

PROSISTA

ASMA TAVAN VE PROFİL SİSTEMLERİ

Değişimi İste...

www.prosista.com

Hakkımızda

PROSİSTA, sektördeki uzun yıllara dayanan deneyimi ile Türkiye'nin önde gelen asma tavan üreticilerinden biridir. Tesis, makine ve AR-GE yatırımlarıyla tercih edilen bir marka haline gelmiştir.

PROSİSTA, 30.000m² kapalı alandaki tesislerinde baffle, doğrusal sistemler, petek, genişletilmiş mesh, metal tavanlar ve tüm taşıyıcı – aksesuar sistemleri, akustik sistem, akustik alçı ve akustik ahşap çözümleri, vinil kaplı alçı panelleri ve alçı levha profilleri üretmektedir. Kendi bünyesinde bu ürünlerin hepsini üreterek müşterilerine tek kaynaktan çözüm ortaklığı sunma avantajı sağlar.

PROSİSTA, Düzce fabrikası endüstriyel güneş enerji sistemine sahiptir. Enerji tüketiminin yüzde 100'unu çatısında yer alan güneş panelleri sayesinde güneşten elde etmektedir. Yol haritamızı belirlerken, net sıfır emisyon ve karbon ayak izini azaltma hedefimiz için kurmuş olduğumuz güneş enerjisi sistemi sayesinde yılda 140.000 adet ağaç kesiminin önüne geçip, 980 ton CO² salınımını azaltıyoruz. Gelecek nesillere temiz bir gelecek bırakma bilinciyle hareket ediyoruz.

Yurt içinde İstanbul, İzmir, Ankara ve Adana'daki Bölge Müdürlükleri, lojistik merkezleri ve yaygın bayi ağı ile müşterilerine hizmet verirken, yurt dışında da Avrupa, Afrika, Ortadoğu, Rusya, Türki Cumhuriyetler gibi geniş bir coğrafyada 54 ülkeye dağıtım ve satış yaparak birçok önemli projeye imzasını atmıştır.

PROSİSTA, birçok ulusal ve uluslararası kalite belgesi ve sertifikaya sahip olup üretimde, satışta ve yönetimde toplam kalite yönetim anlayışını benimsemiştir. TSE, CE, TS EN 13964, TS EN 14195, ISO 9001 Yönetim, ISO 14001 Çevre, ISO 45001 İş Sağlığı ve Güvenliği bunlardan bazılarıdır.

Pazardaki gelişmeleri sürekli takip eden, yeniliklere açık bir firma olan PROSİSTA, müşteri memnuniyetini ön planda tutarak her geçen gün mevcut ulusal ve uluslararası referanslarına yenilerini eklemektedir.

PROSİSTA "Değişimi İste" sloganıyla her geçen gün büyümeye devam ediyor.

About Us

PROSİSTA is one of the leading manufacturer companies with years of experience in Türkiye and has become a preferred brand with investments in new facilities, machinery, and R&D.

PROSİSTA continues activities in 30,000m² closed area facilities and producing; baffles, linear systems, open cells, expanded mesh, metal ceilings, all supporting carriers and accessories, acoustic systems, acoustic plaster panels, wood solutions, vinyl-coated plaster panels, plasterboard profiles. Producing all these products in-house offers customers the advantage of a one-stop solution partnership.

PROSİSTA's Düzce factory has an industrial solar energy system, generating 100% of its energy consumption from solar panels installed on its roof. In setting our roadmap, the solar energy system we established for our net zero emission and carbon footprint reduction goal prevents 140,000 tree cuttings per year and reduces 980 tons of CO² emissions. We operate with the awareness of guaranteeing a sustainable and eco-friendly tomorrow for future generations.

While serving customers with regional offices in İstanbul, İzmir, Ankara, and Adana, as well as logistics centers and an extensive dealer network domestically, PROSİSTA has also left its mark on many significant projects by distributing and selling in 54 countries across a wide geography including Europe, Africa, the Middle East, Russia, and the Turkish Republics.

PROSİSTA has all required national and international quality certifications like TSE, CE, TS EN 13964, TS EN 14195, ISO 9001 Management, ISO 14001 Environment, ISO 45001 Healthy and Safety and serving with total quality management principles in production, sales, and management.

PROSİSTA is adding new national and international references in to its portfolio, by following all developments in the market and considering customer satisfaction.

With the slogan "Demand Change" PROSİSTA continues to grow each day.



BAFFLE TAVAN BAFFLE CEILING

04

| | |
|---|----|
| BAFFLE TAVAN / BAFFLE CEILING | 04 |
| EKSTRÜZYON BAFFLE / EXTRUDED BAFFLE | 06 |
| AHŞAP BAFFLE / WOOD BAFFLE | 08 |
| VEKTÖREL BAFFLE TAVAN / VECTORAL BAFFLE CEILING | 10 |
| DUVAR BAFFLE / WALL BAFFLE | 12 |



DOĞRUSAL TAVAN SİSTEMLERİ LINEAR CEILING SYSTEMS

14

| | |
|---|----|
| MULTİPANEL TAVAN / MULTIPANEL CEILING | 14 |
| DOĞRUSAL F TAVANLAR / F LINEAR CEILING F100-F200-F300 | 16 |



