

Yangına Dayanıklı Kapılar

TEST
KANITLI

30
dakika

60
dakika

90
dakika

120
dakika

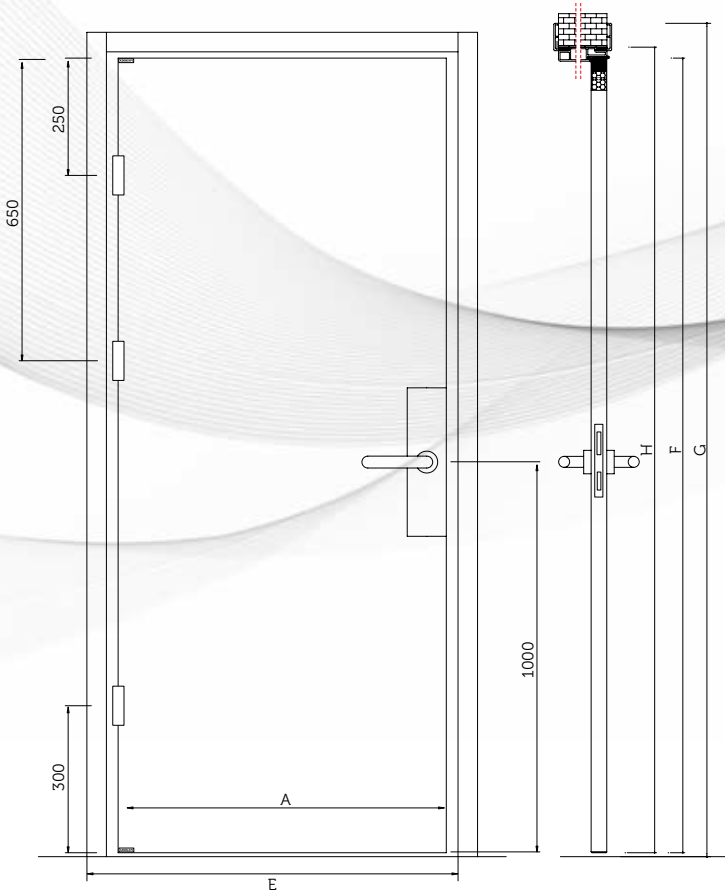
Özellikler;

Kasa, Pervaz ve Kanat MDF'dir, üzeri pvc film kaplıdır.
Kanat kalınlığı 47mm'dir ve tamamen yangına dayanıklı dolguludur.
Barelli veya kartlı kilit seçeneklidir.
Giyotin, gizli kapı kapatıcı, özel menteşe, özel conta ve fitil.
Ado 3000 modeli görselindedir.

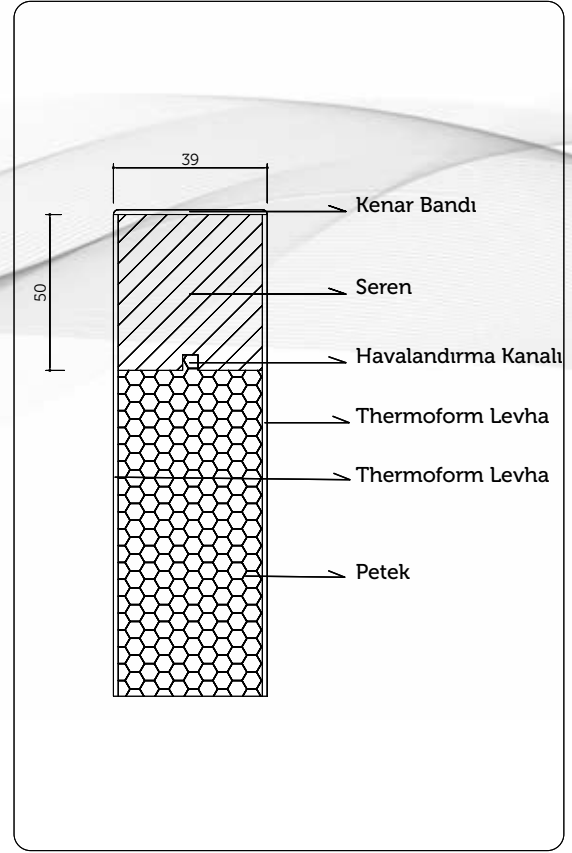
 **ADOKAPI**[®]

