

 **TACER**<sup>®</sup>

**ARCHITECTURAL  
PERFORMANCE**

“Biz binalarımızı biçimlendiririz, sonra da onlar bizi biçimlendirir.”  
“We shape our buildings, thereafter they shape us.”

W. Churchill



Proje  
Yüklenici  
Mimar

Edirne Kapıkule Sınır Kapısı  
ÖZTAŞ İnşaat A.Ş.  
Öncüoğlu Mimarlık, Cem ALTINÖZ

Setur Duty Free

İZMİR KAY  
DUTY FREE  
FAST FOOD  
RESTAURANT  
KAY

Setur



## GORDION

KASET METAL ASMA TAVANLAR 2-21 METAL TILE SUSPENDED CEILINGS

## ZEUGMA

DOĞRUSAL PANEL ASMA TAVANLAR 22-39 LINEAR PANEL SUSPENDED CEILINGS

## TROYA

PETEK ASMA TAVANLAR 40-45 OPEN CELL SUSPENDED CEILINGS

## EPHESOS

AKUSTİK ALÇI PLAKA TAVAN ve 46-55 ACOUSTIC PLASTE PLATE CEILING &  
DUVAR SİSTEMLERİ WALL SYTEMS

## WOODEN

AKUSTİK AHŞAP TAVAN ve 56-71 ACOUSTIC WOOD CEILING &  
DUVAR SİSTEMLERİ WALL SYSTEMS





Proje  
Yüklenici  
Mimar

İstanbul Sabiha Gökçen Havalimanı  
LİMAK GMR  
Tekeli-Sisa



**KASET METAL ASMA TAVANLAR  
METAL TILE SUSPENDED CEILING**

# GORDION

Farklı tip, model ve ebatlarda imal edilebilen GORDION kaset metal asma tavanlar, yarattıkları fonksiyonel mekanlarla modern yapıların vazgeçilmez yapı elemanlarından biridir. Ankara Akyurt'taki modern tesislerimizde imal edilen GORDION metal asma tavan plakaları, hızlı ve kolay montaj imkanı sunması ile fonksiyonel yapıların çözüm ortağı olarak sektördeki yerini almıştır.

GORDION Metal suspended ceiling tiles, which can be produced in different types, models and sizes, are indispensable components with the functional environments that they create. GORDION Metal suspended ceiling tiles, which are produced in our modernized plant at Ankara Akyurt, have taken its place in the sector by providing solutions for flexible and functional structures due to the fact that it offers quick and easy assembly options.



# Gizli Taşıyıcı Sistem Clip-in System



Alüminyum, Çelik	<b>CİNS TYPE</b>	Aluminium, Steel
600x600, 300x300, 300x600, 600x1200*	<b>EBAT SIZE (mm)</b>	600x600, 300x300, 300x600, 600x1200*
Ø1.5, Ø1.8, Ø2.5, Ø5.0, 4x4 kare	<b>PERFORASYON PERFORATION</b>	Ø1.5, Ø1.8, Ø2.5, Ø5.0, 4x4 square
Vetroteks Camtülü, Soundtex Kumaş	<b>AKUSTİK KUMAŞ ACOUSTIC FABRIC</b>	Vetroteks Fiberglass, Soundtex Fabric
Elektrostatik Toz Boya (Polyester) Standart Ral9016 veya Ral Seçenekleri	<b>RENK COLOR</b>	Electrostatic Powder Paint (Polyester) Standard Ral9016 or Ral Choices
Özel Gizli Taşıyıcı Sistem	<b>TAŞIYICI SİSTEM CARRIER SYSTEM</b>	Special Clip-in Carrier
TSE, CE	<b>KALİTE QUALITY</b>	TSE, CE

\* Özel ebatlar için lütfen irtibata geçiniz.

\* Please Contact us for special dimensions.









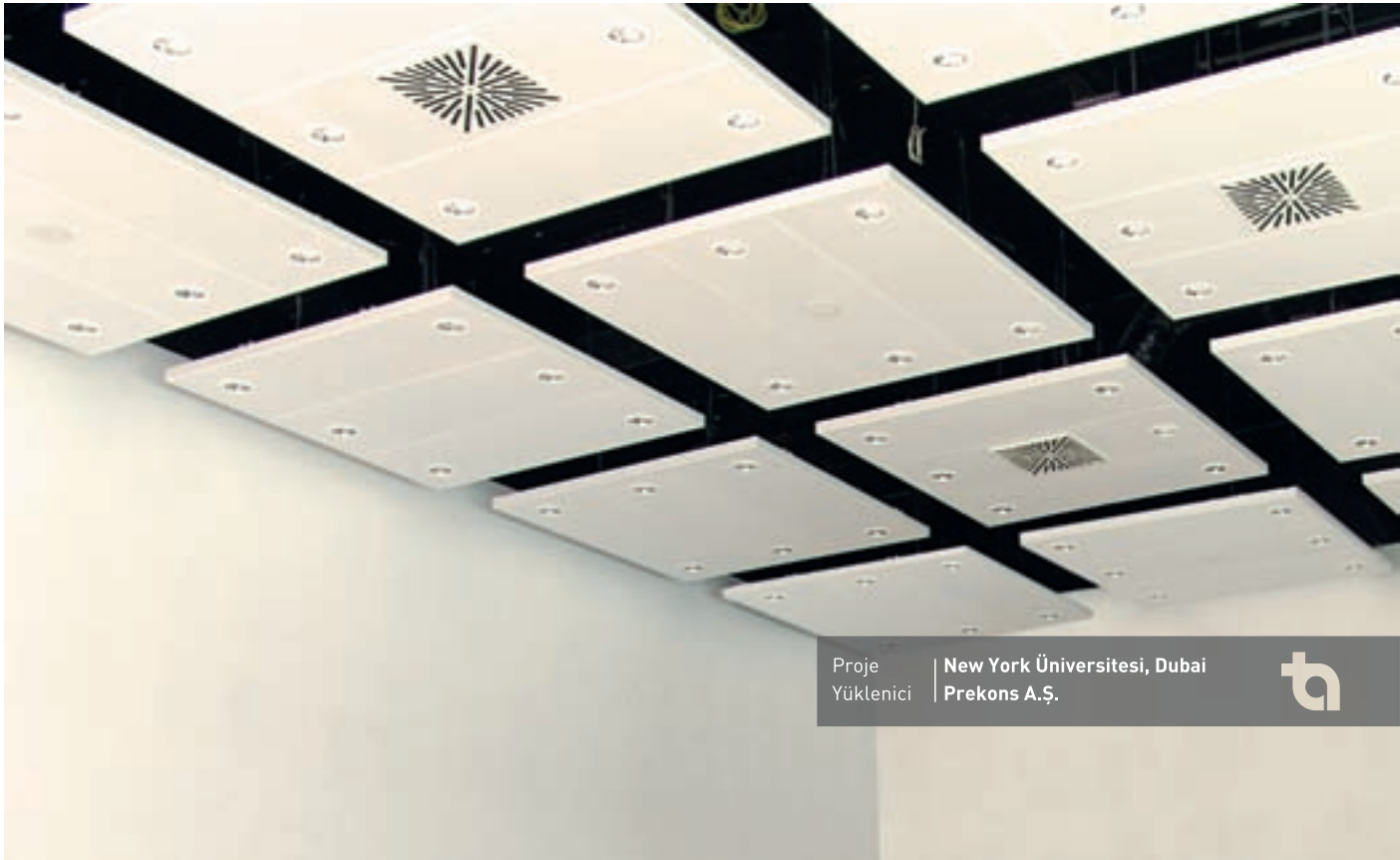
Proje  
Yüklenici  
Mimar

Balıkesir Kipa AVM  
KSC Yapı  
Heper Mimarlık, Koray HEPER



GORDION gizli taşıyıcı asma tavan sistemleri, taşıyıcı sistemlere özel tırnaklı plakaların entegre edilmesi ile oluşturulur. Çeşitli boyut, farklı Ral ve perforasyon seçenekleri ile sunulan gizli taşıyıcı plakalar, derzlerinin estetik ve kesintisiz görünümünün yanı sıra, hastane mutfak ameliyathane laboratuvar gibi hijyen gerektiren mahallerde asma tavan için en uygun çözümü sunar.