PETEK TAVAN SİSTEMLERİ OPEN CELL CEILING SYSTEMS

18

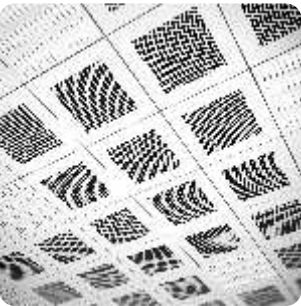
| | |
|--|----|
| KENDİNDEN TAŞIYICILI PETEK TAVAN / SELF CARRYING OPEN CELL CEILING | 18 |
| T15 PETEK TAVAN / T15 OPEN CELL CEILING | 20 |
| PİRAMİT PETEK TAVAN / PYRAMID OPEN CELL | 24 |
| LAMİNA PETEK TAVAN / LAMINA OPEN CELL | 26 |



GENİŞLETİLMİŞ MESH METAL EXPANDED MESH CEILING

28

| | |
|---------------------------------------|----|
| MESH ASMA TAVAN / MESH CEILING PANELS | 28 |
|---------------------------------------|----|



METAL TAVAN SİSTEMLERİ METAL CEILING SYSTEMS

30

| | |
|---|----|
| METAL ASMA TAVAN PANELLERİ / METAL SUSPENDED CEILING PANELS | 30 |
| CLIP-IN ASMA TAVAN / CLIP-IN (CONCEALED) SUSPENDED CEILING | 32 |
| LAY-ON ASMA TAVAN / LAY-ON SUSPENDED CEILING | 34 |
| LAY-IN ASMA TAVAN / LAY-IN SUSPENDED CEILING | 36 |
| HOOK-ON ASMA TAVAN / HOOK-ON SUSPENDED CEILING | 38 |



TAŞIYICI SİSTEMLER CARRIER SYSTEMS

40

| | |
|--------------------------------------|----|
| T TAŞIYICI SİSTEM / T CARRIER SYSTEM | 40 |
|--------------------------------------|----|



AKUSTİK SİSTEM ÇÖZÜMLERİ ACOUSTIC SYSTEM SOLUTIONS

42

| | |
|---|----|
| AKUSTİK CAM YÜNÜ BAFFLE / ACOUSTIC GLASS WOOL BAFFLE | 42 |
| AKUSTİK CAM YÜNÜ KANOPI / ACOUSTIC GLASS WOOL CANOPY | 44 |
| CAM YÜNÜ DUVAR PANELLERİ / GLASS WOOL WALL PANELS | 46 |
| CAM YÜNÜ 3D DUVAR PANELLERİ / GLASS WOOL 3D WALL PANELS | 48 |
| AKUSTİK CAM YÜNÜ TAVAN PANELLERİ / ACOUSTIC GLASS WOOL CEILING PANELS | 50 |



AKUSTİK ALÇI ÇÖZÜMLERİ ACOUSTIC GYPSUM SOLUTIONS

52

| | |
|---|----|
| AKUSTİK ALÇI TAVAN PANELLERİ / ACOUSTIC GYPSUM CEILING PANELS | 52 |
|---|----|



AKUSTİK AHŞAP ÇÖZÜMLER ACOUSTIC WOOD SOLUTIONS

54

| | |
|---|----|
| AKUSTİK AHŞAP TAVAN / ACOUSTIC WOOD CEILING | 54 |
| AKUSTİK AHŞAP DUVAR PANELLERİ / ACOUSTIC WOOD WALL PANELS | 60 |



AMF

62

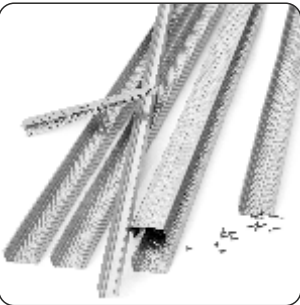
| | |
|--|----|
| TAŞ YÜNÜ ASMA TAVAN PANELLERİ / MINERAL CEILING PANELS | 62 |
| HERADESIGN AHŞAP YÜNÜ PANELLER / WOOD WOOL PANELS | 64 |



