



**Katalog -
Catalog**

2019 - 2020

www.glsasmatavan.com

**Metal Suspended Ceiling
and Roof Systems
Ind. Trade. Co. Ltd.**

**Metal Asma Tavan
ve Çatı Sistemleri
San. Tic.Ltd.Şti.**



**Metal
Metal**

**Asma Tavan
Suspended Ceiling**

**Yaşadığı yere önem
verenler için...**

About/Hakkımızda



GİŞ

Metal Asma Tavan
VE Çatı Sistemleri
San. Tic. Ltd. Şti.

GİŞ

Metal Suspended
Ceiling and Roof
Systems
Ind. Trade. Co. Ltd.

GLŞ'yi tanıyın

Get to know us



Glş Metal Asma Tavan VE Çatı Sistemleri San. Tic. Ltd. Şti. olarak inşaat, yapı, tasarım sektöründe 10 yıldan fazla deneyime sahibiz. Değişen uygulama ve standartları benimseme gereğini ve sağlıklı bina ilkeleri uygulamanın önemini anlıyoruz. Bilgi ve becerilerimizi mevcut sertifikasyon gereklilikleriyle aynı hizaya getirirken, çalışanlarımız için güvenli ve sürdürülebilir bir ortam sağlamak için gerekli iş sağlığı ve güvenliği tedbirlerini de alıyoruz.

Bu prensiple TS EN 13964 standardında CE li, ISO 9001:2015 kalite yönetim sistemleri standartlarına uygun, alüminyum asma tavan ve taşıyıcı elamanların üretimini yapmaktadır. Firmamız Asma Tavan projelerinde müşteri memnuniyetini ön planda tutarak projeler üzerindeki her ayrıntıyı firmamıza özel Asma Tavan mimarımız ve yönetim kadromuz ile özenle inceleyip siz değerli müşterilerimize en uygun maliyet, yüksek kalite ve profesyonel ekip ile sunmaktayız.

Glş Asma Tavan ailesi olarak ev , işyeri , cafe , restaurant , fabrika , toplu konut siteleri , oteller , tatil köyleri ve hastaneler , okullar , üniversiteler ile belediyelerimize özel kentsel alanlarda asma tavan, proje, teknik destek ve uygulama konularında hizmet vermekteyiz.

As Glş Metal Asma Tavan VE Çatı Sistemleri San. Tic. Ltd. Şti., we have more than 10 years experience in construction, design sector. We understand the need to adopt changing practices and standards and the importance of implementing principles of healthy building. While aligning our knowledge and skills with existing certification requirements, we also take the necessary occupational health and safety measures to provide a safe and sustainable environment for our employees. In this regard, TS EN 13964 manufactures aluminum suspended ceilings and carrier system in accordance with CE and international standards and ISO 9001:2015 - Quality management systems and TS EN 13964 standard. By putting customer satisfaction at the forefront in suspended ceilings projects, we examine details on the projects with our company's architect specialised in suspended ceiling and management staff and offer our valued customers with the most affordable price-quality ratio, high quality and professional team. As Glş, we provide services in houses, offices, cafes, restaurants, factories, housing estates, hotels, holiday villages and hospitals, schools, universities and municipalities in the areas of suspended ceilings, projects, technical support and implementation.

Alüminyum Asma Tavan Sistemleri

Aluminum Suspended Ceiling Systems

Alüminyum rulo levhaların TS EN 13964 standardına uygun olarak delme, kesme, bükme işlemlerinden sonra elektrostatik toz boya (polyester esaslı) ile boyama yapılarak oluşturulan tavan panelleridir. Bu panellerinin tavana tutturulması için özel taşıyıcı sistemleri kullanılmaktadır.

Aluminium Rolled Plates are ceiling panels with electrostatic powder coating (polyester based) after drilling, cutting, bending operations in accordance with TS EN 13964 standard. Special carrier systems are used to fixing these panels to the ceiling.