*Deęişimin Dünya'ya
Açılan Kapısı*

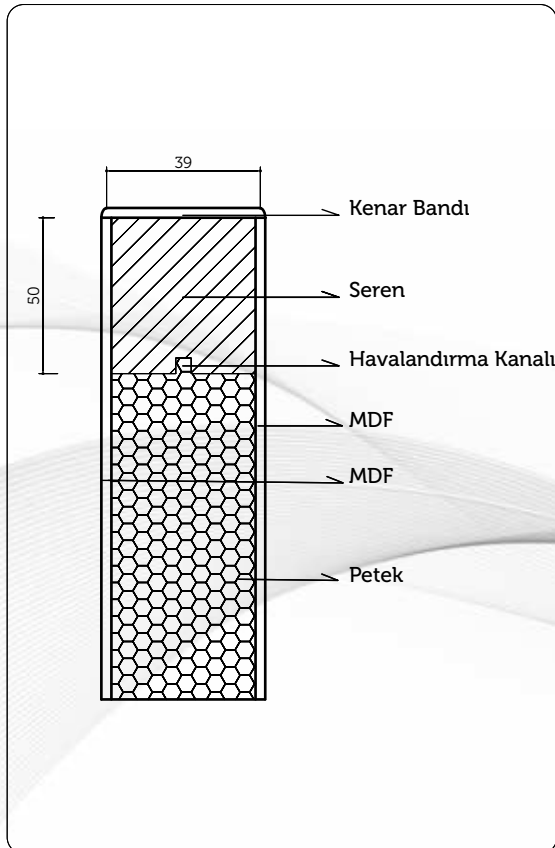




Kanat Ölçüleri (mm): 650 - 700 - 750 - 800 - 850 - 900



Deodara Kanat Detayı



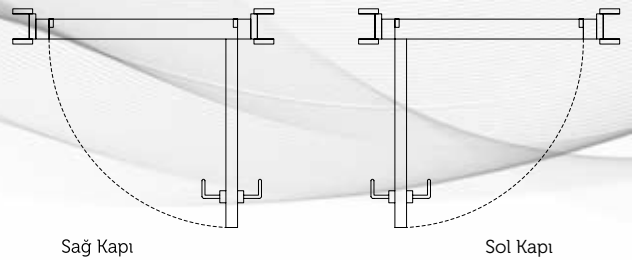
Fagus ve Cedrus Kanat Detayı

BOY ÖLÇÜLERİ

KANAT ÖLÇÜSÜ	KASA DIŞ ÖLÇÜSÜ	70 MM PERVAZ DIŞ ÖLÇÜSÜ	1000 MM PERVAZ DIŞ ÖLÇÜSÜ
F	H	G	G
2030	2073	2133	2163

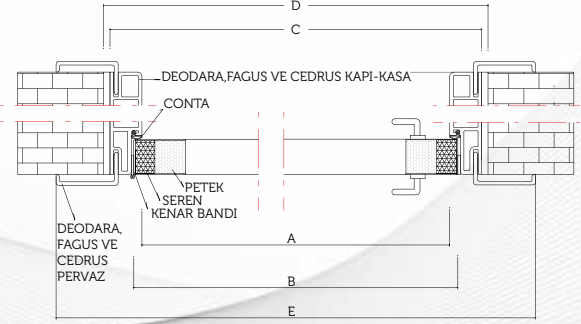
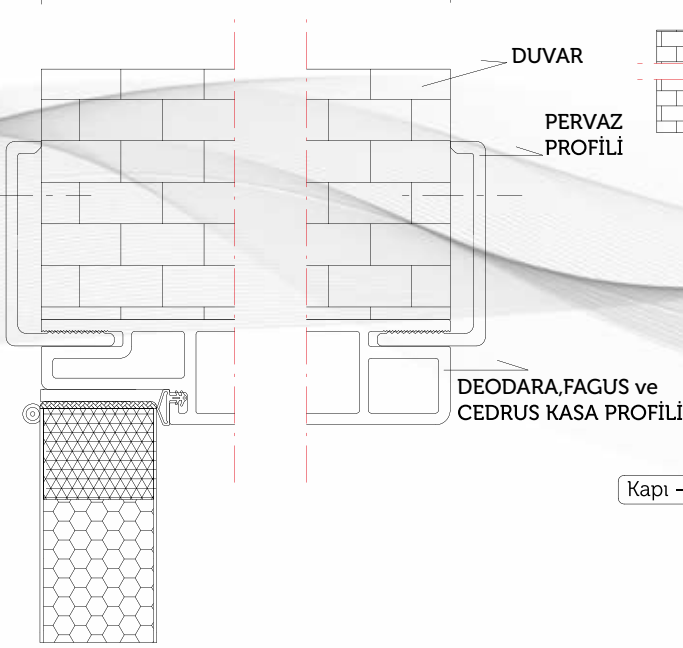
KANAT EN ÖLÇÜLERİ

KANAT ÖLÇÜSÜ	KASA DIŞ ÖLÇÜSÜ	70 MM PERVAZ DIŞ ÖLÇÜSÜ	1000 MM PERVAZ DIŞ ÖLÇÜSÜ
A	C	E	E
650	705	825	855
700	755	875	905
750	805	925	955
800	855	975	1005
850	905	1025	1055
900	955	1075	1105



TEKNİK ÖZELLİKLER