VİNİL KAPLI ALÇI PANELLER VINYL LAMINATED GYPSUM PANEL

66

| | |
|---|----|
| VİNİL KAPLI ALÇI PANEL / VINYL LAMINATED GYPSUM PANEL | 66 |
|---|----|



ALÇI LEVHA PROFİLLERİ GYPSUM BOARD PROFILES

68

| | |
|---|----|
| ALÇI LEVHA PROFİLLERİ / GYPSUM BOARD PROFILES | 68 |
| REFERANSLAR / REFERENCES | 72 |

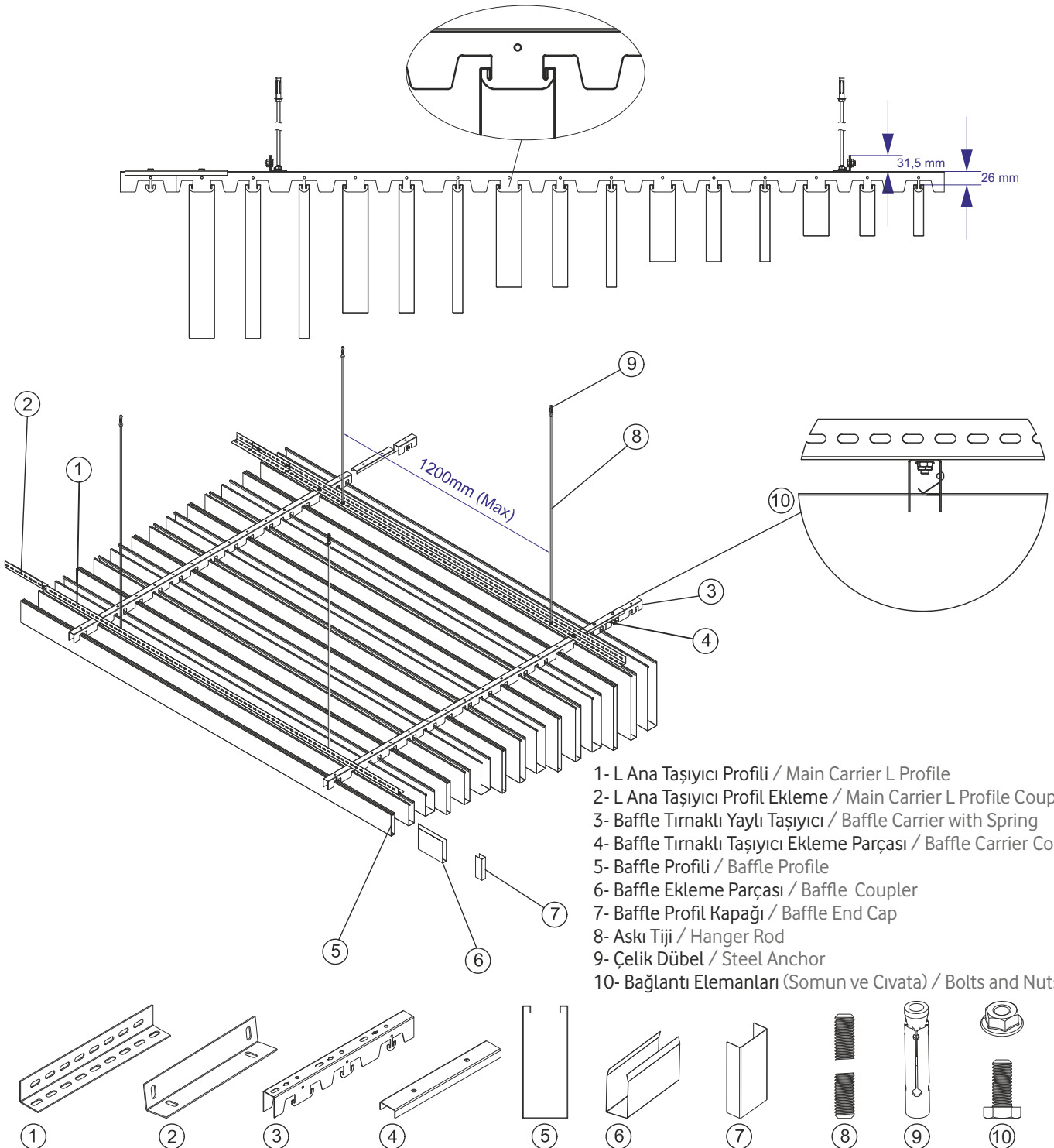


BAFFLE TAVAN
BAFFLE CEILINGS

- Baffle asma tavan profilleri; galvaniz çelik veya alüminyum kullanılarak, min. 20 mm genişliğinde, 30 - 300 mm yüksekliğinde üretilebilmektedir. Özel yaylı tırnaklı taşıyıcı ile montajı ve gerektiğinde demontajı kolaydır.
- Yaylı taşıyıcı, salınım ve titreşimleri sönmüleyerek deprem, yangın gibi afetlerde güvenliği arttırmaktadır.
- Akustik ihtiyaca göre baffle profillere perforasyon uygulanabilir. İçine akustik kumaş ve/veya cam yünü / kaya yünü uygulanabilir.
- Baffle tavan sistemi istenilen aks aralığında üretilebilir.
- Standart renkler RAL 9016, 9005 ve 7016. Bunların dışında istenen RAL renginde ya da ahşap görümlü olabilir.

Baffle suspended ceiling profiles are being produced by using aluminium or galvanised steel material as minimum 20 mm width, 30-300 mm height. It is easy to install and uninstall with PROSISTA spring suspension carrier.

- Spring carrier absorbs vibration and increase safety during incidents like earthquake or fire.
- If there is a specific acoustic requirement, profiles can be perforated, acoustic fleece and/or glass wool material can be placed inside the profile.
- Baffle ceilings are being produced with any desired distance between baffles.
- Standard colors are RAL 9016,9005 and 7016. Also can be painted to any RAL color or wood look.