GORDION clip-in suspended ceiling systems are composed by integrating specially punched tiles to support systems. Besides their aesthetic and seamless view, tiles are presented in various sizes, Ral colour options and perforation choices. Clip-in tiles are the most appropriate solutions for places that require hygiene such as hospital, kitchen, operating room and laboratories.



Proje  
Yüklenici

New York Üniversitesi, Dubai  
Prekons A.Ş.





# Sarkmalı Sistem

## Lay-in System



Alüminyum, Çelik	<b>CİNS TYPE</b>	Aluminium, Steel
600x600, 300x300, 300x600, 600x1200	<b>EBAT SIZE (mm)</b>	600x600, 300x300, 300x600, 600x1200
Ø1.5, Ø1.8, Ø2.5, Ø5.0, 4x4 kare	<b>PERFORASYON PERFORATION</b>	Ø1.5, Ø1.8, Ø2.5, Ø5.0, 4x4 square
Vetroteks Camtülü, Soundtex Kumaş	<b>AKUSTİK KUMAŞ ACOUSTIC FABRIC</b>	Vetroteks Fiberglass, Soundtex Fabric
Elektrostatik Toz Boya (Polyester) Standart Ral9016 veya Ral Seçenekleri	<b>RENK COLOR</b>	Electrostatic Powder Paint (Polyester) Standard Ral9016 or Ral Choices
T-24, T-15, Fugalı T-15	<b>TAŞIYICI SİSTEM CARRIER SYSTEM</b>	T-24, T-15, T-15 profile with gap
TSE, CE	<b>KALİTE QUALITY</b>	TSE, CE



Proje  
Yüklenici

Kiptaş Genel Müdürlük Binası  
Kiptaş A.Ş.







Proje  
Yüklenici  
Mimar

Muğla Üniv. Müh. Fakültesi  
ERS İnşaat A.Ş.  
Erbuğ Mimarlık, Sinan ERBUĞ



GORDION sarkmalı asma tavan sistemleri T-24 ve ya T-15 taşıyıcı sistemlere, özel kenar detaylı plakaların serbest olarak oturtulması sureti ile oluşturulur. Serbest oturtulan farklı cins ve perforasyon özelliklerine sahip plakalar, özel kenar detayı sayesinde profilden 8 ya da 12 mm aşağıda görünerek farklı bir fuga etkisi yaratmaktadır.

GORDION lay-in suspended ceiling systems are composed by laying plates which have special edge detail, independently on to T-24 or T-15 grid systems. Independently fitted tiles which have various types and perforation attributes, creates a different fuga effect by being displayed 8 or 12 mm below the profile because of its special edge detail.





# Oturmalı Sistem

## Lay-on System



Alüminyum, Çelik	<b>CİNS TYPE</b>	Aluminium, Steel
600x600, 300x300, 300x600, 600x1200	<b>EBAT SIZE (mm)</b>	600x600, 300x300, 300x600, 600x1200
Ø1.5, Ø1.8, Ø2.5, Ø5.0, 4x4 kare	<b>PERFORASYON PERFORATION</b>	Ø1.5, Ø1.8, Ø2.5, Ø5.0, 4x4 square
Vetroteks Camtülü, Soundtex Kumaş	<b>AKUSTİK KUMAŞ ACOUSTIC FABRIC</b>	Vetroteks Fiberglass, Soundtex Fabric
Elektrostatik Toz Boya (Polyester) Standart Ral9016 veya Ral Seçenekleri	<b>RENK COLOR</b>	Electrostatic Powder Paint (Polyester) Standard Ral9016 or Ral Choices
T-24	<b>TAŞIYICI SİSTEM CARRIER SYSTEM</b>	T-24
TSE, CE	<b>KALİTE QUALITY</b>	TSE, CE









GORDION oturmalı asma tavan sistemleri T-24 taşıyıcı sistemlere plakaların serbest olarak oturtulması sureti ile oluşturulur. Farklı boyut ve perforasyon seçenekleriyle sunulan oturmalı plakalar kolay montaj–demontaj özelliğinin yanı sıra estetik ve akustik mekanlar yaratır.

GORDION lay on suspended ceiling systems are composed by laying independent tiles on T-24 grid system. Besides the easy mounting–dismounting feature, Lay-on tiles which presents different size and perforation options, creates designed and acoustic scenes.





# Kancalı Sistem

## Hook-on System



Alüminyum, Çelik	<b>CİNS TYPE</b>	Aluminium, Steel
300x(600-900-1200-1500-1800)* 600x(600-900-1200-1500-1800)*	<b>EBAT SIZE (mm)</b>	300x(600-900-1200-1500-1800)* 600x(600-900-1200-1500-1800)*
Ø1.5, Ø1.8, Ø2.5, Ø5.0, 4x4 square	<b>PERFORASYON PERFORATION</b>	Ø1.5, Ø1.8, Ø2.5, Ø5.0, 4x4 square
Vetroteks Camtülü, Soundtex Kumaş	<b>AKUSTİK KUMAŞ ACOUSTIC FABRIC</b>	Vetroteks Fiberglass, Soundtex Fabric
Elektrostatik Toz Boya (Polyester) Standart Ral9016 veya Ral Seçenekleri	<b>RENK COLOR</b>	Electrostatic Powder Paint (Polyester) Standard Ral9016 or Ral Choices
Özel Kancalı Sistem	<b>TAŞIYICI SİSTEM CARRIER SYSTEM</b>	Special Hook-on Carrier
TSE, CE	<b>KALİTE QUALITY</b>	TSE, CE

\* Özel ebatlar için lütfen irtibata geçiniz.

\* Please Contact us for special dimensions.



Proje  
Yüklenici  
Mimar

Ankara Noterler Birliđi  
ERVA İnşaat  
MUUM Mimarlık









GORDION kancalı sistem asma tavan sistemleri taşıyıcı profillere, özel kenar detaylı plakaların takılması ile oluşturulur. Özellikle koridor gibi uzun ve tek ölçülü alanlar için kusursuz çözüm sağlayan kancalı sistem asma tavan plakaları, kolay sökölüp takılabilme özelliği ve derzli kenar detayı ile modern yapıların pratik çözümü olarak öne çıkmaktadır.

GORDION hook-on suspended ceiling systems are composed by fitting plates, which have special edge detail, to the porter profiles. By easy mounting–dismounting feature and its jointed edge detail, GORDION hook-on suspended ceiling system is the most efficient solution for modernized scenes especially for long and fixed width areas such as corridors.

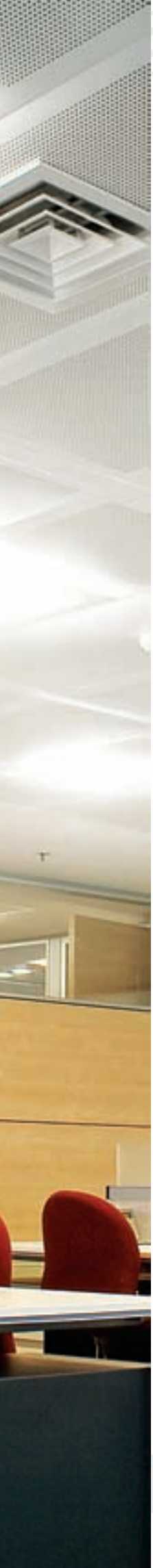






Proje  
Mimar

Esas Holding Genel Merkezi  
Mete Yapı, Levent ATAY



Perforasyon Perforation	Detay Detail	Boşluk Oranı (Tam Perfore) Perforation Ratio (Full Perforation)
Ø 1.5 mm		% 22
Ø 1.5 mm		% 11
Ø 1.8 mm		% 20
Ø 1.8 mm		% 10
Ø 2.5 mm		% 16
Ø 5 mm		% 20
4x4 mm		% 20





Proje  
Yüklenici  
Mimar

Cepa AVM  
Üstünçelik A.Ş.  
Öncüoğlu Mimarlık





## DOĞRUSAL PANEL ASMA TAVANLAR LINEAR PANEL SUSPENDED CEILINGS

# ZEUGMA

ZEUGMA Alüminyum panel asma tavan ürünleri, fırın boyalı ya da boyalı bant alüminyum panellerin şekillendirilerek tırnaklı taşıyıcı profillere kenetlenmesi sonucu oluşturulmaktadır.

