



## **KASARED YAPIŞMA CAMLI BÖLME DUVAR SİSTEMİ**

KARE YAPI SİSTEMLERİ mamulü KASARED Yapışma Camlı Bölme Duvar Sistemi; sistem kalınlığı 75 mm olan alüminyum tavan, duvar ve zemin profilleri, düşeyde ve istenirse yatayda profilli, 6mm temperli çift taraflı yapışma camlı, perspektiften bakıldığında cam cama birleşim gibi görünen, istenirse 18 mm melamin veya mdf lam paneller kullanılarak hazırlanan dolu modül entegrasyonu ve sisteme uygun kapı modülünden oluşan bir sistemdir.

### **SİSTEM ÖZELLİKLERİ:**

**Sistem Kalınlığı** : 75 mm

**Profil Rengi** : Naturel eloksal veya istenen RAL renkleri

**Panel Ölçüleri** : Max. 1000 x 3000 mm

**Panel Konstrüksiyonu** : 1,5 ila 8 mm et kalınlıklarında alüminyum konstrüksiyon / naturel eloksal ve tüm RAL renkleri konstrüksiyona ait her türlü bağlantı elemanı nikel kaplı çelik

**Cam Paneller** : 6 mm temperli rodajlı şeffaf ya da kumlu camlar, profiller üzerine özel bantlarla yapıştırılır. (Camlı Modüller için kuşlama şablonu oluşturularak kuşlama ya da film uygulaması yapılabilir. İstenirse çift cam arasına motorlu jaluzi kullanılabilir.)

**Cam Birleşimi** : Camlar arası 6mm derz gözüdür.

**Kapı Kasası** : Özel naturel eloksal profiller standart harici max 3000mm

**Kanat** : 8 - 10mm temperli cam veya alüminyum çerçeveli cam kanat,  
40mm laminat veya ahşap kaplama kanat,  
40mm kalınlığında 6mm temperli çift taraflı yapışma camlı kanat

**Kol Kilit Set** : Cam veya ahşap kanat için HCS atlanta modeli veya istenen uyumlu kol kilit setleri

**Kapı Aksesuarları** : Proje isteklerine göre şekillenir.

**Teknik Paneller** : İstenen renk ve dokuda ahşap, kumaş metal veya vinil kaplama



**Köşe Dönüşleri** : Özel alüminyum veya PVC 90<sup>0</sup> ve 135<sup>0</sup> köşe profilleri

**Dolu panel** : 18 mm MDF lam - 1 mm pvc kenar bantlı  
(HPL laminat, doğal ahşap, kumaş kaplı panel, metal panel, seramik panel)

**Yalıtım Malzemesi** : 40 mm taşyünü 52 kg/m<sup>3</sup>

**Zemin Tavan Duvar Profili** : 40mm genişliğinde 30mm yüksekliğindedir.

**Özel Ekipmanlar:** Kolon kaplama, dolap modülleri, raf modülleri, masa tablaları;  
90 ve 135 dönüş profilleri;  
Duvar kesişim profilleri (özel imalat polikarbonat veya naturel alüminyum);  
Ayrıca özel açılı dönüş ve birleşim parçaları



## MODÜL TIPLERİ

### **KASARED TAM DOLU MODÜL :**

Alüminyum taşıyıcı konstrüksiyon profiller üzerine, kancalı sistem ile 18 mm MDF lam kenarları 1 mm PVC bantlı panellerle (Opsiyonel:HPL laminat, doğal ahşap, ya da kumaş kaplı panel, metal panel, seramik panel) çift yüz giydirilmiş modüldür. Dolu panellerin arasında 40mm kalınlığında taşıyıcı kullanılır. Sistem kalınlığı 75 mm'dir. İki modül arasındaki derz aralığı 6 mm'dir. Zemin tavan duvar profili 40mm yüksekliğinde olup, ahşap paneller alüminyum profili ile Zemin tavan duvar profiline oturmaktadır. Standart modül ebadı 900 x h x 75 mm.; 600 x h x 75 mm.; 450 x h x 75 mm.; 300 x h x 75 mm'dir. Proje bazında özel modül ebadı hesaplanır.

### **KASARED TAM CAMLI MODÜL :**

6mm temperli camlar (Opsiyonel: mat cam, film kaplı cam, vs. ), sistem profillerine fabrika ortamında özel bantlarla yapıştırılır. Alüminyum eloksal veya boyalı zemin tavan duvar profili içerisine yatayda ve düşeyde dikmeler yerleştirilir. Profilere yapıştırılan camlar bracket yardımıyla dikmelere sabitlenir. Sistem kalınlığı 75 mm'dir. Standart modül ebadı 900 x h x 75 mm.; 600 x h x 75 mm.; 450 x h x 75 mm.; 300 x h x 75 mm'dir. Proje bazında özel modül ebadı hesaplanır. Çift cam arasında 25mm kalınlığında motorlu otomatik jaluzi kullanılabilir.

### **KASARED KAPI KASA ve KANAT MODÜLÜ:**

Üst ve yan kasa profilleri ile fabrikada oluşturulan köşeleri preslenmiş monoblok kapı kasa ünitesinde kanat kasa birleşiminde 3 adet menteşe kullanılmaktadır. Standartta kapı kol ve kilidi için set halinde HOPPE HCS Atlanta modeli kullanılır. Farklı bir kol ve kilit istenmesi durumunda talep karşılanır. Kanat ölçüleri projeye özeldir.

Ahşap kanatta alt yüzey malzemesi olarak 6 mm MDF kullanılmaktadır. Kanat kenarlarında sert ağaç kullanılmakta ve alt yüzey malzeme kesiti kenarlardan görünmemektedir. Kaplama olması durumunda bu malzemelerin üzerine natürel cila atılmaktadır. Kanat yüzey malzemesi yerli veya ithal laminat olabilir.

Cam kanatta 8 - 10 mm temperli veya 5+5 lamine temperli rodajlı cam kullanılır. Ayrıca Alüminyum çerçeveli 8mm temperli camlı kanat da yapılabilir.

40mm kalınlığında çift taraftan 6mm temperli yapışma camlı kanat da Kasared sistemiyle uyumlu başka bir alternatiftir. Camlı modüllerle hemiyüz görünür.