EKSTRÜZYON BAFFLE
EXTRUDED BAFFLE



AHŞAP BAFFLE
WOOD BAFFLE

26

Gate D26

Gate closed
Gate gesloten

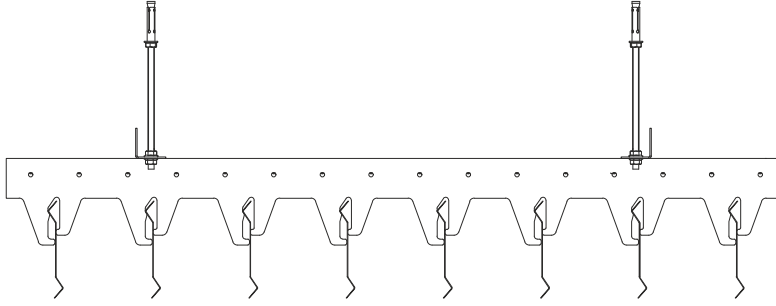
Prohibited Items



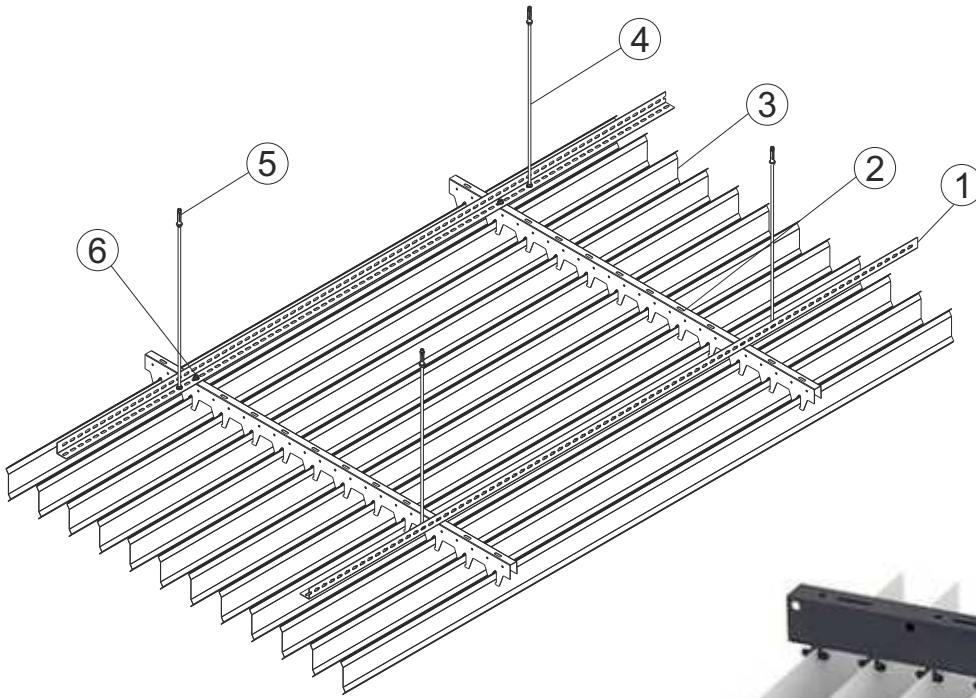
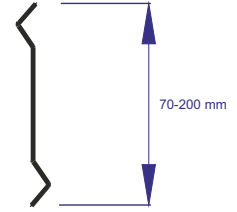
VEKTÖREL BAFFLE TAVAN
VECTORAL BAFFLE CEILINGS

Vektörel Baffle tavanlar alüminyum veya galvaniz çelik kullanılarak farklı ebat ve ölçülerde üretilebilir. Vektörel Baffle profiller L taşıyıcı profiline bağlanan tırnaklı taşıyıcı sistemine kilitlenir. Montaj ve demontajı kolaydır. Standart renkler RAL 9016, 9005 ve 7016. Bunların dışında istenen RAL renginde ya da ahşap görünümlü olabilir.

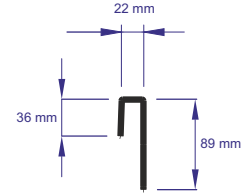
Vectoral baffle ceilings manufactured from aluminium or galvanised steel material in several sizes. Panels are being installed on carrier profiles which are mounted on main L carriers providing straight forward installation and uninstallation. Standard colors are RAL 9016, 9005 and 7016. Also can be painted to any RAL color or wood look.



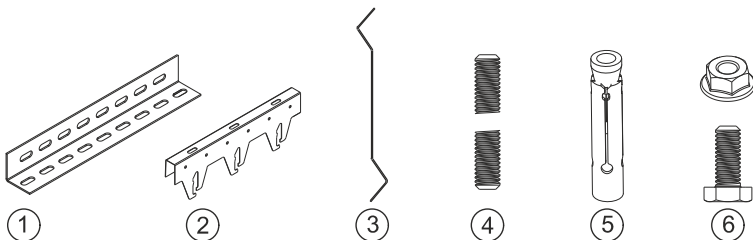
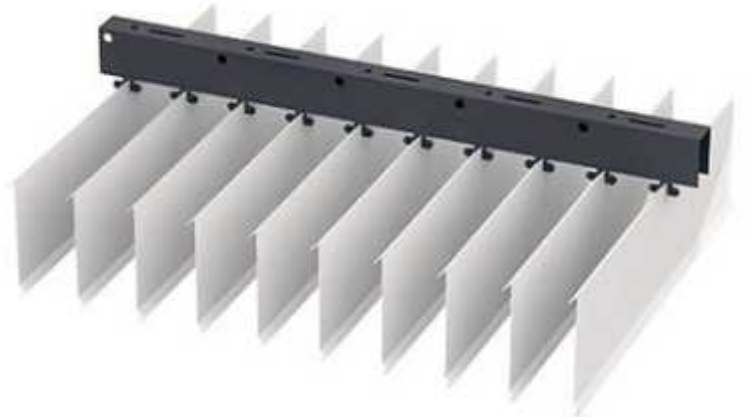
Vektörel Panel
Vectoral Panel



Vektörel Panel Taşıyıcı
Vectoral Panel Carrier



- 1- L Ana Taşıyıcı Profili / Main Carrier L Profile
- 2- Vektörel Tırnaklı Taşıyıcı Profili / Carrier
- 3- Vektörel Panel / Vectoral Baffles
- 4- Askı Tiji / Hanger Rod
- 5- Çelik Dübel / Steel Anchor
- 6- Bağlantı Elemanları (Somun ve Cıvata) / Bolts and Nuts