30x30/60x60

Clip-In

Alüminyum Tavan Paneli

30x30 Clip-in asma tavan sistemleri taşıyıcı sistemlerine özel tırnaklı alüminyum plakaların entegre edilmesi ile oluşturulur. Genellikle küçük mekanlarda, evlerin banyo ve ıslak mekanlarında kullanıma uygundur.

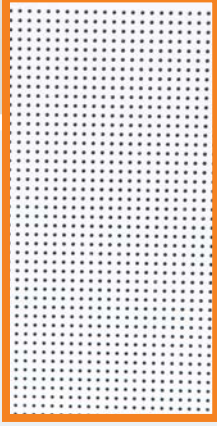
30x30/60x60

Clip-In

Aluminum Ceiling Panel

30x30 Clip-in Suspended Ceiling Systems are formed by integrating special nailed aluminum plates. It is generally suitable for use in small spaces, bathrooms and wet areas in the house.





30x30/60x60

Lay-On (Oturmalı)

Alüminyum Tavan Paneli

30x30 Oturmalı (lay-on) Sistem, T15, T24, T15 kanallı, T24 kanallı taşıyıcılara, alüminyum plakaların üstten serbest oturtulması ile oluşturulur.



30 x 30/60x60

Lay-On (Seated)

Aluminum Ceiling Panel

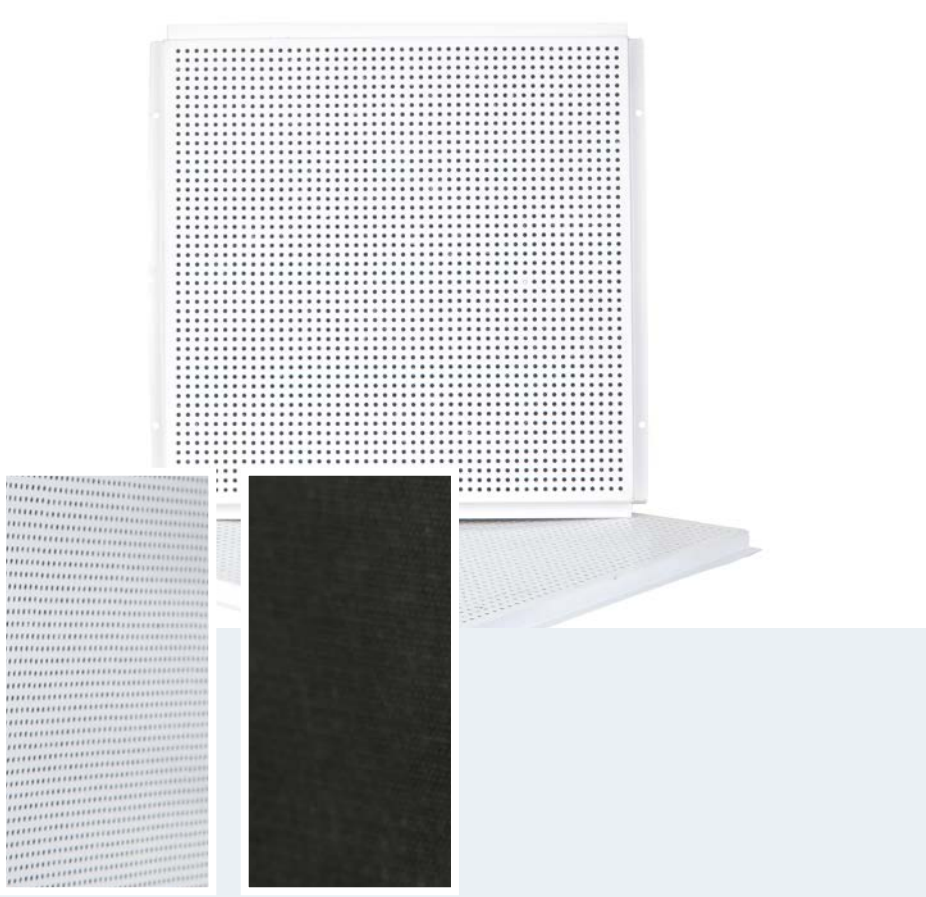
30x30 Seated Lay-On Ceiling System is the panel seat freely on the T-24 carrier system with T15, T24, T15 channel grid system from aluminum plates.