Kasa 70 - 100 - 120 - 140 - 160 - 180 - 200 - 220



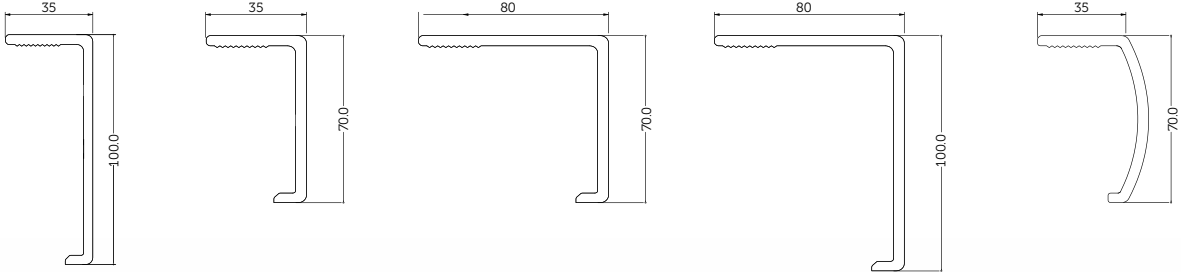
Sembol	Anlamı
A	Kanat Enti
B	Kasa İç Enti
C	Kasa Dış Enti
D	Bitmiş Duvar Enti
E	Pervaz Dış Enti

Kapı - Kasa Bağlantı Sistem Detayı

KASA EN ÖLÇÜLERİ

KASA GENİŞLİK (mm)	DUVAR KALINLIK MIN.	DUVAR KALINLIK MAX.
70	70	99
100	100	119
120	120	139
140	140	159
160	160	179
180	180	199
200	200	219
220	220	239

Kapı - Kasa Bağlantı Detay Üst



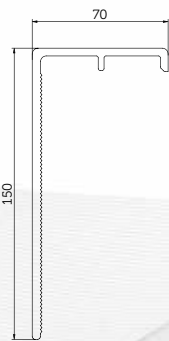
Kapı Pervaz 100'lük

Kapı Pervaz 70'lik

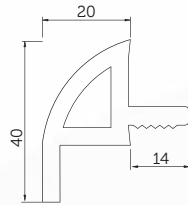
Kapı Pervaz 70x80'lik

Kapı Pervaz 100x80'lik

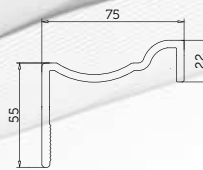
Oval Kapı Pervaz 70'lik



70'lik Düz Kasa Genişletme pervazı (150 mm)