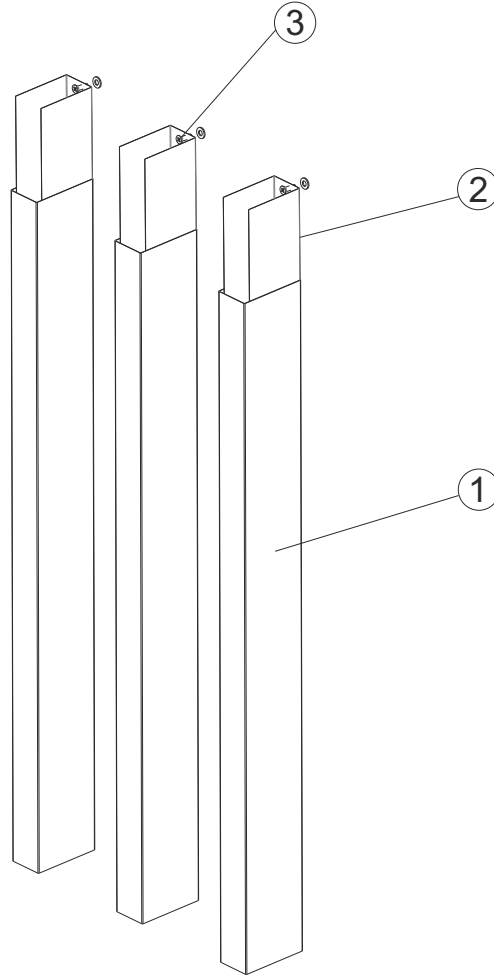
DUVAR BAFFLE
WALL BAFFLE

Duvar baffle profilleri; galvaniz çelik veya alüminyum kullanılarak, min. 20 mm genişliğinde, 30 - 300 mm yüksekliğinde üretilmektedir. Tavandaki estetik anlayışı duvara da taşımak için kullanılan özel duvar çözümüdür. İstenilen ebat, boy ve renkte üretilir. Dekoratif amaçlı aydınlatma ile entegre çözümler yapılabilir. Ortam akustiğine katkı sağlar. Projeye göre aks aralıkları belirlenerek montajı yapılabilen baffle paneller; perforeli, perforesiz, şilteli, şiltersiz, cam yünü veya taş yünü dolgulu olarak üretilir. PROSİSTA özel gizli taşıyıcı ile montajı kolay olan duvar baffle sistemidir.

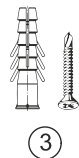
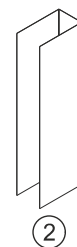
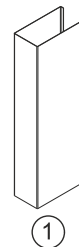
Standart renkler RAL 9016, 9005 ve 7016. Bunların dışında istenen RAL renginde ya da ahşap görünümlü olabilir.

Wall baffle profiles are being produced by galvanized steel or aluminum and min. 20 mm width and 30 - 300 mm height. Baffle special wall covering solution provides similar esthetics with ceilings. Several size, length and colors are available, can be integrated to decorative lighting. Provides acoustics. Baffles can be installed with any desired distance and they can be with or without perforation, acoustic fleece, glass wool or stone wool.

Installation is easy by PROSİSTA concealed carrier. Standard colors are RAL 9016, 9005 and 7016. Also can be painted to any RAL color or wood look.



- 1- Duvar Baffle Profili / Wall Baffle Profile
- 2- Duvar Baffle Taşıyıcı Profili / Carrier Profile
- 3- Vida Dübel Takımı / Screw & Anchor Set



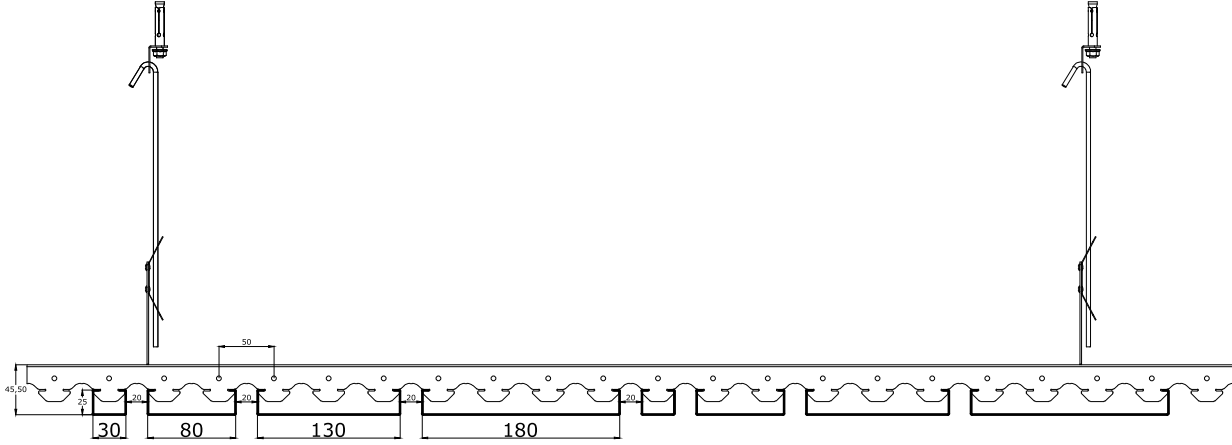


MULTİPANEL TAVAN
MULTIPANEL CEILINGS

Multipanel tavanlar alüminyum veya galvaniz çelik ile farklı ebatlarda üretilebilir. Paneller, tırnaklı taşıyıcıya kilitlenerek monte edilir. Paneller arasında farklı boşluk alternatifleri mümkündür. Farklı tasarım ve akustik ihtiyaçlar için çok katmanlı estetik bir görünüm sağlar. Perfore edilebilir. Standart renkler RAL 9016, 9005, 7016 ve ahşap görünümlü olabilir.