30x30/60x60

Lay-in (Sarkmalı)

Alüminyum Tavan Paneli



Sarkmalı (lay-in) Sistem, T15, T24, T24 kanallı ve Ultraline kanallı taşıyıcılara, alüminyum ya da galvaniz plakaların üstten serbest bırakılması ile oluşturulur. Taşıyıcılar panellerin arasında kalır ve bu şekilde yarı gizli ve gölgeli bir görünüm elde edilir. Tüm paneller birbirinden bağımsız olarak hiçbir aparata gereksinim duymadan el ile sökülebilir. Böylece mevcut tesisata kolay ve hızlı erişim imkanı sağlanır.

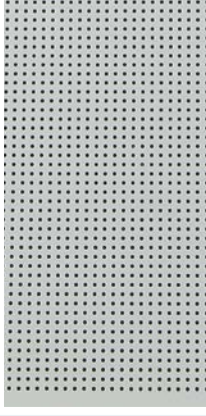
30x30/60x60

Lay-in (With song)

Aluminum Ceiling Panel

Hanged Lay-in System is formed by allowing aluminium or galvanised steel panels lean on T15/24 or T15/24 channel grid system. Carriers remain between the panels resulting in the fact that runners are visible but there is a shadow effect. All panels can be manually removed independently of each other without the need for any apparatus. This provides easy and quick access to the existing installation.





30x120

Clip-in ve Lay-On (Oturmalı)

Alüminyum Tavan Paneli

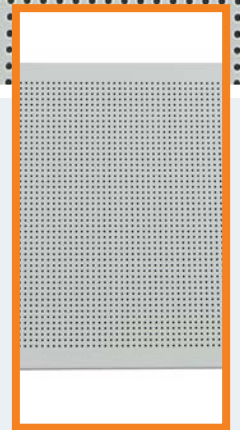
Geniş mekanlar için tasarlanmış olan 30x120, 30x150 Clip-in ve Lay-On (Oturmalı) alüminyum tavan panelleri, 60x120, 60x150 Clip-in ve Lay-On (Oturmalı) alüminyum tavan panelleri hastane, havalimanları ve birçok alanda kullanılmaktadır.

30x120

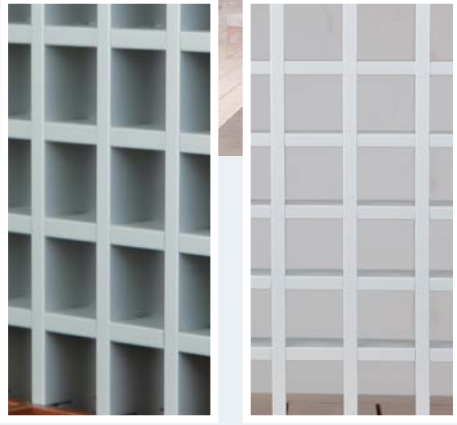
Clip-in and Lay-On (Seated)

Aluminum Ceiling Panel

30x120, 30x150 Clip-in and Lay-On (Ceiling) aluminum ceiling panels, 60x120, 60x150 Clip-in and Lay-On aluminum seating panels that has designed for large spaces are used in hospitals, airports and many other areas.