ZEUGMA Aluminium panel suspended ceiling products are produced by roll-forming coil-coated aluminium coils into profiles or post painting after roll-forming. Formed profiles are then clamped to specially punched supporting profiles.



# Panel 85 Sistem

## Panel 85 System



Alüminyum	<b>CİNS TYPE</b>	Aluminium
15 mm Derz, 0.5 mm Derz, Baskı Çıtalı	<b>ALTERNATİFLER ALTERNATIVES</b>	15 mm Joint, 0.5 mm Joint, With Joint Profile
Düz veya Ø1.8 Perfore	<b>PERFORASYON PERFORATION</b>	Plate or Ø1.8 Perforation
Standart Ral9002 Boyalı Bant veya Ral Seçenekleri	<b>RENK COLOR</b>	Standard Ral9002 Painted Coil or Ral Choices
Özel Tırnaklı Çelik Taşıyıcılar	<b>TAŞIYICI SİSTEM CARRIER SYSTEM</b>	Special Steel Carriers
TSE, CE	<b>KALİTE QUALITY</b>	TSE, CE





Proje  
Yüklenici  
Mimar

TOBB Üniv. Spor Kompleksi  
Koçođlu İnşaat  
A Tasarım Mimarlık







Proje  
Yüklenici  
Mimar

TOBB Üniv. Spor Kompleksi  
Koçođlu İnşaat  
A Tasarım Mimarlık





Aydınlatma armatürleri, ses yayın ve yangın sistemleri ile uyumlu bir şekilde montajı yapılabilen TSE belgeli Alüminyum Panel Asma Tavan ürünlerimizin üretim, satış ve pazarlaması 1989 yılından bu yana TACER güvencesi ile yapılmaktadır.

Easy mounting with lighting fixtures voice announcement and fire system, TSE certified Aluminium panels' production, sale and marketing have been carried out under the guaranty of TACER since 1989.





# FMX-1 Sistem

## FMX-1 System



Alüminyum	<b>CİNS TYPE</b>	Aluminium
35-85-135-185 mm Panel genişliği	<b>ALTERNATİFLER ALTERNATIVES</b>	35-85-135-185 mm Panel size
Düz veya Ø1.8 Perfore	<b>PERFORASYON PERFORATION</b>	Plate or Ø1.8 Perforation
Standart Ral9002 Boyalı Bant veya Ral Seçenekleri	<b>RENK COLOR</b>	Standard Ral9002 Painted Coil or Ral Choices
Özel Tırnaklı Çelik Taşıyıcılar	<b>TAŞIYICI SİSTEM CARRIER SYSTEM</b>	Special Steel Carriers
TSE, CE	<b>KALİTE QUALITY</b>	TSE, CE



FMX-1 sistemler farklı panel genişlikleriyle yoğun insan trafiği olan mekanlara estetik, akustik ve uzun ömürlü çözümler sunar.

FMX-1 series serve aesthetic, acoustic and long life solutions for heavy duty traffic areas with different panel sizes.





# FMX-2 Sistem

## FMX-2 System



Alüminyum	<b>CİNS TYPE</b>	Aluminium
100-200 mm Panel genişliği	<b>ALTERNATİFLER ALTERNATIVES</b>	100-200 mm Panel size
Düz	<b>PERFORASYON PERFORATION</b>	Plate
Standart Ral9002 Boyalı Bant veya Ral Seçenekleri	<b>RENK COLOR</b>	Standard Ral9002 Painted Coil or Ral Choices
Özel Tırnaklı Çelik Taşıyıcılar	<b>TAŞIYICI SİSTEM CARRIER SYSTEM</b>	Special Steel Carriers
TSE, CE	<b>KALİTE QUALITY</b>	TSE, CE



FMX-2 sistemler, değişik hava koşullarına karşı dayanıklılığı ile asma tavan gerektiren dış hacim mekanlarında dekoratif çözümleri ile ön plana çıkıyor.

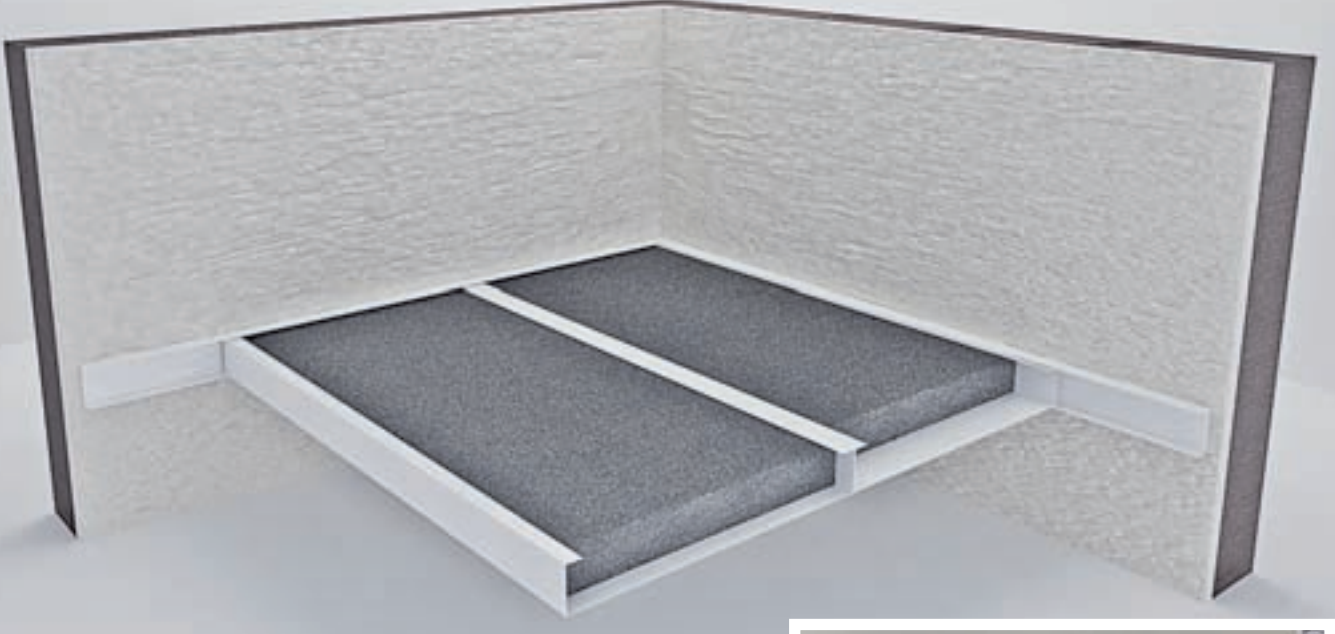
FMX-2 systems are the best solutions for outdoor weather conditions with decorative designs.





# FMX-3 Sistem

## FMX-3 System



Alüminyum	<b>CİNS TYPE</b>	Aluminium
300 mm Panel genişliği	<b>ALTERNATİFLER ALTERNATİVES</b>	300 mm Panel size
Düz veya Ø1.8 Perfore	<b>PERFORASYON PERFORATION</b>	Plate or Ø1.8 Perforation
Standart Ral9002 Boyalı Bant veya Ral Seçenekleri	<b>RENK COLOR</b>	Standard Ral9002 Painted Coil or Ral Choices
3000 mm'ye kadar taşıyıcısız	<b>TAŞIYICI SİSTEM CARRIER SYSTEM</b>	No carrier up to 3000 mm
TSE, CE	<b>KALİTE QUALITY</b>	TSE, CE



Taşıyıcı eleman kullanılmadan teşkil edilebilen FMX-3 sistem doğrusal paneller yoğun elektrik ve havalandırma kullanılan alanlarda 3000 mm'ye kadar çözümler sunar.

FMX-3 System linear panels solve the problems for heavy electric, ventilation areas without using any carriers up to 3000 mm.