Kapama Pervazı



Taç Pervaz

Fagus ve Cedrus Kanat Özellikleri

- Ahşap Seren Çatki.
- Altta 3 adet 26x50 mm seren kullanılmaktadır.
- 6 mm MDF üzeri folyo kaplama.
- İç dolgu kraft petek ve/veya okal.

Deodara Kanat Özellikleri

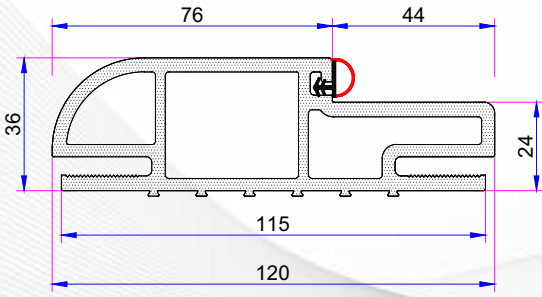
- Ahşap Seren Çatki.
- Altta 3 adet 35x50 mm seren kullanılmaktadır.
- 2 mm PVC üzeri folyo kaplama.
- İç dolgu kraft petek ve/veya okal.

Fagus, Deodara ve Cedrus Kasa - Pervaz Özellikleri

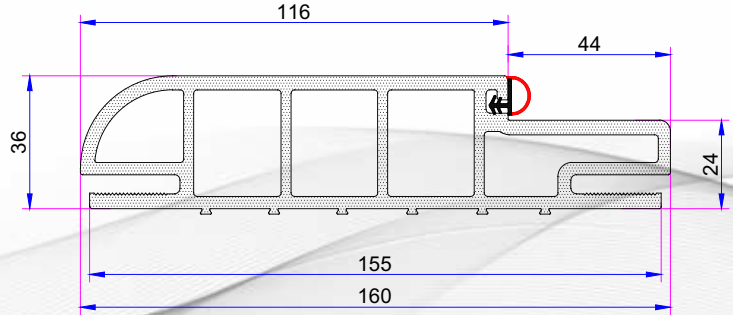
- Kompozit malzeme.
- Sudan ve nemden etkilenmez.

Fagus ve Cedrus serisinde su ve neme dayanım sadece kasa ve pervazlar için geçerlidir. Adokapı ürünleri iç mekan kapılarıdır. Dış mekanlarda kullanımı durumunda fabrika garantisi dışındadır.

