

T TAŞIYICI SİSTEMLERİ

T24 Taşıyıcı Sistem Profilleri. Türk Standartları Enstitüsü, TSE- EN 13964 "Asma Tavan Taşıyıcı Sisteminin Yük Taşıma Özelliği, Gereklere ve Deneysel Yöntemleri" standardına göre, "metal asma tavan taşıyıcı sistem profillerinin eğilme deneyi" ne tabi tutulmuş ve yük taşıma performansı, en fazla sehimsinirisi olan 0,2 mm altında gerçekleştiğinden, TSE Uygunluk Belgesi almıştır.

T24 Taşıyıcı Sistem Profilleri. Kilitlenme sistemi özel olarak dizayn edilmiş olup, Metal Tavan, Taşyünü, Vinil kaplı alçı levha, Camyünü, Kayayünü, Ahşap gibi birçok asma tavan sisteminde gereksinimlerinizi karşılar.

T24 Taşıyıcı Sistem Profilleri. Yüksek yük taşıma kapasitesine sahiptir. Sistem mükemmel kilitlenme yapısı sayesinde kolaylıkla kendisini dengeler. Dönme, Sehimsinirisi gibi problemler yaşanmaz. Tali taşıyıcıların Ana taşıyıcıya tam uyumu sayesinde küçük mekanların yanı sıra çok büyük mahaller için de uygulama kolaylığı sağlamaktadır.

T24 Taşıyıcı Sistem Profilleri. Özel yangın yırtıkları sayesinde muhtemel bir yangında sistemin çökmesini engelleyecek şekilde genleşen yapısı ile yüksek ısıda taşıyıcı sistemin sabit kalmasını sağlar.

T24 Taşıyıcı Sistem Profilleri. Aydınlatma, Havalandırma, yangın (sprinkler) vb. tesisatları tam entegrasyon sağlar.

Standart renkleri ve ölçüleri dışında, farklı RAL renklerinde ve farklı ölçülerde üretilebilmektedir.

Korozyona dirençli sıcak daldırma galvanizli çelikten üretilmiştir.

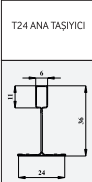
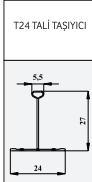
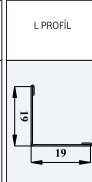
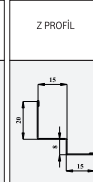



Tavan üstüne erişim istendiğinde kolayca demonte edilebilir.

Sökme veya değiştirme gerektiğinde hasara karşı dirençlidir, tekrar kullanılabilir.

Yangına karşı dirençlidir.

Uzun ömürlüdür, görünümünü yıllarca korur.

T24 TAŞIYICI SİSTEM PROFİLLERİ VE AKSESUARLARI

| | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|
| T24 ANA TAŞIYICI | T24 TALİ TAŞIYICI | L PROFİL | Z PROFİL | ASKI TELİ | ÇİFTLİ YAY | ÇELİK DÜBEL |
|  |  |  |  |  |  |  |

| ÜRÜN | UZUNLUK | YÜKSEKLİK |
|-------------------|---------------------------|---------------|
| T24 ANA TAŞIYICI | 3600 mm | 36 mm |
| T24 TALİ TAŞIYICI | 1200 mm / 600 mm / 300 mm | 27 mm |
| L PROFİL 19x19 | 3000 mm | 19/19 mm |
| L PROFİL 19x22 | 3000 mm | 19/22 mm |
| Z PROFİL | 3000 mm | 20/15/8/15 mm |

T TAŞIYICI SİSTEMLERİ**ÜRÜN DETAY**

Standartlar: TS-EN-13964-04 OISO 9001 OISO 14001 OCE S018001

Malzeme Yapısı: Korozyona dayanıklı sıcak daldırma galvanizli çelik saçtan roll-form tekniği ile üretilmiş, Homojen yapılı, A1 Yangın tepkime sınıfında, herhangi bir alet kullanmadan elle takılıp/sökülebilecek esnek bir çelik yapıya sahip olmalıdır.

Maksimum Sehimi:

Kullanılacak modüler asma tavan görünür taşıyıcı sisteminin maksimum sehimi; TS-EN-13964 gerekler ve deney yöntemleri standardına göre, Metal Asma Tavan Taşıyıcı Sistem Profillerinin eğilme deneyine tabi tutulmuş ve Yük Taşıma Performansı maksimum sehim sınırı olan 0,2 mm'nin altında olmalıdır.

Malzemenin Rengi:

Standart olarak RAL Beyaz, RAL Siyah, RAL Gri veya istenilen RAL renklerine boyanabilir. Kullanılacak Profiller, Boyutları ve Aksesuarları.

1- Ana Taşıyıcı 3600 mm

2- Tali Taşıyıcı o 1200 mm

3- Tali Taşıyıcı 600 mm

4- Tali Taşıyıcı 300 mm

5- L/Z Profili 3000 mm

6- Çelik Dübel

7- Çiftli Yay

8- Askı Teli