# FMX-4 Sistem

## FMX-4 System



Alüminyum	<b>CİNS TYPE</b>	Aluminium
85-135-185-285 mm Panel genişliği	<b>ALTERNATİFLER ALTERNATİVES</b>	85-135-185-285 mm Panel size
Düz veya Ø1.8 Perfore	<b>PERFORASYON PERFORATION</b>	Plate or Ø1.8 Perforation
Standart Ral9002 Boyalı Bant veya Ral Seçenekleri	<b>RENK COLOR</b>	Standard Ral9002 Painted Coil or Ral Choices
Özel Tırnaklı Çelik Taşıyıcılar	<b>TAŞIYICI SİSTEM CARRIER SYSTEM</b>	Special Steel Carriers
TSE, CE	<b>KALİTE QUALITY</b>	TSE, CE



Kendinden fugalı FMX-4 asma tavan panelleri, iç mekanlara alternatif bir tercih olarak sunulmaktadır.

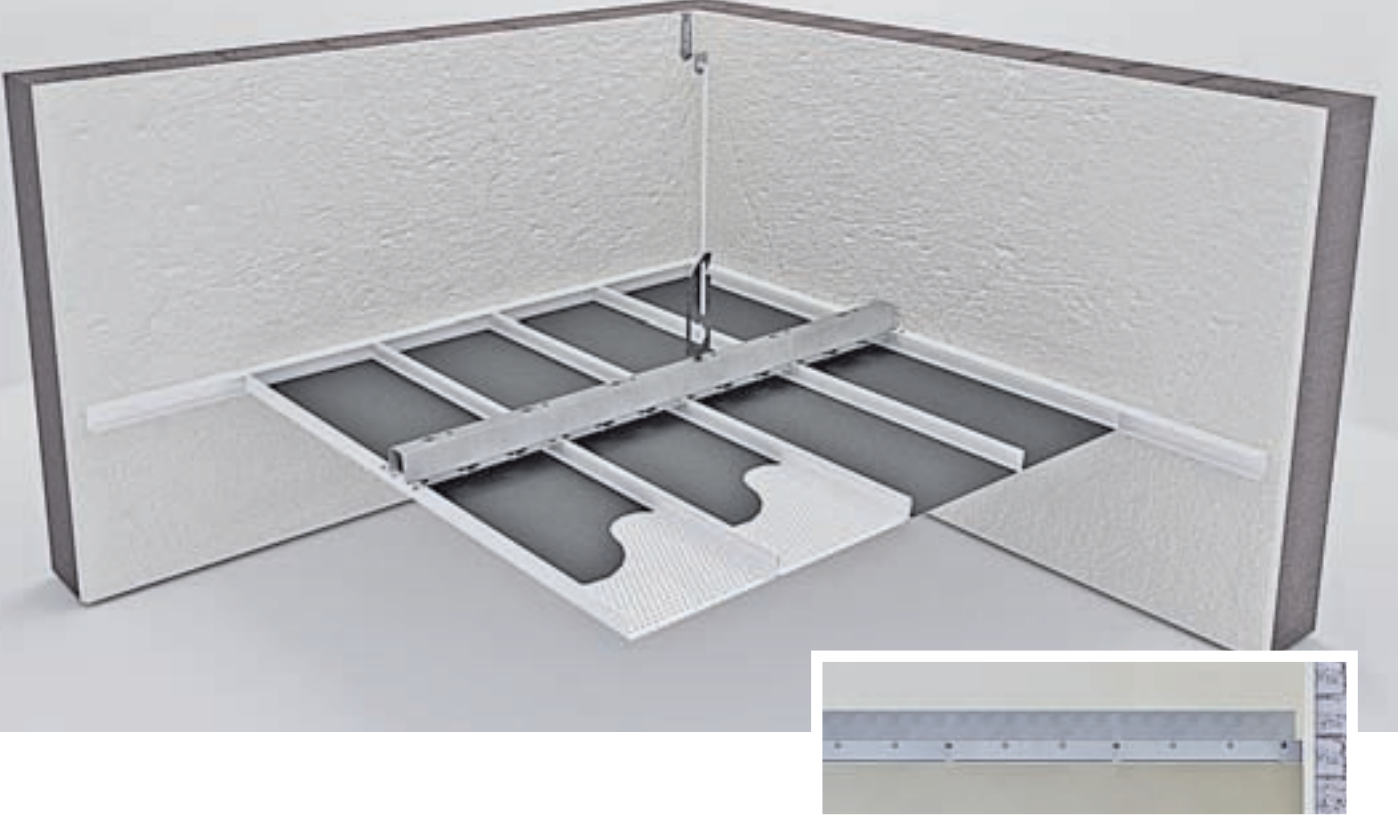
With its self-joint effect FMX-4 ceiling panels have the alternative designs for indoor areas.





# FMX-5 Sistem

## FMX-5 System



Alüminyum	<b>CİNS TYPE</b>	Aluminium
100-150-200-300 mm Panel genişliği	<b>ALTERNATİFLER ALTERNATİVES</b>	100-150-200-300 mm Panel size
Düz veya Ø1.8 Perfore	<b>PERFORASYON PERFORATION</b>	Plate or Ø1.8 Perforation
Standart Ral9002 Boyalı Bant veya Ral Seçenekleri	<b>RENK COLOR</b>	Standard Ral9002 Painted Coil or Ral Choices
Özel Tırnaklı Çelik Taşıyıcılar	<b>TAŞIYICI SİSTEM CARRIER SYSTEM</b>	Special Steel Carriers
TSE, CE	<b>KALİTE QUALITY</b>	TSE, CE



FMX-5 paneller 300 mm'ye kadar genişlik seçenekleri ve derzlerinin kesintisiz görüntüsü sayesinde, büyük hacimlerin asma tavan ihtiyacına farklı bir çözüm getiriyor.

FMX-5 panels have the alternatives up to 300 mm widths with its special clip-in effect joint for large areas.





# Vektörel Sistem Vectoral System



Alüminyum	<b>CİNS TYPE</b>	Aluminium
150-200 mm Panel genişliği	<b>ALTERNATİFLER ALTERNATIVES</b>	150-200 mm Panel size
Düz veya Ahşap Çıta ile	<b>BİTİŞ PROFİLİ FINISHING PROFILE</b>	Plate or Wood Profile
Standart Ral9002 Boyalı Bant veya Ral Seçenekleri	<b>RENK COLOR</b>	Standard Ral9002 Painted Coil or Ral Choices
Özel Tırnaklı Çelik Taşıyıcılar	<b>TAŞIYICI SİSTEM CARRIER SYSTEM</b>	Special Steel Carriers
TSE, CE	<b>KALİTE QUALITY</b>	TSE, CE





Vektörel panel sistemler kullanıldığı ortamlara derinlik kazandırmakla birlikte gizli aydınlatmaya da imkan sağlayarak estetik alternatifler sunmaktadır.

Vectoral panel systems, provide aesthetical alternatives with hidden illumination as well as bringing depth to the scene where they are installed.