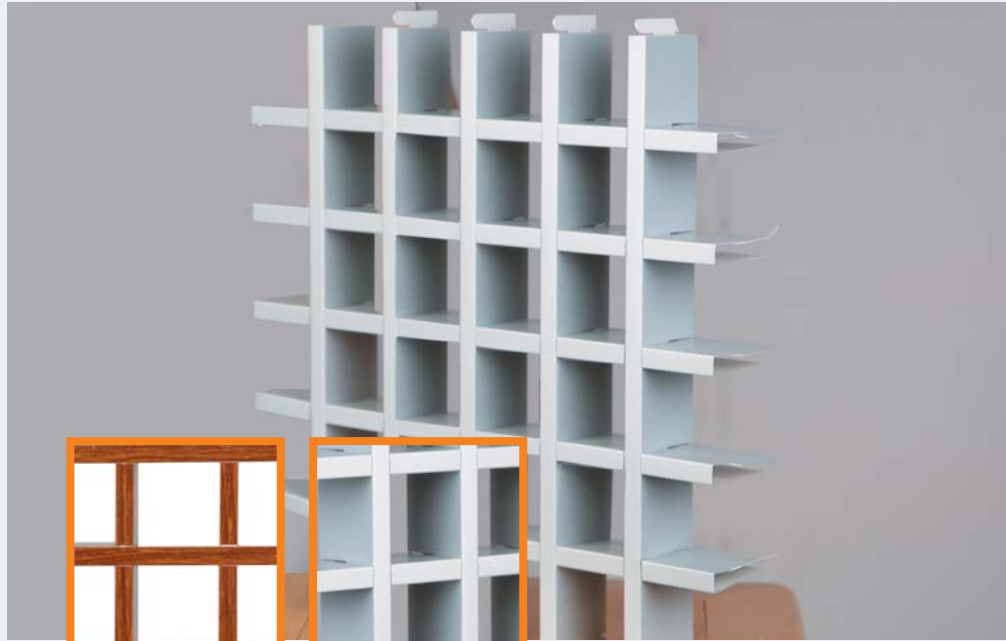
Petek Asma Tavan Sistemleri

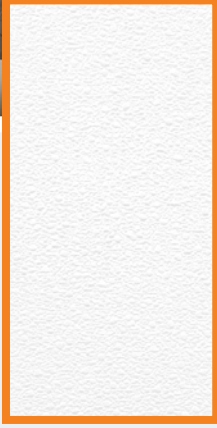
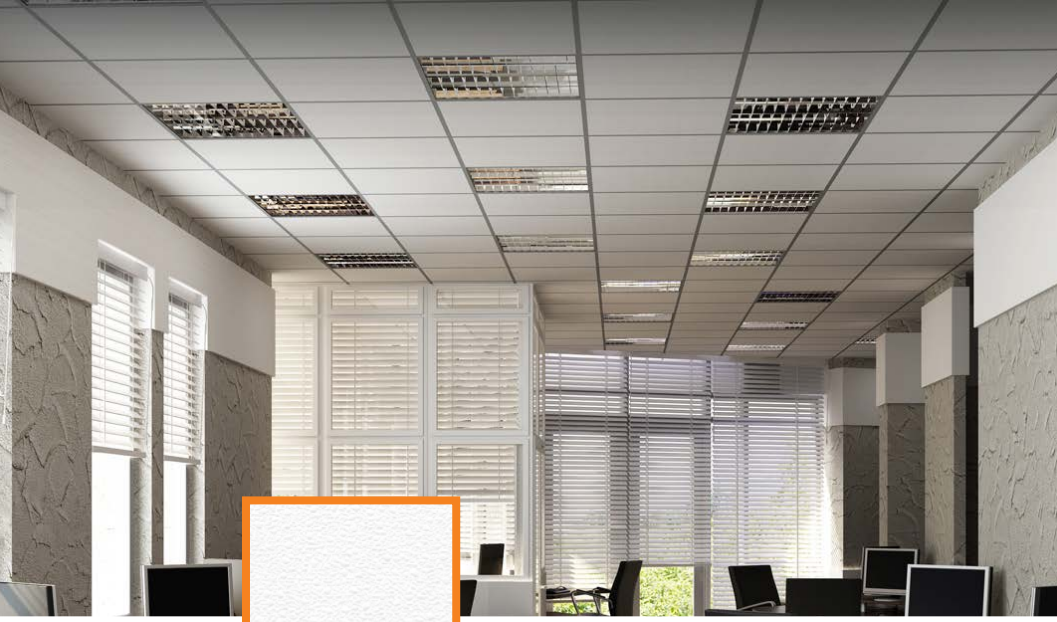


Tavan görünüşünde açıklık, şeffaflık ve modernliğe sahip olmak için açık hücreli sistemler tercih edilmektedir. Alüminyum panelden özel büküm ile üretilen 60×60 cm petek asma tavan panellerinin, T-15 taşıyıcı sistem içine oturmali olarak yerleştirilmesi ile oluşturulan petek asma tavan sistemleri kesintisiz petek görüntüsü sağlarken, modüler yapısı sayesinde tesisatlar için sökülüp takılmasını kolaylaştırmaktadır. 50×50 mm, 75×75 mm, 85×85 mm 100×100 mm, 150×150 mm hücre ebatlı panel seçenekleri bulunmaktadır.