Multipanel ceilings are being produced by aluminium or galvanised steel material with several sizes. Panels are being installed on carrier profiles which are installed on main L carriers. Several distances are possible between panels providing multilayer esthetic view for different design and acoustic requirements.

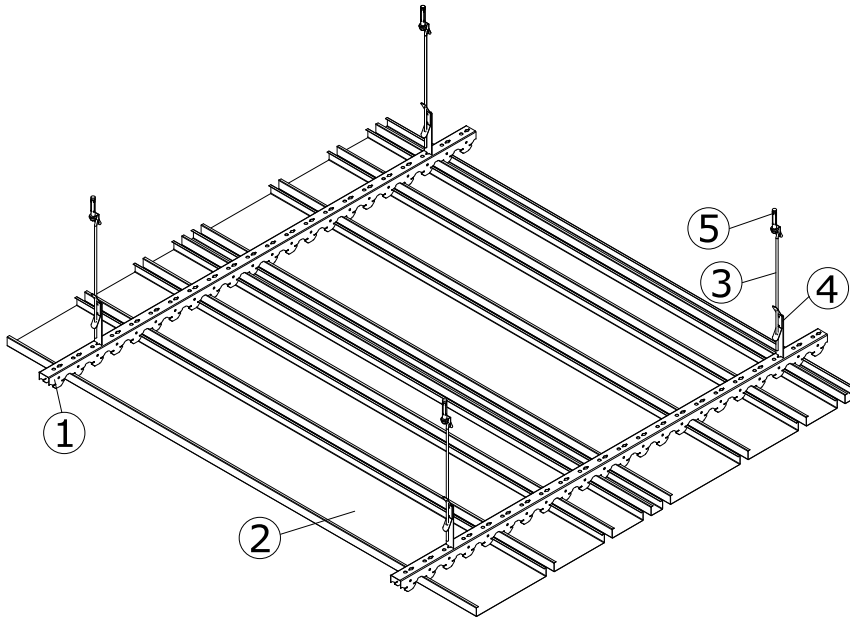
The multipanel can be perforated. Standard colors are RAL 9016, 9005, 7016 and wood look.



Alt Taban / Base (B) : 30 mm / 80 mm / 130 mm / 180 mm

Yükseklik / Height (H) : 25mm veya istenilen ölçüde / 25mm or customized dimension.

Boşluk / Space (S) : 20 mm



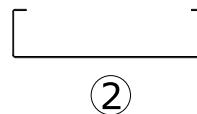
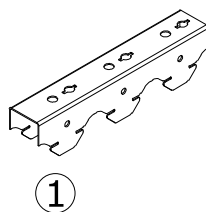
1- Multi Panel Taşıyıcı / Multi Panel Carrier

