



**PROSISTÄ**  
ASMA TAVAN VE PROFİL SİSTEMLERİ

TAŞYUNÜ ASMA TAVAN

**Taşyünü Asma Tavan Sistemler**

Prosista Taşyünü Asma Tavan Panelleri: Taşyünü Asma Tavan sistemler modüler tavanda hemen hemen en eski üründür. Akustik değeri, nem direnci, yangın dayanımı, ışık yansıtma değerleri ve kenar çeşitleri bakımından birçok seçenek gibi ekonomik olarak sunan bir tavan panelidir.

**Özellikleri :**

- Değişik yüzey çeşitleri ve ebatları ile dekoratif özelliği çok yüksektir,
- Alev almayan yapısı ile Yangın dayanımı yüksektir,
- Sağladığı Akustik performans diğer tavan sistemlerine göre daha yüksektir,
- ışık yansıtma değerleri yüksektir,
- Isı geçirgenliği diğer tavan sistemlerine göre çok daha düşüktür,
- Hafiftir, yapılarda ekstra ağırlık getirmez,
- Montaj ve müdahale kolaydır,
- Birçok kenar çeşitleri farklı görünümler sağlanabilir,
- Havalandırma, ses sistemleri, aydınlatma ve yangın müdahale sistemlerinin montajına kolaylık sağlar.



**TEKNİK ÖZELLİKLER****Standartlar;** DIN EN 13501-1**Malzeme Yapısı;** Mineral Wool**Perforasyon Tipi;** Dağınık Kurtçuklu**Plaka Kenar Detayları;** Küt Kenar yada Sarkmalık kenar Kullanılır.**Plaka Boyutu;** Projeye Uygun 600x600 veya 600x1200 mm**Plaka Kalınlığı;** 12 mm ve 15 mm Kalınlıkta Olacaktır.**Taşıyıcı Sistem;** Korozyona Dayanıklı Sıcak Daldırma Galvenizli Sacdan Form Tekniği ile

Üretilmiş, Homojen Yapılı, A1 Sınıfı Yangın

Tepkimesine Dayanıklı T taşıyıcılar kullanılacaktır.

**Ürün Rengi;** Standart Beyaz Renk