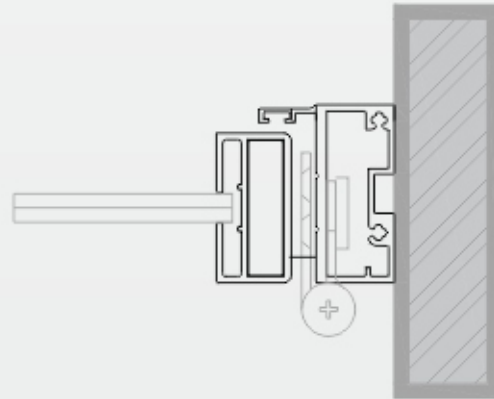
- Kasa ayarlanabilir kasadır.
- Tüm duvar tiplerine ( alçı, panel ,tuğla) 90 – 350 mm kalınlıklarında, hataları kapatılarak uygulanabilir.
- Özel fitilleri ses izolasyonu sağlar, kendinden pervazlıdır.
- Cam kanat 8-10 mm temperli cam ile yapılır.
- Hidrolik ve ayarlanabilir menteşe kullanılabilir.
- Kapı üstü pompa takılabilir.
- Kilit kullanımına olanak sağlar.
- Çekme ve basma kol kullanılabilir.



## Alüminyum Çerçevesiz Cam Kapı

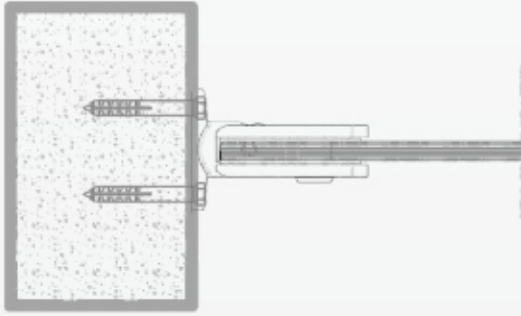


- Cam kanat etrafı dekoratif alüminyum çerçeve ile çevrilir.
- Özel fitilleri ses izolasyonu sağlar.
- Cam kanat 8 mm temperli cam ile yapılır.
- 3d ayarlanabilir menteşe kullanılabilir.
- Kapı üstü pompa takılabilir.
- Kilit kullanımına olanak sağlar.
- Çekme ve basma kol kullanılabilir.



### Kasasız Cam Kapı

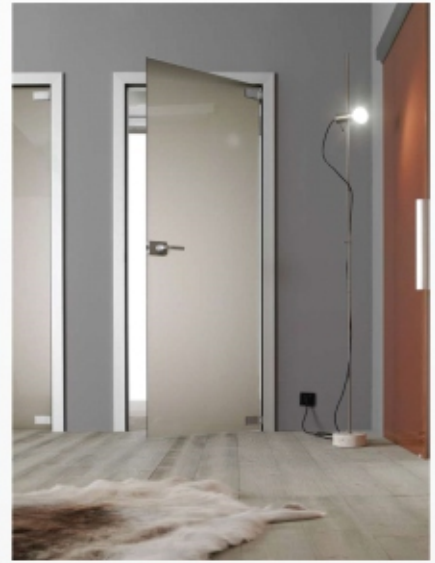
- Kapı boşluğunda ki duvarın, düzgün bir şekilde bırakılması sonucu (menteşe bağlanacak duvarın çok sağlam olduğu hallerde) uygulanabilen sistemdir.
- Hidrolik ve ayarlanabilir menteşe ile duvara monte edilir.
- Zemine gömme pompa kullanımına olanak sağlar.
- Zeminden ve kol hizasından kilit takılabilir.



### Cam Cama Kapı

- Ayarlanabilir menteşe ile sabit cam diğer cama monte edilir.
- Zemine gömme pompa kullanımına olanak sağlar.
- Çekme kol kullanılabilir
- Kilitli çekme kol ve zeminden kilit takılabilir.
- Cam kanat 8-10 mm temperli cam ile yapılır.





DECA DOOR



## Şifreli Cam Kapı



## Fotoselli Kayar Kapı



DECA DOOR



El Sensörlü Kayar Kapı



Çerçevesiz camlı fotoselli Kapı



## Manuel Sürme Kapılar

- Kullanım kolaylığı ve görselliği ile günümüzde artık daha fazla tercih edilmeye başlayan cam kapı, çeşitliliği ve geniş ürün yelpazesi ile birçok kullanıcının ihtiyacına cevap vermektedir.
- Sürgülü cam kapı, görselliği, dekoratif ve film uygulama özellikleriyle de cam kapı kullanmak isteyen birçok kullanıcının ihtiyacının karşılanmasını sağlamaktadır.
- Tek ve çift kanatlar duvara, tavana ve cama uygulanabilir.
- Mekanizmaları son derece sağlam ve dayanıklıdır.
- Kancalı ve farklı kilit seçenekleri.
- Çekme kol ve tutamak seçenekleri.
- 1200mm'ye kadar kanat genişliği.
- 120kg'a kadar kanat ağırlığı.





**Açık Mekanizmalı Tek Kanat Sürme**



**Açık Mekanizmalı Çift Kanat Sürme**



DECA SLIDE

**Kapalı Mekanizmalı Tek Kanat Sürme**



**Kapalı Mekanizmalı Çift Kanat Sürme**



## Cam Duvar Giydirme



Duvarların rengarenk camlarla kaplanarak; estetik, zarif ve dekoratif alanların oluşmasını sağlar.



# BAZALI CAM KORKULUK

dekal®  
OFIS BÖLME SİSTEMLERİ

BAZALI CAM KORKULUK



# ASMA TAVAN-YÜKSELTİLMİŞ ZEMİN KARO HALI

ASMA TAVAN-YÜKSELTİLMİŞ ZEMİN-KARO HALI



Taşıyünü ve metal asma tavan seçenekleri...



İstenilen zemin yüksekliği ile her türlü tesisatın gizlenmesini sağlar.



Dekorasyonunuza uygun renk seçenekleri sunar...

# HİDROLİK MENTEŞELER

Duvara Uygulanan



Zemine Uygulanan



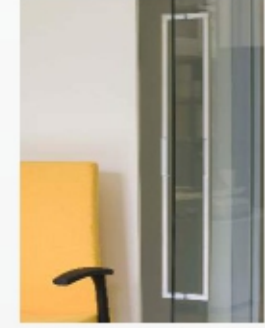
### Alüminyum Kasaya Uygulanan



### Sabit Cama Uygulanan

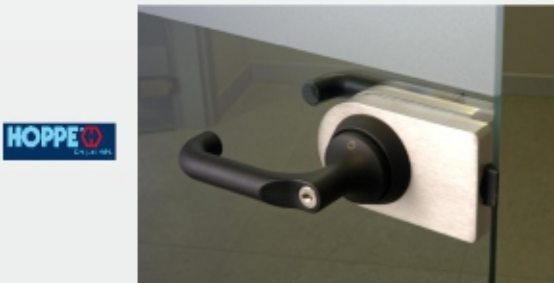


# KAPI AKSESUARLARI



KAPI AKSESUARLARI











dekali®  
OFİS BÖLME SİSTEMLERİ



**DEKAL YAPI Dekorasyon Alüminyum San. Tic. Ltd. Şti.**

Orhantepe Mah. Zeytinlik Cad. No:23/B Kartal/İSTANBUL

Tel: +90 216 383 00 15(Pbx) - info@dekalyapi.com

www.dekalyapi.com