



endüstriyel kapı

estetik • kullanışlı • emniyetli



Seksiyonel Kapılar

seksiyonel kapılar | endüstriyel kapı



Endüstriyel Seksiyonel Kapılar

Endüstriyel Tesislerde, Depolarda ve Lojistik hizmet veren tesisler için ideal çözümdür. Kapı binanın şekline göre tasarlandığından yer kaybı yoktur. Emniyetli ve güvenli bir sistemdir. Çalışma alanında kolaylık sağlar.

YÜKSEK İZOLASYON

DDS kapılar 42 mm kalınlığında olup homojen şekilde sert köpük poliüretan köpükle doldurulmuştur. 100% CFC free dir. (ozon tabakasına zarar vermeme uygunluğu)

Yüksek derecede termal izolasyon ve ses izolasyonuna sahiptir. Panel kalınlığı 42 mm ve yüksekliği 500 mm ile 610 mm dir.



YERDEN TASARRUF

Tavanın altına yerleştirilmiş seksiyonel tesis kapıları dikey açılarak yer tasarrufu sağlar. Bu konstrüksiyon sayesinde, tesis içinde ve önünde yükleme ve boşaltma için maksimum yer sağlanmaktadır.

panel alternatiflerimiz

Mono Wall Endüstriyel Panel

Dimar sekiyonel kapı sistemlerinde sunulan standart kapı panelleridir.



Mono Wall
Endüstriyel Panel



Residential Panel (finger protection)

Parmak koruma emniyetli sekiyonel kapı sistemleri panellerimizdir.



Residential
(finger protection) Panel



Panellerde desen ve renk seçenekleri

Dimar kapı panellerinde stucco desenli (Kumlu malı yüzey), ribbed desenli (yatay çizgili) smoth desenli (pürüzsüz yüzey) ve ahşap görünümlü paneller mevcuttur. Müşterilerimizin istekleri doğrultusunda ise RAL Kodları ile renk uygulanması yapılabilmektedir.



Kod : DPR
Kod : DPS

PANELLERİN TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Poliüretan Yoğunluk	d= 40kg/ m3 (ISO 845)
Isı Yalıtkanlığı	1,2 (W/m ² K)
Rüzgar direnci	Class 2 620 Pa
Yangına Dayanımı	B2 (Din 4102)
Ses yalıtım değeri	w=26 db
Panel Ağırlığı	12 Kg / m ²

PARMAK KORUMA EMNİYETİ (finger protection)

Panellerin birleşim aralıkları katlanma sırasında parmak girmeyecek şekilde tasarlanmıştır. Montajlarında tasarımları bu özelliğe uygun olarak düzenlenmiş olup parmak koruma emniyeti sağlanmış olur.



seksiyonel kapılar | endüstriyel kapı



Sınırsız alanlar yaratabilen kapı sistemleri

Seksiyonel kapı sistemleri dikey yönde çalışır. Kapı çatının altından tavana yatay bir konumda açılım sağlamaktadır. Bu özelliğinden dolayı iç mekanda yer kaplamaz. Kullanılacak alanda yukarı toplanan kapı sistemi, net geçiş alanları oluşturur.

YATAKLAMA SİSTEMLERİ

Binanın yapısına en uygun kapıyı kullanabilmek için yataklama sistemi çeşitliliği sunulmaktadır. En doğru sonuca ulaşabilmek için uzman kadro keşfinden sonra doğru yataklama sistemi seçimi size maksimum alan sağlamaktadır.



KULLANIM AVANTAJLARI

Kapı binanın şekline göre tasarlandığından yer kaybı ve hızlı çalıştığından zaman kaybı yoktur. Emniyetli ve güvenli bir sistemdir. Çalışma alanlarında izolasyon sağlar. Elektrik motoru veya elde açılıp, kapanabilir.



Yay Emniyet Sistemi

Yay kırılması veya kopması durumunda şaft sistemini kilitleyerek panel kapının düşmesini engeller.



Yataklama Askı Profilleri

Yataklama askı profilleri slotlu olup montaj kolaylığı sağlar.



Emniyet Sistemi

Yataklama sistemi kapalı olup halat ve makaraları emniyete alır.



Menteşe Makaraları

Yan menteşeler de bulunan makaralar kusursuz bir yataklama ve sessiz çalışmayı sağlar.



Halat Kopma Emniyet Mekanizması

Bu mekanizma taşıyıcı halatların kopması veya gevşemesi durumunda panel kapının yataklama sistemini kilitleyerek kapının düşmesini engeller.

MEKANİK VE TEKNİK AÇILIM

Dimar Kapı Sistemleri binanızın en uygun alanına göre, çeşitli yataklama sistemleri ile üretilebilmektedir. Kullanılan tüm malzemeler Avrupa normlarına ve DIN normlarına sahiptir.



DİMAR SEKSİYONEL KAPILAR



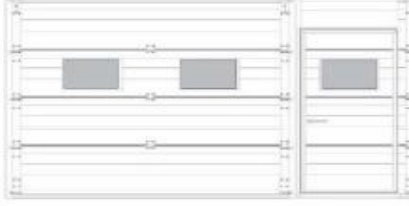
Kapıda kullanılan sızdırmazlık contaları sayesinde kapılar tamamen sızdırmazlık sağlar.

Çağdaş binaların kapısı

seksiyonel kapılar | endüstriyel kapı



Ortalanmış servis kapısı



Sağ veya sol montajlanmış servis kapısı

İşletmenize uygun kullanım

Tesis içerisindeki seksiyonel kapıyı aynı zamanda personel kullanımında uygun bir hale getirmek için servis kapısı tatbik edilebilir.



Personel Kapıları

Personelin geçiş kapıları kapının tamamını açmadan personelin giriş ve çıkışını kolaylaştıran bir seçenektir. Bu kapılar hidrolik mekanizma ile kendinden kapanır, kapının kendisine ait kilidi mevcuttur.

Kapı manyetik sensör ile motor mekanizmasını devre dışı bırakır.



PENCERE SİSTEMLERİ

Seksiyonel kapılar üzerinde isteğe bağlı olarak pencere uygulaması yapılmaktadır. Pencere kullanımı alanda aydınlanma konusunda önemli bir avantaj sağlamaktadır. Kapının uygulandığı alandaki ışık ihtiyacına göre pencere sayısı artırılabilir.

HAVALANDIRMA ve KAPI KULPLARI

Seksiyonel kapı sistemlerinde farklı renk ve modelde kapı kulbu uygulaması yapılmaktadır.

Kullanılacak olan alanın havalandırmasında yardımcı olmak için isteğe bağlı olarak kapılara havalandırma menfezleri takılabilmektedir.

Ezer Otomatik Kapı Sistemleri A.Ş.

Osmangazi Mah. Yıldırım Beyazıt Cad. No:7 B-1
34887 Samandıra - Sancaktepe / İstanbul / Türkiye
T: +90 216 311 83 00 (pbx) F: +90 216 311 49 00
www.pawdoors.com • www.ezerkapi.com.tr

