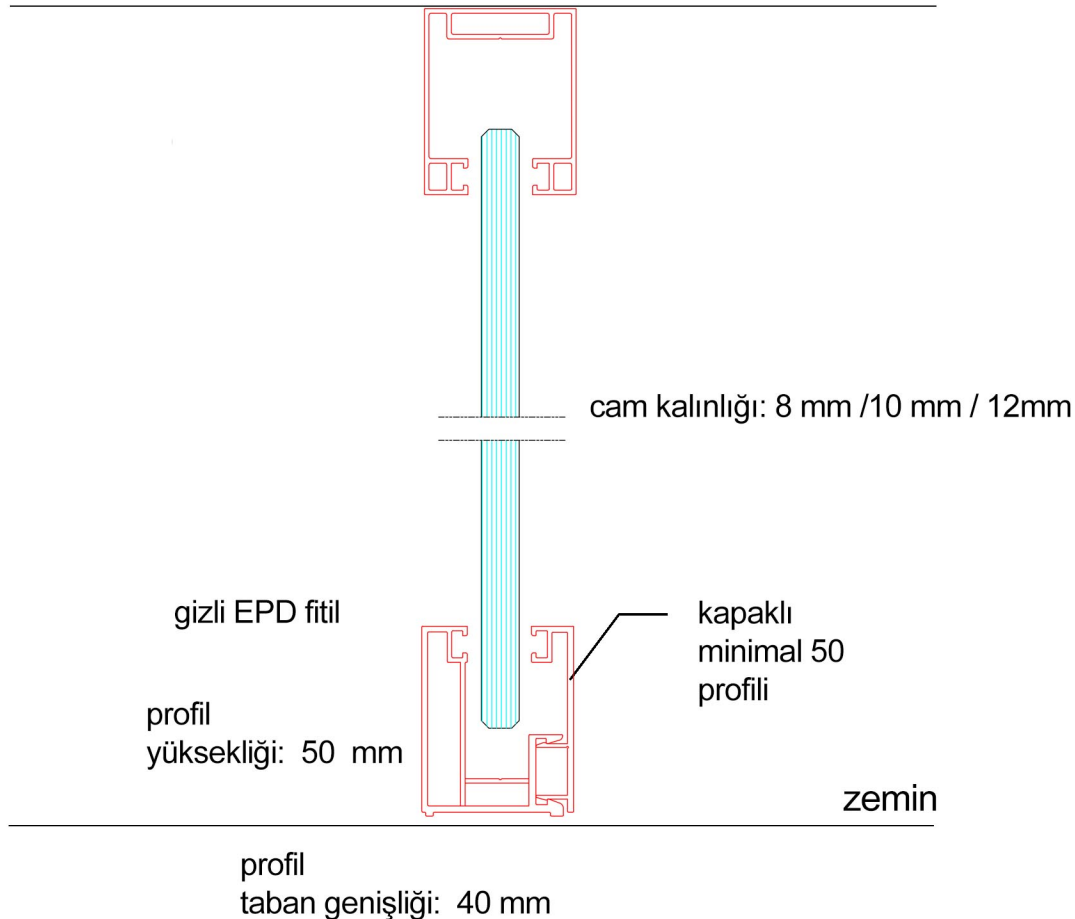


MİNİMAL 50

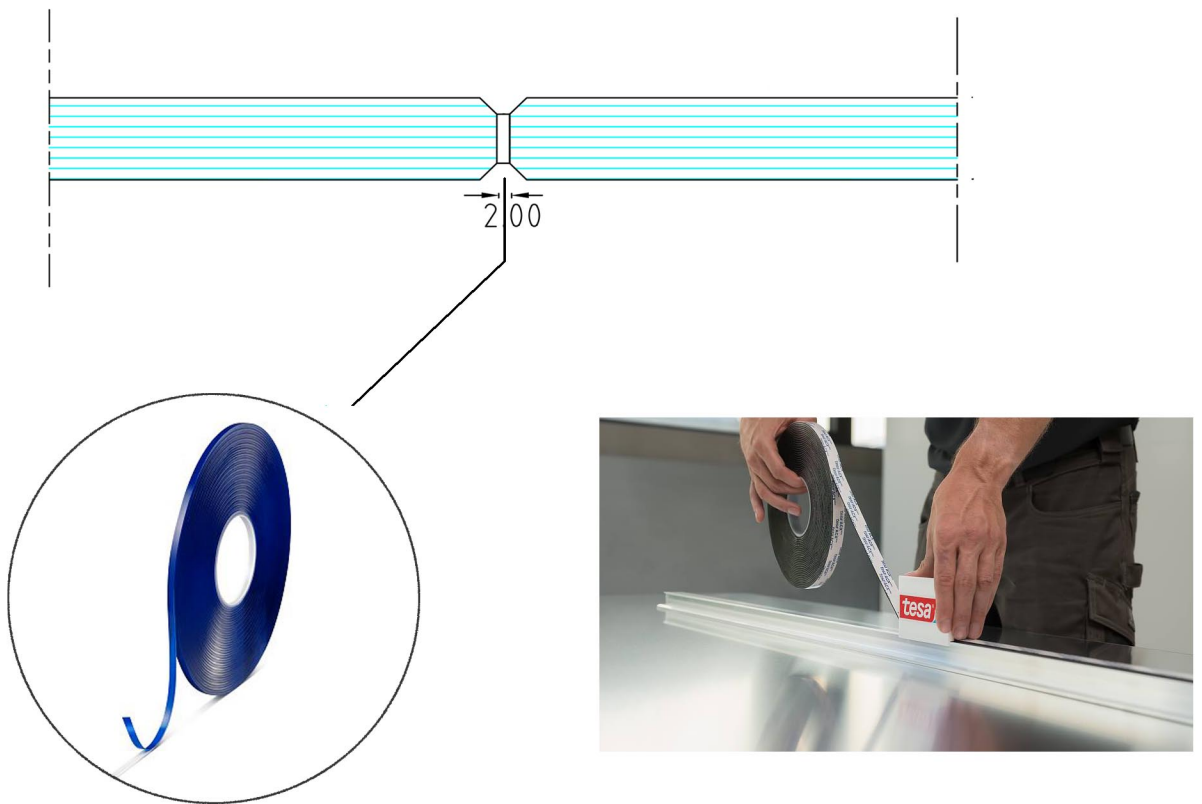
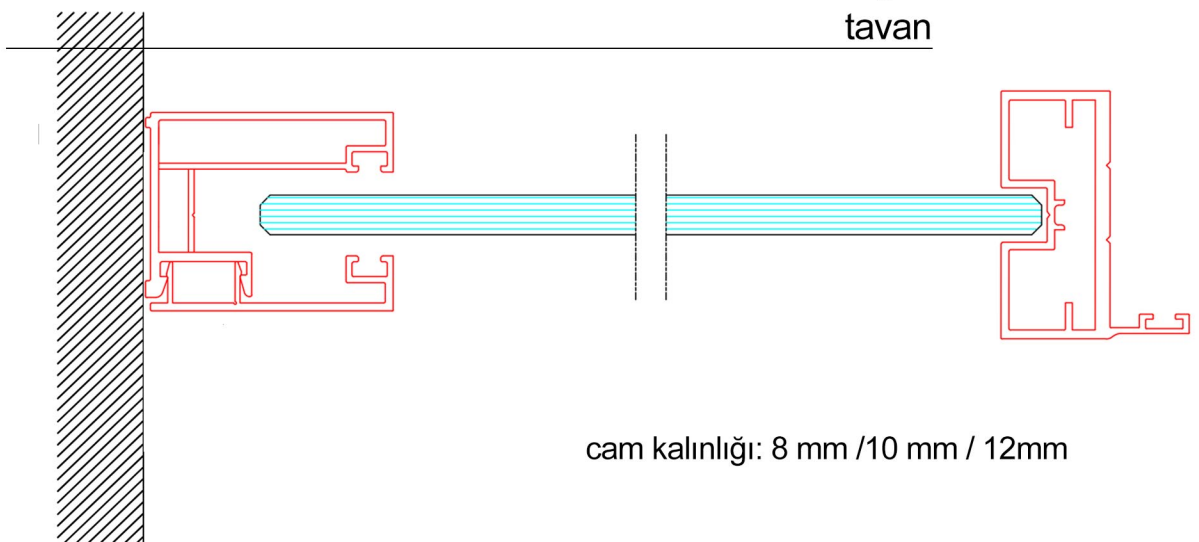
teknik foy

**sistem :** Minimal 50**sistem açıklaması :** tekli cam cama ara dikmesiz bölme sistemi.**profil ölçütleri:** taban 40 mm ,yükseklik 50 mm**profil cinsi:** kullanılan bütün profiller alüminyumdur.**profil renk :** naturel eloksal alüminyum ,texture siyah,tekture antrasit ve proje uygun ral boyalı profiller.**cam seçenekleri:** 8 /10 /12 mm temperli cam, 4+4/ 5+5 /6+6 mm Lamine cam seçenekleri**cam ölçütleri :** en 700 /100 mm arasında , yükseklik: en fazla 3000 mm**cam birleşim :** cam cama birleşimde jel bant (tesa acx plus),polikarbonat çitaltı birleşim**cam yüzeyinde :** istege bağlı olarak dekoratif satine cam filmi veya özel baskılı film kaplama yapılabilir.**dolu yüzey :** cam paneler içinde dikey olarak dolu yüzeyler kullanılabilir.42 mm kalınlıkta çift yüz 8 mm, kalınlıkta içi dolgulu melamin kapılı yonga levha ya da laminat ,ahşap kaplama kullanılabilir..**kapı seçenekleri :** 10 mm Temperli yekpare cam kapılar hoppe gda ,dorma arcos aksesuar setli.