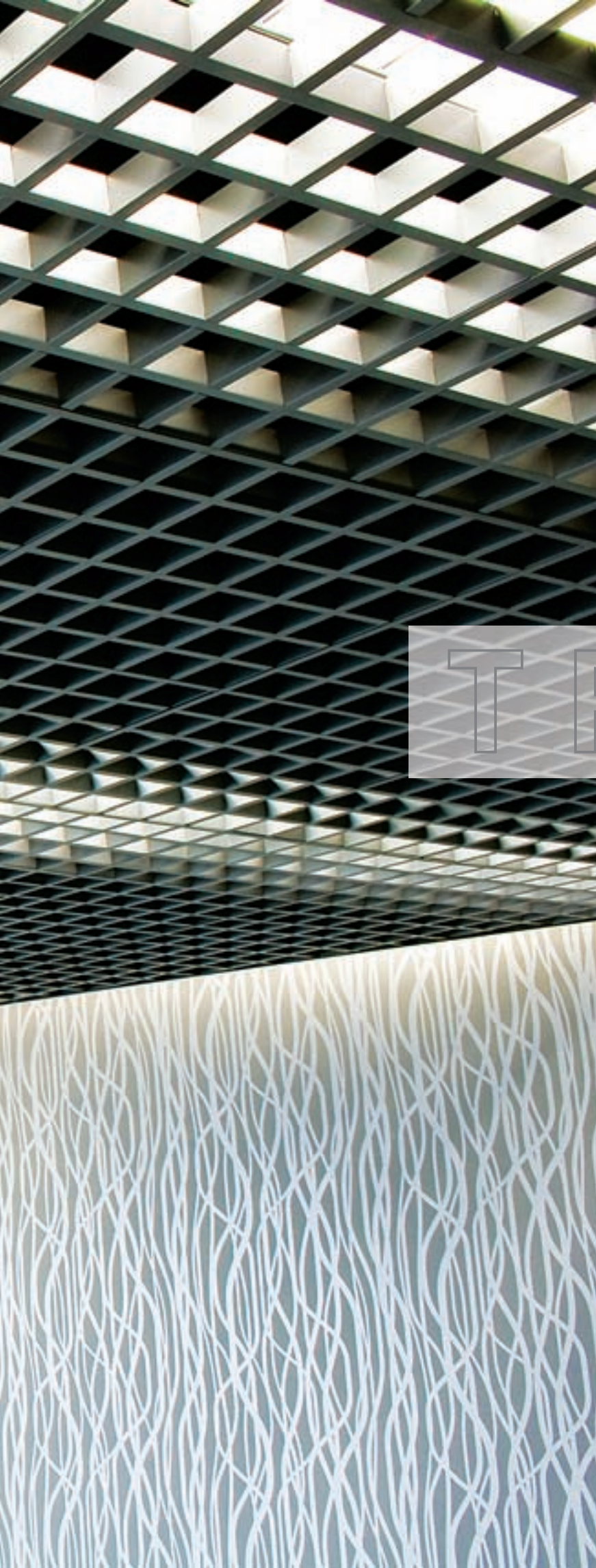




Proje  
Mimar

Cihan Haber Ajansı  
Zambak Mimarlık





## **PETEK ASMA TAVANLAR OPEN CELL SUSPENDED CEILINGS**

# TROYA

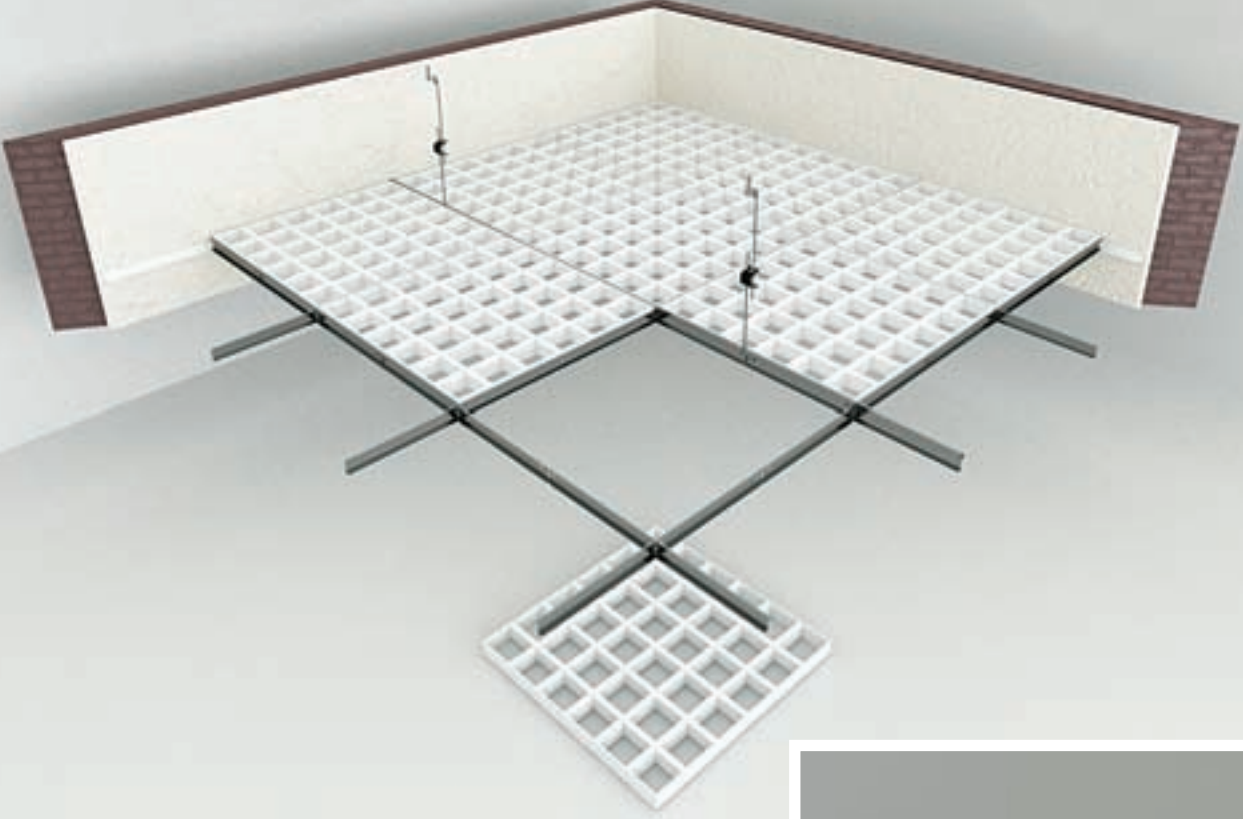
Asma tavanda farklı, kesintisiz, derin bir görünüm elde etmek amacıyla formlanmış alüminyum panellerin istenen aralıklarla yerleştirilmesiyle elde edilen bir sistemdir. Asma tavanda bulunan mevcut 600x600 mm T-15 taşıyıcı sisteme ve rengine uygun olup kolaylıkla monte edilip sökülebilirler.

In order to achieve different design, seamless and deep view at the ceiling aluminium panels are aligned at desired apertures. They may easily be mounted and demounted and are appropriate for 600x600 mm T-15 suspended ceiling grid systems.



# 60x60 Modüler Sistem

## 60x60 Modular System



Alüminyum	<b>CİNS TYPE</b>	Aluminium
Modül 50-60-75-100-150	<b>ALTERNATİFLER ALTERNATİVES</b>	Module 50-60-75-100-150
40 mm	<b>MODÜL YÜKSEKLİĞİ MODULE HEIGHT</b>	40 mm
Standart Ral9016 ve Ral9006	<b>RENK COLOR</b>	Standard Ral9016 ve Ral9006
T-15	<b>TAŞIYICI SİSTEM CARRIER SYSTEM</b>	T-15
TSE, CE	<b>KALİTE QUALITY</b>	TSE, CE





AKINDA  
NİZDEYİZ



Gİİ  
ÇOK YAKINDA  
HİZMETİNİZDEYİZ



Gİİ  
ÇOK YAKINDA  
HİZMETİNİZDEYİZ



Gİİ  
ÇOK YAKINDA  
HİZMETİNİZDEYİZ



Gİİ  
ÇOK YAKINDA  
HİZMETİNİZDEYİZ

Gİİ  
ÇOK YAKINDA  
HİZMETİNİZDEYİZ



Gİİ  
ÇOK YAKINDA  
HİZMETİNİZDEYİZ

Gİİ  
ÇOK YAKINDA  
HİZMETİNİZDEYİZ

Proje | Edirne Kapıkule Sınır Kapısı  
Yüklenici | ÖZTAŞ İnşaat A.Ş.  
Mimar | Öncüoğlu Mimarlık, Cem ALTINÖZ







Proje  
Yüklenici  
Mimar

ERS İnşaat Genel Merkezi  
ERS İnşaat A.Ş.  
Meriç Mimarlık, Şerife MERİÇ





Proje | Ankara Noterler Birliđi  
Yüklenici | ERVA İnşaat  
Mimar | MUUM Mimarlık



Kare petekler aralarındaki büyük açıklıklardan dolayı büyük miktarda duman çıkışına müsaade ederek özellikle yangında önem arz eden kaçış yollarında büyük bir avantaj sağlar.

Huge square gaps permits a great amount of smoke to escape from the ceiling therefore open cell ceilings are very advantageous in escape ways in case of fire.



Proje | Cihan Haber Ajansı  
Mimar | Zambak Mimarlık







Proje  
Yüklenici  
Mimar

İzmir A. Adnan Saygun Sanat Merkezi  
ÖZTAŞ İnşaat A.Ş.  
Tozkoparan Mimarlık, Tefik Tozkoparan





## ALÇI PLAKA TAVAN ve DUVAR SİSTEMLERİ PLASTE PLATE CEILING & WALL SYSTEMS

# EPHESOS

Akustik, boyalı ve vinil kaplı alçı plaka EPHESOS ürünleri uzun ömürlü, dekoratif ve ekonomik çözümler sağlar. Ses yutma özelliği sağlayan akustik alçı plakalar üzerindeki değişik boşluk oranlarıyla serbest ve yönsüz montaj imkanı da sağlamaktadır.