Honeycomb Suspended Ceiling Systems

Open Cell Ceiling System are preferred to have openness, transparency and modernity. Honeycomb suspended ceiling systems formed by installing 60 × 60 cm honeycomb suspended ceiling panels produced with a special twist from the aluminum panel , with the panel seat freely on the T-15 carrier system, provide uninterrupted honeycomb appearance and facilitate the removal and installation thanks to its modular structure. There are 50×50 mm, 75×75 mm, 85×85 mm 100×100 mm, 150×150 mm cell size panel options.





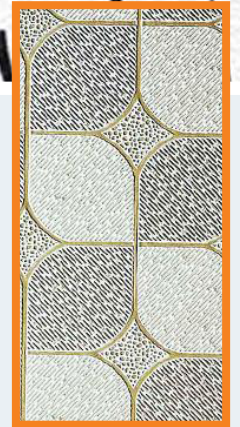
Karopan Asma Tavan Sistemleri

Kolay temizlenebilir, sağlıklı, ekonomik, estetik ve çeşitli yüzey kaplama ve ebat seçenekleri sunan paneller, ekonomik bir çözüm olması ile de ön plana çıkmaktadır. Karolan asma tavanlar; ön yüz vinil, arka kısmının ise alüminyum folyo kaplanması sayesinde ses akustik, tavan panelleri, nem dayanıklılığı ve kolay uygulama ve temizlenebilir olması ile bakteri tutumunu engeller niteliktedir.



The Karop Suspended Ceiling Systems

Panels that are easy to clean, healthy, economical, aesthetic and offer various surface coating and size options stand out with different financial and economic solutions. Karolan Suspended Ceiling naturally avoids accumulation of material that could encourage bacterial growth with effects, ceiling panels, moisture resistance, easy installation and cleanability thanks to front face vinyl and aluminum foil covering the outer surface.



Taşıyünü Asma Tavan Sistemleri

(10/12/15mm)

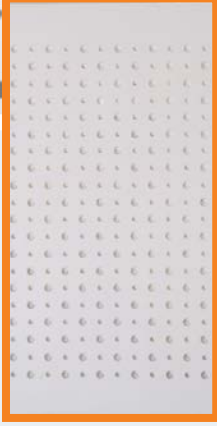
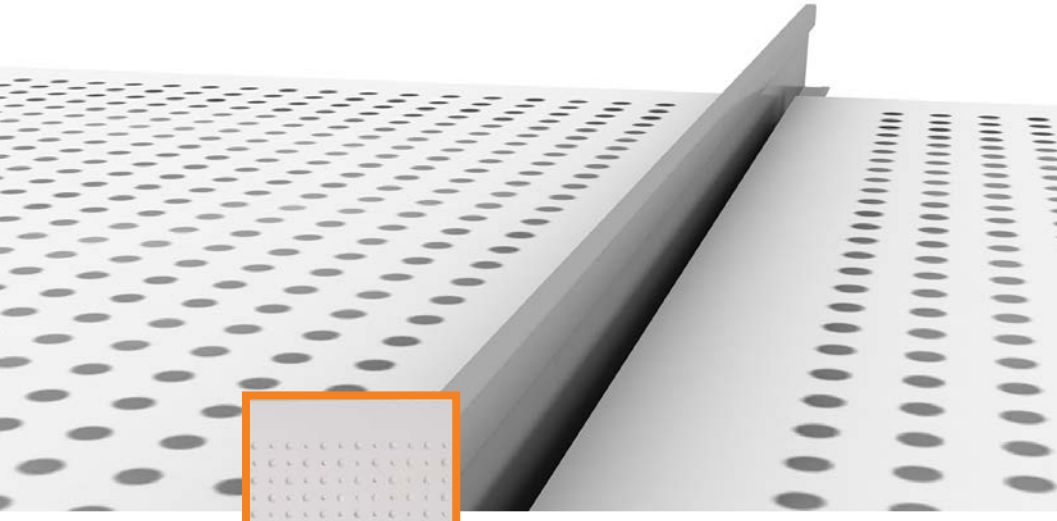