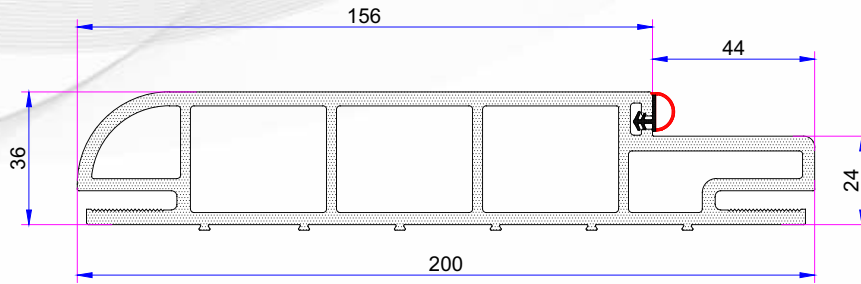
OVAL KAPI KASA VE PERVAZ UYGULAMASI



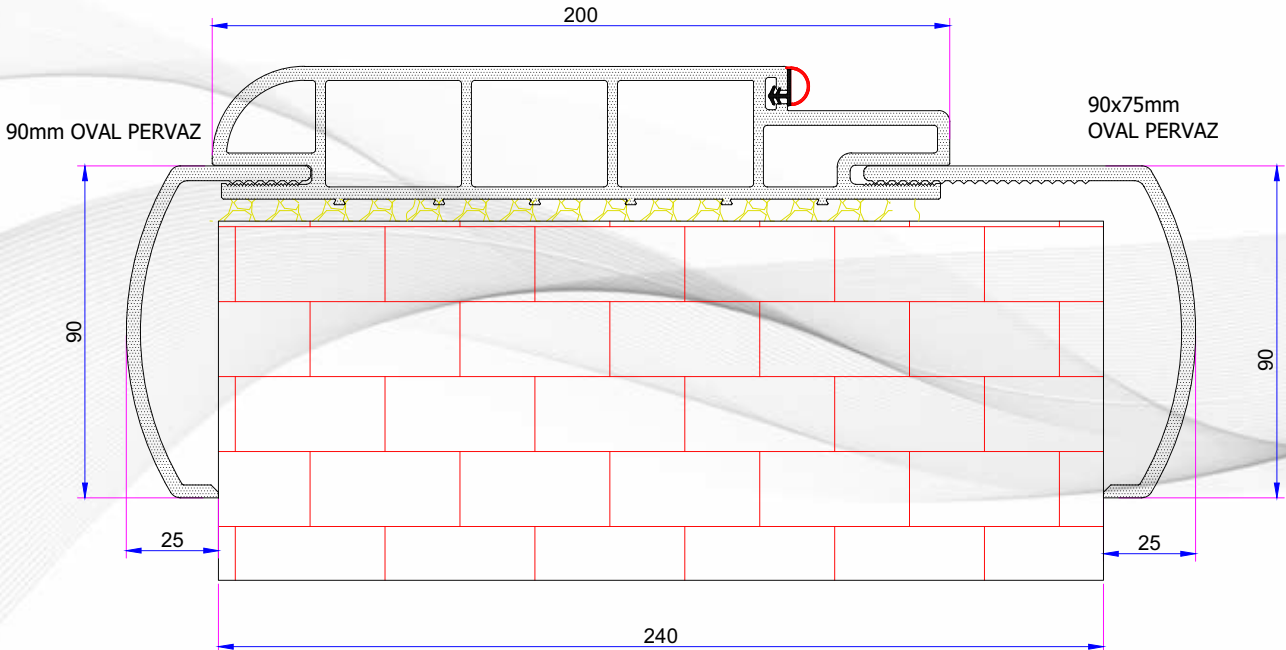
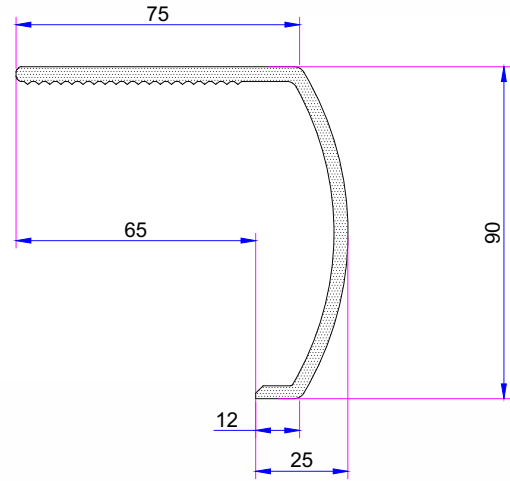
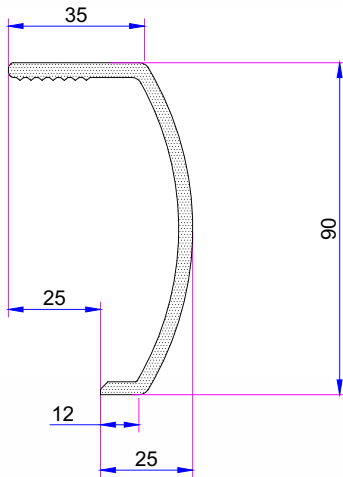
OVAL 120mm KAPI KASA