EPHESOS acoustical, vinyl, laminated gypsum tiles are provide long life, decorative and economical solutions. Gypsum tiles supply high acoustical performance with different perforation options which also enable directionless application providing less waste material.



# Modüler Sistemler

## Modular Systems



Boyasız, boyalı ve vinil kaplı	<b>CİNS TYPE</b>	Unpainted, painted and vinyl laminated
600x600, 300x300, 300x600, 600x1200	<b>EBAT SIZE (mm)</b>	600x600, 300x300, 300x600, 600x1200
8-9.5-12.5-15 mm	<b>KALINLIK THICKNESS</b>	8-9.5-12.5-15 mm
Ø12, Ø15, 12x12 kare	<b>PERFORASYON PERFORATION</b>	Ø12, Ø15, 12x12 square
Vetroteks Camtülü	<b>AKUSTİK KUMAŞ ACOUSTIC FABRIC</b>	Vetroteks Fiberglass
Standart Ral9002-9016 ve Ral Seçenekleri	<b>RENK COLOR</b>	Standard Ral9002-9016 and Ral Choices
T-24, T-15, Fugalı T-15	<b>TAŞIYICI SİSTEM CARRIER SYSTEM</b>	T-24, T-15, Prevent Holding T-15









Proje  
Yüklenici  
Mimar

ERS İnşaat Genel Merkezi  
ERS İnşaat A.Ş.  
Meriç Mimarlık, Şerife MERİÇ

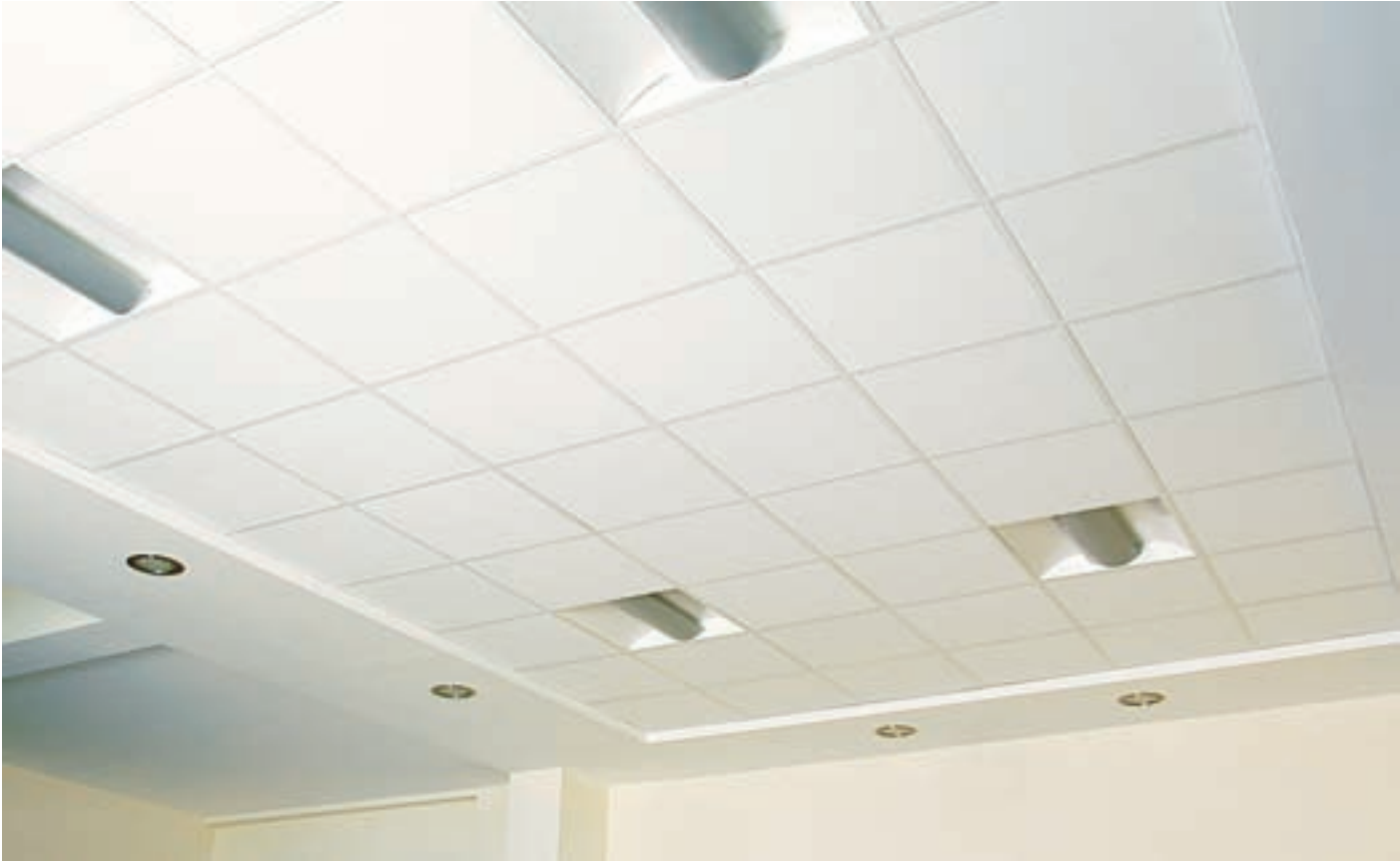






Kendinden desenli PVC folyo kaplanarak üretilen EPHESOS vinil kaplı alçı plakalar da uzun ömrü, ekonomik olması, kolay temizlenebilirliği, lifsiz yapısı, kolay sökölüp takılabilme özellikleri ile piyasaya üstün kaliteyle sunulmaktadır.

EPHESOS vinyl laminated gypsum tiles, which have special surface texture are presented to the market with long life, high quality, economical price, easy maintenance, fiberless structure, easy mounting-demounting features to the market.





# Tam Alçı Plaka Sistemler

## Full Plaster Plate Systems



Boyasız ve vinil kaplı	<b>CİNS TYPE</b>	Unpainted and vinyl laminated
1200x2400, 1200x2500, 1200x3000	<b>EBAT SIZE (mm)</b>	1200x2400, 1200x2500, 1200x3000
12.5-15 mm	<b>KALINLIK THICKNESS</b>	12.5-15 mm
Ø12, Ø15, 12x12 kare	<b>PERFORASYON PERFORATION</b>	Ø12, Ø15, 12x12 square
Vetroteks Camtülü	<b>AKUSTİK KUMAŞ ACOUSTIC FABRIC</b>	Vetroteks Fiberglass
Normal, Suya dayanıklı, Yangına dayanıklı	<b>ALTERNATİFLER ALTERNATIVES</b>	Normal, Water Resistant, Fire Resistant



Proje  
Yüklenici  
Mimar

Ankara CHP Genel Merkezi  
DOĞUŞ İnşaat A.Ş.  
Atabaş Mimarlık, Meriç Mimarlık







Proje  
Yüklenici  
Mimar

Ankara CHP Genel Merkezi  
DOĞUŞ İnşaat A.Ş.  
Atabaş Mimarlık, Meriç Mimarlık





Demontable ve alçı plaka bölme duvarlarda da kullanılabilen tam plakalar aynı özellik ve estetik ile yapı sektörünün hizmetine sunulmaktadır.

Full boards are also available for demountable and partition walls with the same performance and aesthetics.







Proje  
Mimar

Esas Holding Genel Merkezi  
Mete Yapı, Levent ATAY





**AKUSTİK AHŞAP TAVAN ve  
DUVAR SİSTEMLERİ**  
**ACOUSTIC WOOD CEILING & WALL  
SYSTEMS**

# WOODEN

Tacer ahşap akustik paneller konser salonları, tiyatrolar, toplantı salonları, alışveriş merkezleri, ofisler restoranlar gibi insanların birarada olduğu ortamlarda hem sıcak hem de rahatça iletişim kurabilecekleri akustik bir mekan yaratmayı sağlar.

Tacer acoustic wood panels are suitable for concert halls, theatres, meeting rooms, shopping malls, offices and restaurants. Wood gives the comfort where people come together to communicate each other with its warm and acoustic effect.