2- Multi Panel Profili / Multi Panel Profile

3- Askı Teli / Hanger Wire

4- Askı Maşası / Hanger Bracket

5- Çelik Dübel / Steel Anchor

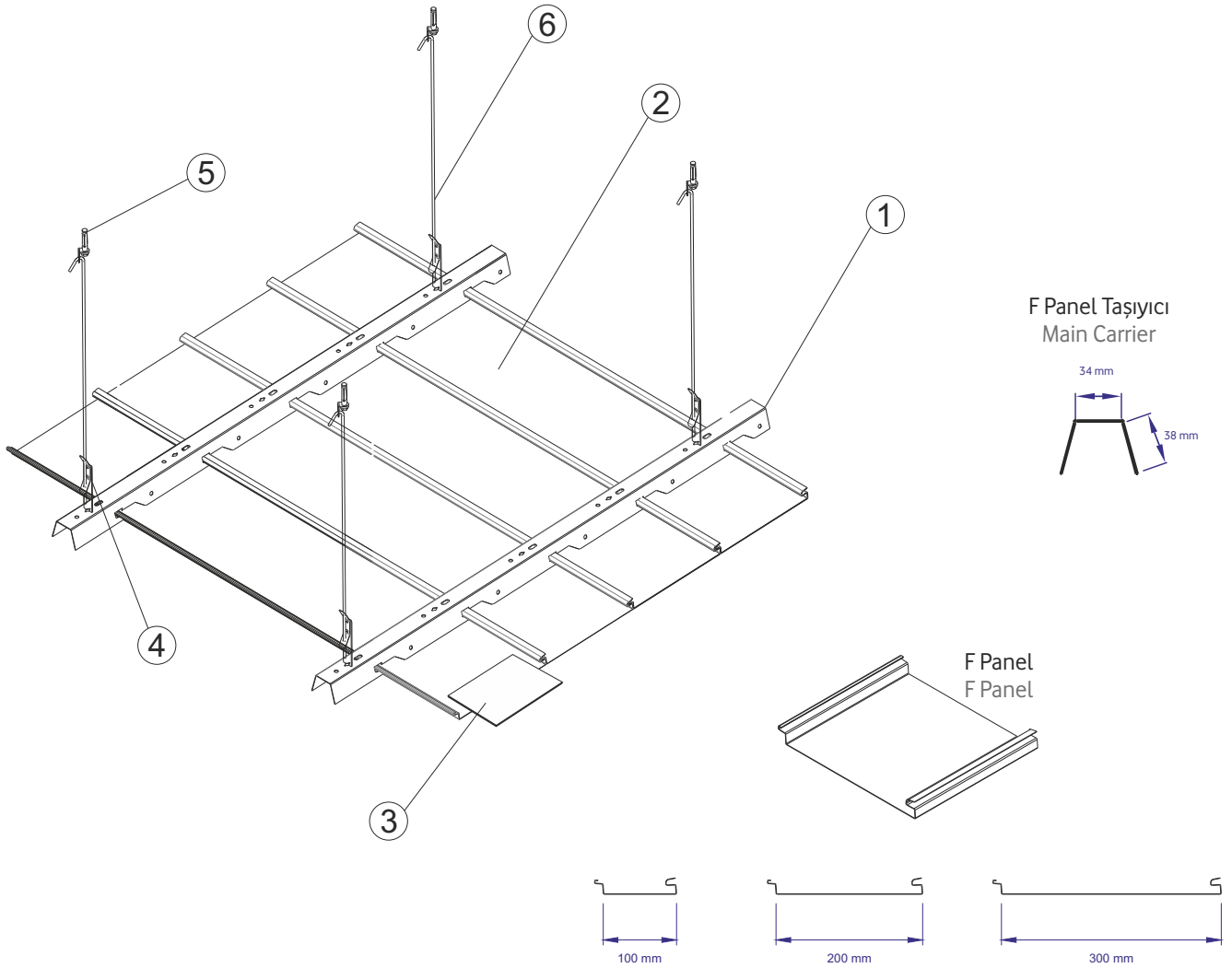




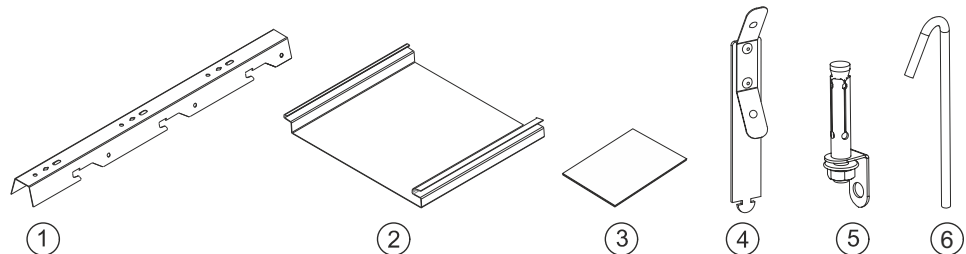
DOĞRUSAL F TAVANLAR
F LINEAR CEILINGS F100-F200-F300

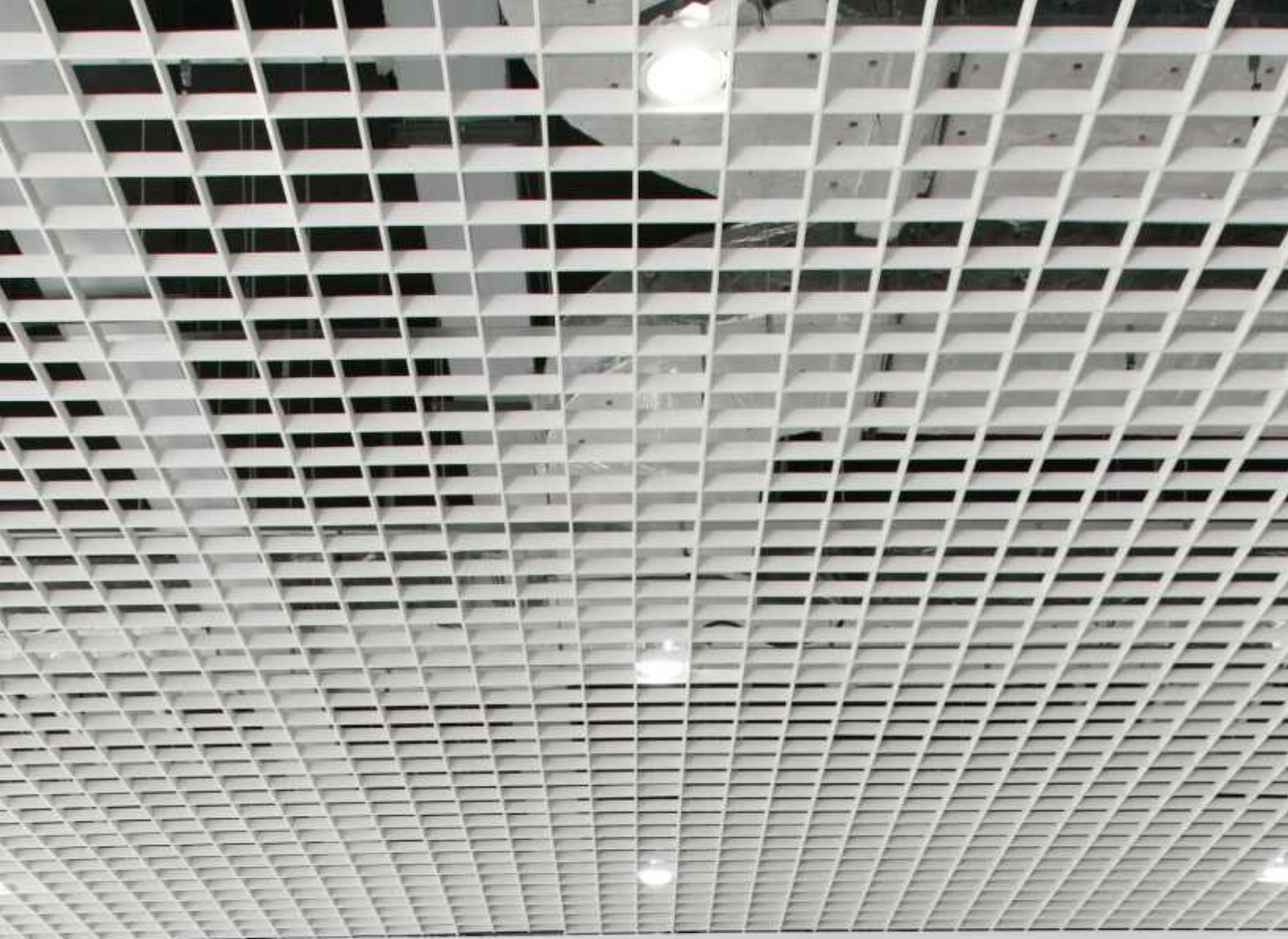
Doğrusal F tavanlar, alüminyum veya galvaniz çelik kullanılarak istenilen uzunluklarda üretilebilir. Paneller tırnaklı taşıyıcıya kilitlenerek lineer tavan düzlemi oluşturulur. Dış mekanlarda, özellikle akaryakıt istasyonlarında sıklıkla tercih edilen tavan modelidir. Perforasyon yapılabilir. Standart renk RAL 9016. Ayrıca istenilen RAL renklerinde boyanabilir. Ahşap görümlü olabilir.