Taşıyünü asma tavan plaka, akustik, hijyen, ısı izolasyonu, yangın ve nem dayanımı konularında farklı beklentileri ekonomik şekilde ve sınırsız yüzey seçenekleri ile karşılayabilmesi sayesinde tüketiciler tarafından tercih edilir olmuştur. Montajı, sökülmesi ve temizlenmesi kolay ve hızlı olan taşıyünü ürünler ışık yansıtma özelliği sayesinde aydınlatmaya da yardımcı olarak enerji tasarrufu sağlar. Yüksek nem dayanımı özelliği dolayısıyla birçok alanda kullanılmaktadır.

Rock wool Suspended Ceiling Systems (10/12/15mm)

The Mineral Fiber suspended ceiling have been preferred by consumers in terms of its ability to meet different expectations economically and with unlimited surface options in acoustic, hygiene, heat insulation, fire and moisture resistance. . Mineral Fiber Ceilings, which are easy and fast to assemble, disassemble and clean, provide energy-saving on a significant scale thanks to their light reflection feature. It is used in many areas due to its high moisture resistance feature.





Akustik Alçıpan Asma Tavan Sistemleri

Akustik Alçıpan asma tavan çok çeşitli yüzey perforasyon ile estetik, aynı zamanda mükemmel akustiğe sahip, kokusuz ve ferah ortamlar sağlar. Beyaz ve akustik tasarımlı perforasyonlu alçı levhalar isteğe bağlı olarak kenar bordürlü veya full perforasyonlu olarak üretilmektedir.



Acoustic Drywall Suspended Ceiling Systems

Acoustic Drywall suspended ceiling provides not only perfect aesthetic but also perfect acoustics, odorless and spacious environments with a wide range of surface perforations. White and acoustic design perforated gypsum boards are produced with edge borders or full perforations upon request.



Plastik Asma Tavan Sistemleri

PVC Plastik Asma Tavan Sistemleri, yüksek ısıya karşı duyarlılığı, nemli ve sulu ortamlara dayanıklılığından dolayı birçok alanda kullanılıyor olsa da genellikle WC, lavabo ve banyolarda kullanılmaktadır.

Plastic Suspended Ceiling

Plastic Pvc Suspended Ceiling Systems are generally available in WC, sinks and bathrooms, although it is used in many areas due to its high temperature sensitivity and resistance to moist and materials or material compounds in watery environments



Kenet Çatı Sistemleri

Kenet çatı sistemleri alüminyum veya boyalı galvaniz sac malzemelerden projelendirilirken üretilmektedir. İhtiyaçlara göre kalınlık 325-525 mm arasında değişmektedir, eğimi düşük ve detayları fazla olan çatılar için tercih edilen bir yöntem ve uygulamadır

Clamp Roof Systems

Clip-On Roofing System are produced when projected using aluminum or painted galvanized sheet metals. The thickness varies between 325-525 mm according to the needs, It is a preferred method and application for roofs with low slope and high details.



Ahşap Asma Tavan / Duvar Kaplama Sistemleri

Akustik ahşap asma tavan ve duvar kaplama sistemleri, ofis, showroom ve lobi alanlarında doğal bir görünüm sunmaktadır. Delikli ahşap paneller, farklı perforasyon tipleriyle orta ya da yüksek seviyede ses emilim performansı sağlayan ve akustik projelendirmelerde sık kullanılan dekoratif ürünlerdir. Özellikle alanın tamamının yüksek derecede ses yutucu panellerle kaplanamadığı yerlerde düşük oranda perforasyonlu ürünlerle ses yansıtıcı paneller olarak da işlev görmektedirler.