# Vivaldi Serisi

## Vivaldi Series



MDF Lam, MDF Üzeri Doğal kaplama  
MDF Üzeri Lake Boyama

600x600, 600x1200

Özel Ebatlar için lütfen danışınız

8-10-12-18 mm

Ø4, Ø6, Ø8, Ø10

Özel perforasyon tipleri için lütfen danışınız.

Soundtex®

T-24, T-15, Fugalı T-15

**CİNS**  
**TYPE**

**EBAT**  
**SIZE (mm)**

**KALINLIK**  
**THICKNESS**

**PERFORASYON**  
**PERFORATION**

**AKUSTİK KUMAŞ**  
**ACOUSTIC FABRIC**

**TAŞIYICI SİSTEM**  
**CARRIER SYSTEM**

MDF Lam, Veneer Laminated MDF,  
Painted MDF

600x600, 600x1200

Please contact for special dimensions.

8-10-12-18 mm

Ø4, Ø6, Ø8, Ø10

Please contact for special perforation types.

Soundtex®

T-24, T-15, T-15 profile with gap.





Proje | Edirne Kapıkule Sınır Kapısı  
Yüklenici | ÖZTAŞ İnşaat A.Ş.  
Mimar | Öncüoğlu Mimarlık, Cem ALTINÖZ







Proje  
Mimar

T. Finans Genel Müdürlük Binası  
T. Finans Yapı İşleri





Vivaldi serisi, ahşabın estetiği ile kusursuz akustik ses performansının istendiği mekanlarda kullanılır.

Vivaldi series is proper for the environments in which perfect acoustic sound performance with wooden aesthetic is desired.





# Mozart Serisi

## Mozart Series



MDF Lam, MDF Üzeri Doğal kaplama  
MDF Üzeri Lake Boyama

**CİNS  
TYPE**

MDF Lam, Veneer Laminated MDF,  
Painted MDF

Ebatlar için lütfen danışınız

**EBAT  
SIZE (mm)**

Please contact for dimensions.

12-18 mm

**KALINLIK  
THICKNESS**

12-18 mm

2-3-4 mm çizikli ön yüz  
Ø8, Ø10 arka yüz

**PERFORASYON  
PERFORATION**

2-3-4 mm slotted front side  
Ø8, Ø10 back side

Soundtex®

**AKUSTİK KUMAŞ  
ACOUSTIC FABRIC**

Soundtex®

Tavan ve duvarda özel taşıyıcı sistem

**TAŞIYICI SİSTEM  
CARRIER SYSTEM**

Special carrier system for ceiling and wall





Proje  
Yüklenici

Hacettepe Üniversitesi  
Hacettepe Yapı İşleri







Proje  
Yüklenici  
Mimar

Ankara Lojistik Üssü  
ÖZÇELİK İnşaat A.Ş.  
Essa Proje, Ahmet YERTUTAN





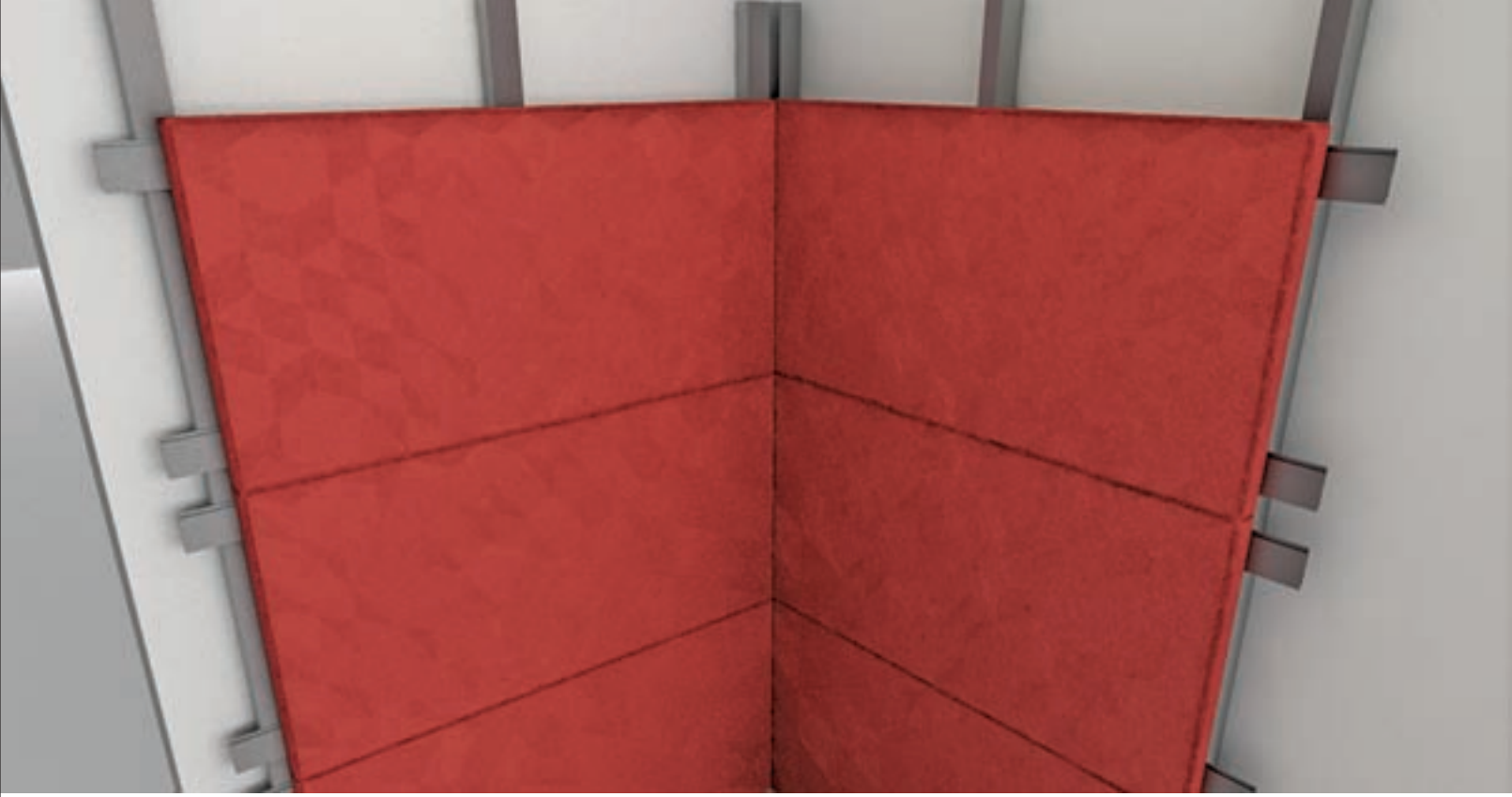
Mozart Serisi, ahşabın estetiği ile orta ve yüksek yoğunluklu akustik ses performansının istendiği mekanlarda kullanılır.

Mozart series is proper for the environments in which medium and high density acoustic sound performance with wooden aesthetic desired.





## Beethoven Serisi Beethoven Series



Cam yünü üzeri kumaş kaplama

**CİNS  
TYPE**

Glasswool covered with textile.

600x1200  
Özel Ebatlar için lütfen danışınız

**EBAT  
SIZE (mm)**

600x1200  
Please contact for special dimensions.

50 mm

**KALINLIK  
THICKNESS**

50 mm

Değişik renk ve desenlerde kumaş

**AKUSTİK KUMAŞ  
ACOUSTIC FABRIC**

Textile with different color and design options.













Beethoven serisi, yüksek ses emme performansı istenen mekanlarda değişik renk alternatifleriyle kullanılabilir.

Beethoven series can be used with colour alternatives in places where high sound absorption is wanted.



