

KAREBLACK CAM CAMA BÖLME DUVAR SİSTEMLERİ

KARE YAPI SİSTEMLERİ mamulü KAREBLACK Cam Cama Birleşimli Bölme Duvar Sistemi; sistem kalınlığı 40 mm olan alüminyum tavan ve zemin profilleri, cam cama birleşimde pvc, VHB bant veya alüminyum H profili ile sistem kalınlığı 75 mm olan çift camlı modül veya çift tarafı 18 mm mdflam dolu modül entegrasyonu ve sisteme uygun kapı modülünden oluşan bir sistemdir.

Sistem Kalınlığı	40 mm
Sistem Ağırlığı	50 kg/m ²
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	10 mm temperli rodajlı veya 5+pvb+5 rodajlı cam – Şeffaf ya da Kumlu (Camlı Modüller için kumlama şablonu oluşturularak kumlama ya da film uygulaması yapılabilir.)
Cam Birleşimi	Özel alüminyum H profili, pvc veya 1,5mm VHB bant
Özel Ekipmanlar	90 ve 135 dönüş profilleri
Kapı Kasası	Özel naturel eloksal profiller standart harici max 3000mm alüminyum kasa
Cam Kanat	8 - 10mm temperli cam veya 5+5 temperli lamine (mat, boyalı , desenli kumlu, film kaplı cam kanat)
Ahşap Kanat	40mm laminat kaplı ahşap kanat, kanat kenarları sert ağaç üzeri naturel cila veya 2mm PVC kenarbandı (Opsiyonel: HPL laminat 8mm MDFlam, Doğal ahşap kaplama kapı kanadı)
Kol Kilit Set	Cam veya ahşap kanat için HCS atlanta modeli
Kapı Aksesuarları	Proje isteklerine göre şekillenir.
Panel Malzemesi	18 mm MDF üzeri laminat kaplamalı kenarları 1mm PVC kenarbandı Opsiyonel: MDFlam, Akustik, doğal ahşap kaplama veya kumaş kaplı panel (sistem kalınlığı 75 mm olan dolu modül entegrasyonunda)
Zemin Tavan Duvar Profili	50 mm yüksekliğinde olup 2 parçadan oluşmaktadır. Hem Zemin hem tavan profili +/- 15mm ayar payı camlar alüminyum çita profil ile zemin profiline sabitlenir.

KAREBLACK MODÜL TIPLERİ

KAREBLACK CAMLI MODÜL

50 mm yükseklikteki alüminyum profiller ile camın sabitlendiği modüllerdir. Sistem kalınlığı 40 mm'dir. 10 mm kalınlığında temperli cam kullanılır. İki modül arasındaki derz kalınlığı camlar arasında kullanılan malzemeye göre değişkenlik gösterir. Derz aralığında pvc veya alüminyum derz profili, veya 1,5mm VHB bant uygulanır. 90° köşe, 135° köşe ve T-birleşim detaylarında özel derz profilleri kullanılır. Modül ebatları maksimum 1000x3000 mm'dir.

KAREBLACK DOLU MODÜL

40mm genişliğindeki alüminyum profiller üzerine, kanca sistemi ile 18 mm MDF lam kenarları pvc bantlı panellerle çift yüz asılmış modüllerdir. Dolu panellerin arasında 40 mm kalınlığında taşıyıcı kullanılır. Sistem kalınlığı 75 mm'dir. İki modül arasındaki derz aralığı 6 mm'dir. Zemin, tavan ve duvar profilleri 1,5 mm kalınlığında alüminyumdan imal edilmiştir. Gerektiğinde bu modüller kablo geçişini sağlayacak teknik paneller olarak da kullanılabilir. Modül ebatları projeye özeldir. Dolu modülden camlı modüllere geçişte özel geçiş profili kullanılır.

KAREBLACK- KAPI KASA MODÜLÜ VE KANAT

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 özel olup 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 10 mm temperli rodajlı cam kullanılır.