OVAL 160mm KAPI KASA



OVAL 20mm KAPI KASA



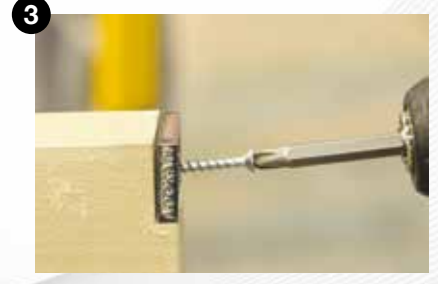
KAPI MONTAJI



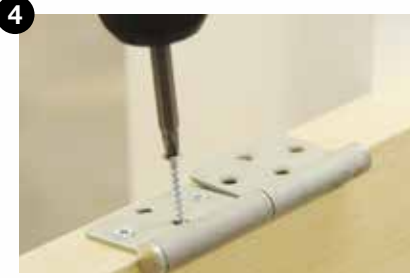
1 Kasa köşe birleştirme aparatları şekildeki gibi takılarak köşeleri birleştirilir.



2 Kasa duvar boşluğuna ortali bir şekilde konur. Üst ve yan boşluklara sıkıştırma kamaları konularak kasa terazisine bakılarak sabitlenir.



3 Deodara serisi kapılarda kanadın alt ve üst köşesinde ADOKAPI rozeti resimdeki gibi vidalanır.



4 Kanada üst menteşe merkezi 250 mm, alt menteşe merkezi 300 mm olacak şekilde menteşeler vidalanır.



5 Üst menteşe merkezi yukarıdan 254mm olacak şekilde kasaya vidalanır.



6 Ayarlı gergi yardımı ile kanat - kasa arasındaki iç ölçüyü 3,5 mm'lik boşluk kalacak şekilde ayarlayınız. Kasa-kanat terazisi tekrar kontrol edilmelidir.



7 Kasa ile duvar arasındaki kalan boşluğa poliüretan köpük uygulanır. Kuruma süresi sonunda taşan köpükler temizlenir.



8 Kasada yeri açılmış olan kilit karşılığı yerine vidalanır.



9 Kanada uygun kilit ve kol yerine vidalanarak takılır.



10 Çift taraflı ayarlı pervazlar ölçüye göre kesilerek, plastik çekiç yardımı ile yerine takılır.

İSTİF ŞARTLARI

- 1- Stokta bekletilecek kapı kompenantlarının ihtiyaç olmadıkça palet ambalajları açılmamalıdır.
- 2- İstif zemini düz ve terazili olmalıdır.
- 3- İstifler yatay pozisyonda ve minimum 3 takozla istiflenmelidir, şantiye ortamında dahi kesinlikle dikey istif uygulanmalıdır.
- 4- İstiflerde kullanılacak takozların eşit ölçülerde ve dönük olmadığına dikkat edilmelidir.
- 5- Üst üste konulacak istiflerin arasına zemindeki takozların hizasında takozlar konulmalıdır.
- 6- Uzun süre istifte hareketsiz kalacak kanatların en üstüne de altlık palet konulmalıdır.
- 7- Havalandırması ve iklimlendirmesi yetersiz depolarda (22-24 derece ve %8-12 denge rutubeti sağlanmalıdır.) istif yapılmamalıdır.
- 8- Ürünlerin direkt güneş ışığı, rüzgar ve suya maruz kalmadığından emin olunmalıdır.
- 9- Yükleme ve boşaltmalarda forklift nedeniyle oluşabilecek hasarlara dikkat edilmelidir.

MONTAJ MALZEMELERİMİZ

Kanat - Pervaz - Menteşe - Vida - Kilit - Conta Kasa Birleştirme Aparatı

 **ADOKAPI**[®]

*Benim Kapı Gibi
Ailem Var*





ADOKAPI®

www.adokapi.com.tr