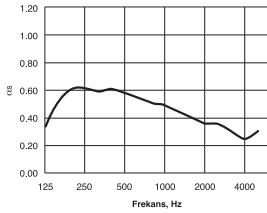
Proje | T. Finans Genel M¼d¼rl¼k Binası  
Mimar | T. Finans Yapı İşleri



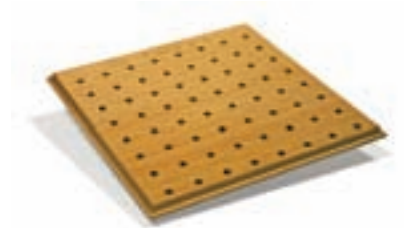
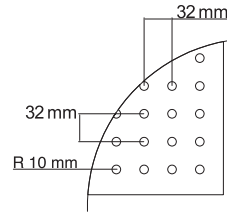
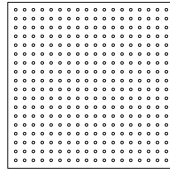


## Vivaldi Serisi/Vivaldi Series

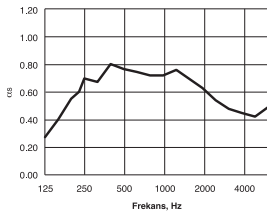
### TWV P1



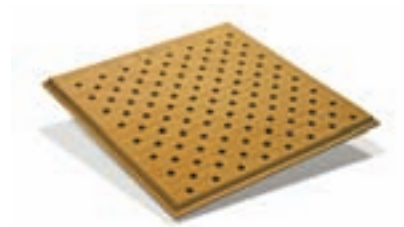
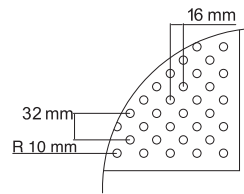
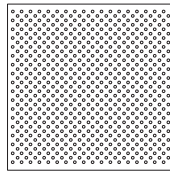
Euro	NRC
D	0.40



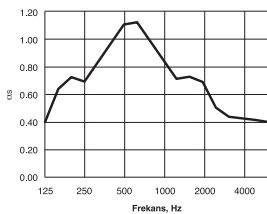
### TWV P2



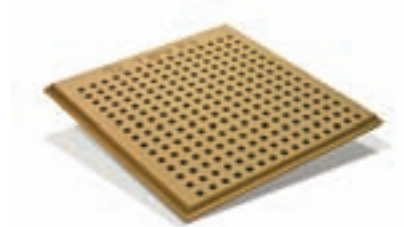
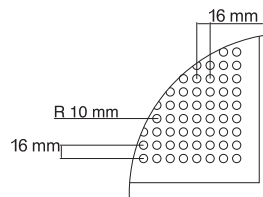
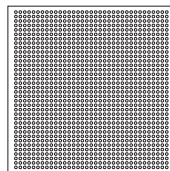
Euro	NRC
C	0.71



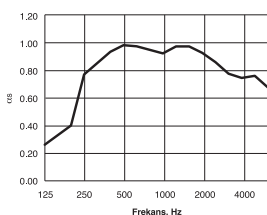
### TWV P3



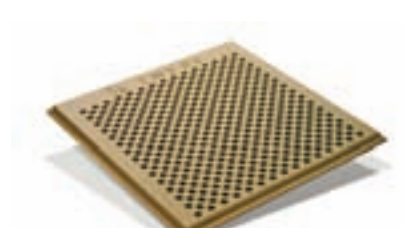
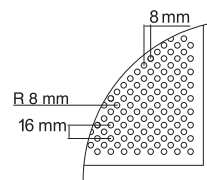
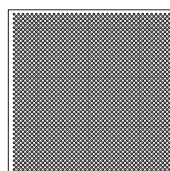
Euro	NRC
C	0.90



### TWV P4



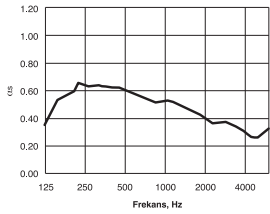
Euro	NRC
B	0.93



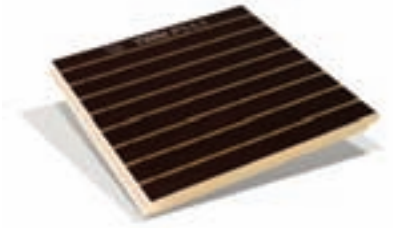
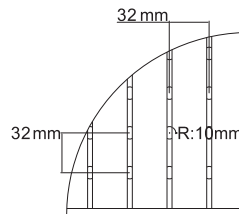
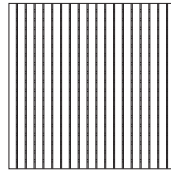


# Mozart Serisi/Mozart Series

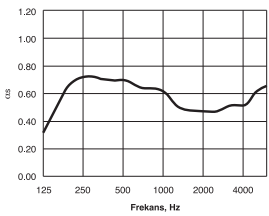
## TWM P1 L1



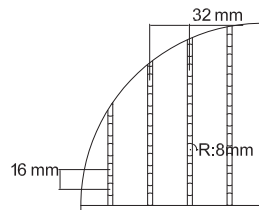
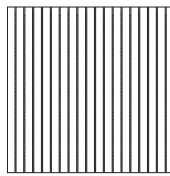
Euro	NRC
D	0.37



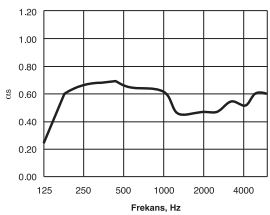
## TWM P2 L1



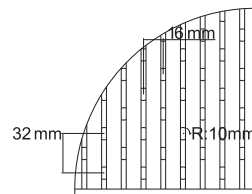
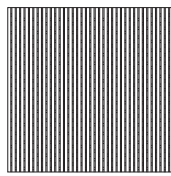
Euro	NRC
C	0.60



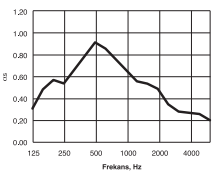
## TWM P2 L2



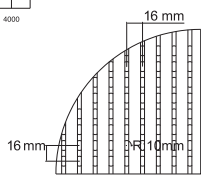
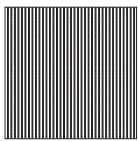
Euro	NRC
C	0.63



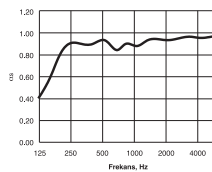
## TWM P3 L2



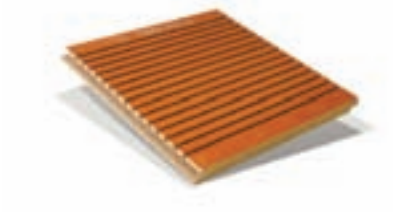
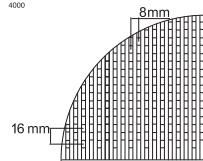
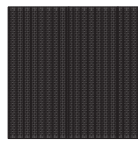
Euro	NRC
C	0.84



## TWM P4 L3

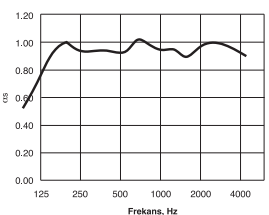


Euro	NRC
A	0.95



# Beethoven Serisi/Beethoven Series

## TWB T5



Euro	NRC
A	1.00











TACER®  
www.tacer.com.tr





[www.tacer.com.tr](http://www.tacer.com.tr)

Birlik Mahallesi 450. Cadde No: 79/B • Çankaya/ANKARA  
Tel: +90 (312) 496 11 05 (pbx) • Fax: +90 (312) 496 11 02

**Merkez-Head Office**

Prof. Dr. Ali Nihat Tartan Cad. Köy Arkası Sok. No: 9/2 • Ataşehir/İSTANBUL  
Tel: +90 (216) 469 44 84 (pbx) • Fax: +90 (216) 469 82 76

**İstanbul Ofis-Istanbul Office**

Karacaoğlan Mah. 6170 Sok. No: 6/3 Işıklar Çarşısı Işıkkent • Bornova/İZMİR  
Tel: +90 (232) 472 06 43 • Fax: +90 (232) 472 08 43

**İzmir Ofis-Izmir Office**

Saracalar Mah. Küme Evler Sok. No: 46 • Akyurt/ANKARA  
Tel: +90 (312) 399 25 45 • Fax: +90 (312) 399 27 47

**Fabrika 1-Factory 1**

Org. San. Böl. Kızılırmak Cad. 1. Sok. No: 15 • Yahşihan/KIRIKKALE  
Tel: +90 (318) 321 33 50 • Fax: +90 (318) 321 33 49

**Fabrika 2-Factory 2**

**e-mail: [info@tacer.com.tr](mailto:info@tacer.com.tr)**