4+4 mm Lamine ince minimal çerçeveli ,Hoppe Paris kapı kol seti

42 mm kalınlıkta Ahşap kaplama ,Lake kapı,Laminat Kapı,mdflam kapı seçenekleri

akustik değerler : 8 mm cam kalınlığında 32dsb , 4+4 Lamine camda 36 dsb , 10 mm Temperli cam kalınlığında 38 dsb , 5+5 Lamine camda 40 dsb değerlerine yaklaşılabilir.

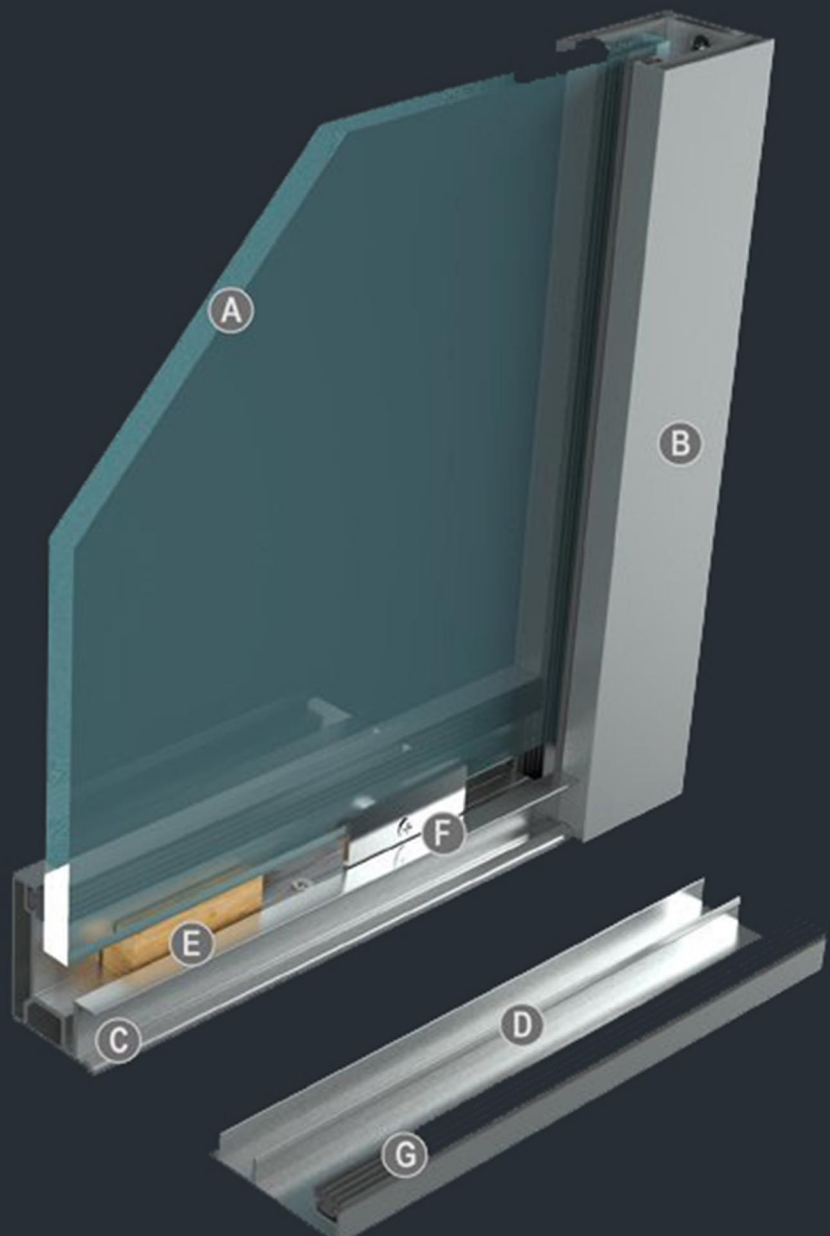


TESA ACX plus 7058 YÜKSEK ŞEFFAF JEL BANT

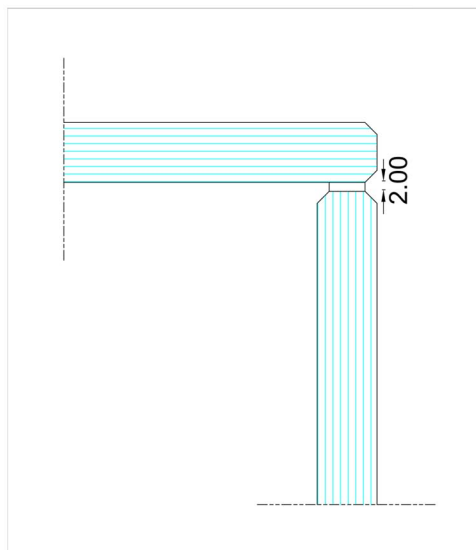
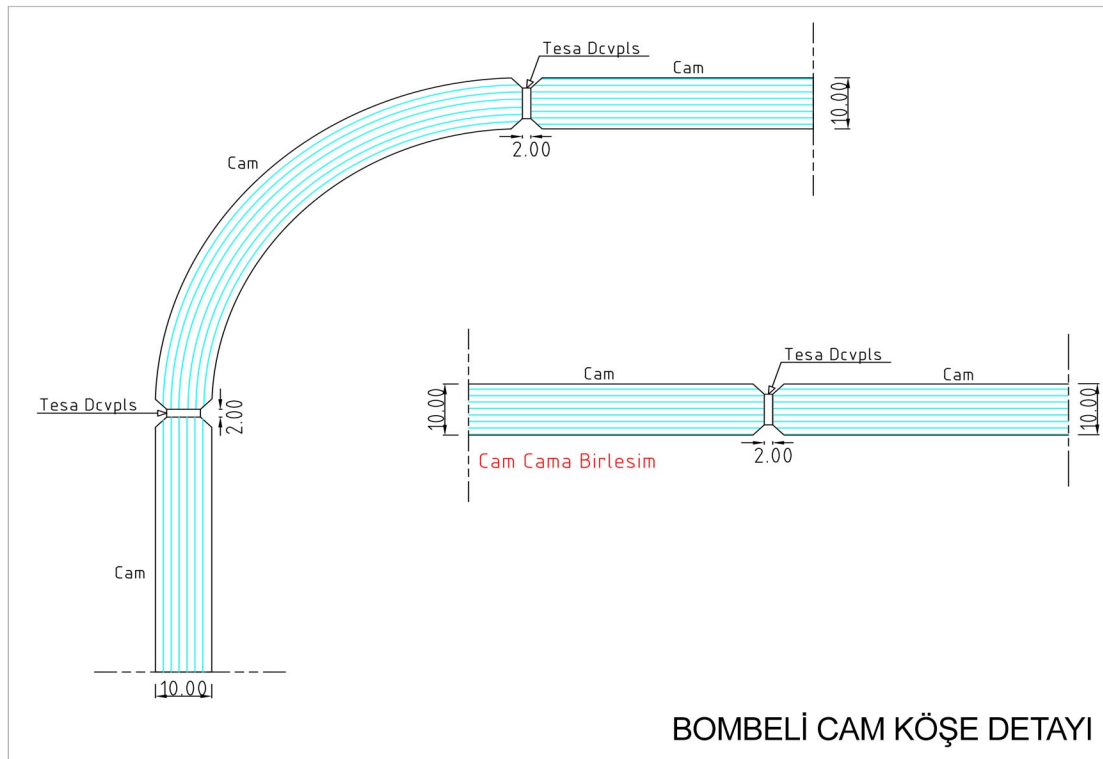
tesa ® ACX plus 7058 YÜKSEK ŞEFFAFLIK

cam birleşim : cam cama birleşimde jel bant (tesa acx plus), kullanılır.Zaman içinde sararma ve solma yapmaz UV ışınlarına dayanıklıdır.Bant kalınlığı 2 mm genişlik ise 6 mm .Jel bant cama çok iyi tutunur ve camlarla beraber esner.Zamanla camların ayrılması ya da diğer zayıf şerit bantlar gibi camları bırakmaz.

- A** 10 mm temperli cam
- B** U profili
- C** kasa profili
- D** kapak profili
- E** cam takozu
- F** Klape
- G** cam fitili



Birleşim detayı: MİNİMAL 50 profilde birleşim detayları ekteki gibidir.. Alt profil iki parçadan oluşuyor. Gövde ve kapak.Üst parça sabit tek parcadır.



Köşe cam birleşim detayı: **MİNİMAL 45** profilde köşe cam cama birleşimlerde 90' derece cam birleşimi ya da bombeli cam birleşimi uygulanabilir. Projesine uygun olarak profilli birleşimde yapılmaktadır.



PROFİL KESİTLERİ

MİNİMAL 50 KULLANILARAK YAPILAN OFİS BÖLMESİ

MİNİMAL 50 iç mekanda kullanılabilen, en yüksek camlar için ideal bir profildir. Kendi içinde dengeli ve güçlü taşıyıcı parçaları olan ve kalın alüminyum et kalınlığına sahiptir. 10 / 12 mm cam kullanımına izin verir.