Wooden Suspended Ceiling Systems

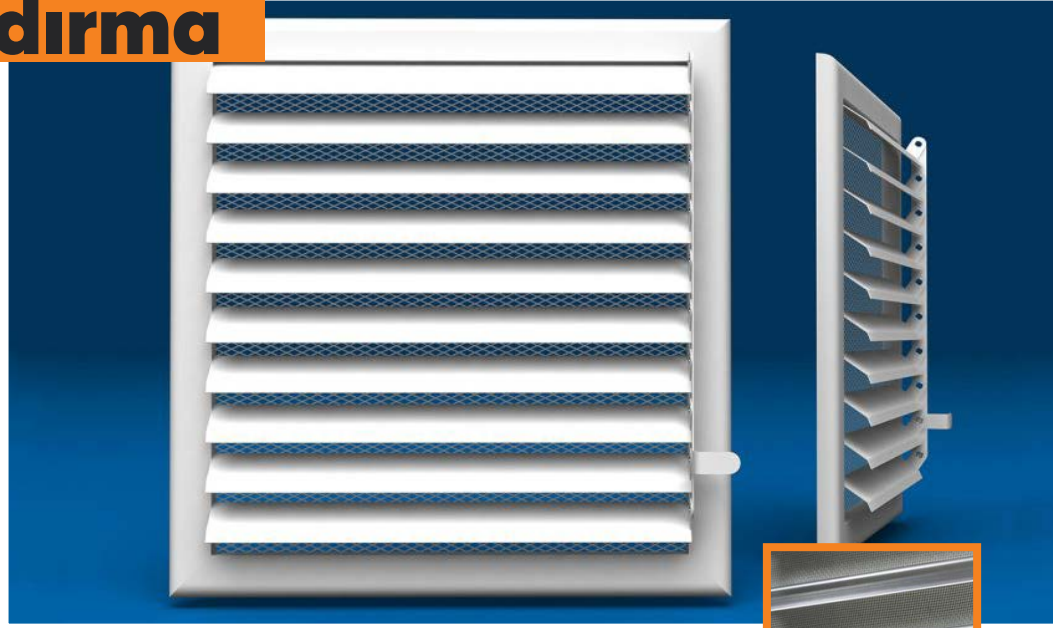
Acoustic Wood Ceilings and Wall Cladding System create effective results with a natural appearance in office, showroom and lobby areas. Circular perforated panel are decorative products that provide medium or high levels of sound absorption performance with different perforation types and are commonly used in acoustic design. They also function as reflection panels with low perforation products, especially where the entire area cannot be covered with acoustical tiles.



Havalandırma

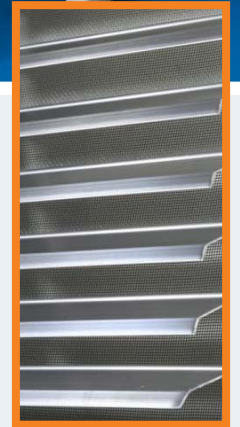
Menfez Sistemleri

Havalandırma Menfezleri ortamdaki havayı içeriye veya dışarıya gönderilmesi için kullanılmaktadır. Genellikle Banyo, Wc veya mutfak havalandırması için kullanılabilen menfezler mühendislik zekasıyla tasarlanmış oldukça işlevsel ürünlerdir. Alüminyum, plastik geçmeli ve yüzeyel olmak üzere farklı seçenekleri mevcuttur.



Ventilation Grilles

The Ventilation grills are designed to send the air in or out of the environment. The Ventilation grills, which are usually used for bathroom, wc or kitchen ventilation, featured the close alliance between good design and engineering intelligence. It has different option such as aluminum, Plastic Clipped and superficial product



Asma Tavan

Taşıyıcı Sistemleri ve Aksesuarları

Asma tavan taşıyıcı sistemleri tavan panellerinin tavana tutturulması için imal edilen yardımcı elemanlardır.

Suspended Ceiling

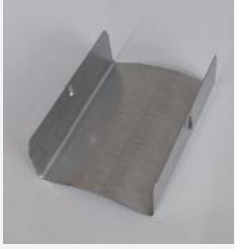
Carrier Systems and Accessories

Suspended ceiling carrier systems are secondary elements dedicated for fixing ceiling panels to the ceiling.



Clip-in C Profil

Clip-in C Profile



Alçıpan Ekleme Parçası

Drywall Insertion Piece



Askı Teli

Hanger Wire



Çelik Dübel

Steel Dowel



3,5X25 Sivri Uçlu Alçıpan Vidası

3,5X25 Pointed Drywall Screw



Çift Yaylı Maşa

Double Spring Tongs



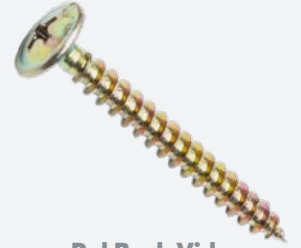
Clip-In Askı Maşası

Clip-In Hanger Tongs



Askı Maşası

Hanger Tong



Pul Başlı Vida

Washer Head Screw



Clip-in Kenar Takoza

Clip-in Edge Wedge



Clip-İn birleştirme klipsi

Clip-In Merge Clip



Klips

Clip



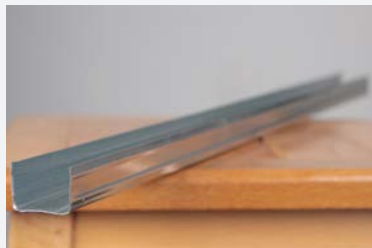
Dübel

Peg



Tavan C Profili

Ceiling C Profile



Tavan U Profili

Ceiling U Profile



Clip-in Taşıyıcı

Clip-in Carrier



Clip-in Ekleme Parçası

Clip-in Insert



Projelerimiz / Our Projects

- ✓ Adana Bam İnşaatı
- ✓ Kayseri Bam İnşaatı
- ✓ Afyon Cezaevi İnşaatı
- ✓ Antalya Cezaevi İnşaatı
- ✓ Adana Sarıçam Cezaevi İnşaatı
- ✓ Adana Kalkınma Ajansı
- ✓ Batman İmam Hatip Şantiyesi
- ✓ Eskişehir Olimpik Yüzme Havuzu
- ✓ Denizli Merkezefendi 2. Etap Toki Konutları
- ✓ Konya KYK Yurt Projesi
- ✓ Balıkesir Gönen Devlet Hastanesi
- ✓ Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Öğrenci Yurdu
- ✓ Kayseri Bünyan Cezaevi İnşaatı
- ✓ Çorlu Adliye Sarayı İnşaatı
- ✓ Eskişehir Cezaevi İnşaatı
- ✓ Afyon Dazkırı Toki konutları
- ✓ Mersin ve Tarsus Cem Evi / Kültür Merkezi
- ✓ Yalova Bağlarbaşı Sağlıklı Yaşam Merkezi
- ✓ Aydın KYK Yurt Projesi
- ✓ Adana Barışmanço Tedaş Binası
- ✓ Dalaman Cezaevi İnşaatı
- ✓ Çanakkale Adliye Sarayı İnşaatı
- ✓ Antalya Kürkcüler Cezaevi İnşaatı
- ✓ Adana Yüreğir Hekim Savcı Evi
- ✓ Anamur Devlet Hastanesi
- ✓ Hatay Samandağ Toki Konutları
- ✓ Afyon Bayat İlçesi Toki Konutları
- ✓ Muğla Yurt İnşaatı
- ✓ Adana Yurt Cezaevi İnşaatı
- ✓ Adana Yurt Binası
- ✓ Ankara Keçiören Devlet Hastanesi
- ✓ Trabzon Spor Salonu
- ✓ Van Emniyet Müdürlüğü Projesi
- ✓ Alanya Oba Devlet Hastanesi



 **Yenidoğan Mh. 2103 Sk. No:12/A**
Yüreğir / Adana

 **info@glsasmatavan.com**

 **www.glsasmatavan.com**

 **0322 346 01 16**

 **0 533 626 48 97**