F Linear ceilings are being produced by aluminium or galvanised steel material with any required length. This ceiling type is being preferred for outside ceilings especially for gas stations. Can be perforated. Standard color is RAL 9016. Can be painted to any desired RAL color or wood look.



- 1- F Panel Taşıyıcı / Main Carrier
- 2- F Panel / F Panel
- 3- F Panel Ekleme Parçası / F Panel Coupler
- 4- Askı Maşası / Hanger Bracket
- 5- Çelik Dübel / Steel Anchor
- 6- Askı Teli / Hanger Wire





Değişimi İste...

KENDİNDEN TAŞIYICILI PETEK TAVAN
SELF CARRYING OPEN CELL CEILINGS

İlave bir taşıyıcı sistemine ihtiyaç duymayan kendinden taşıyıcılı tavan sistemidir. Orijinal tavanı kısmen kapatarak dekoratif bir görüntü ile birlikte tavanın istenilen miktarda görünmesini sağlar.

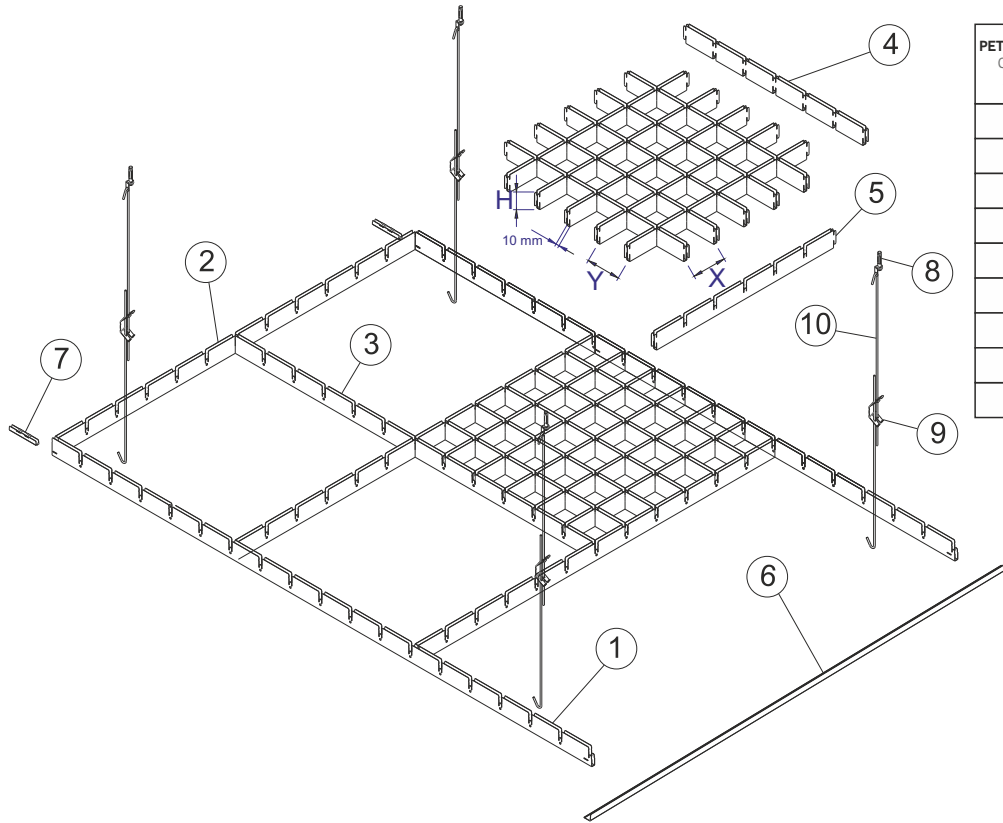
Özellikleri:

- Müdahale kolaydır, rahatça sökülür ve takılır.
- Hava sirkülasyonunu engellemez.
- Demonte halde paketlenildiği için stoklama ve sevkiyat kolay ve ekonomiktir.
- Kendinden taşıyıcılı olduğundan tavanda kesintisiz yekpare bir görünüm sağlar.
- 50x50 - 60x60 - 75x75 - 86x86 - 100x100 - 120x120 - 150x150 - 200x200 - 300x300 hücre ölçülerinde üretilebilir.
- Standart renkler RAL 9016, 9005 ve 7016. Bunların dışında istenen RAL renginde ya da ahşap görünümlü olabilir.

This ceiling features a self-carrying suspension system, allowing easy installation with open cell panels that partially conceal the original ceiling.

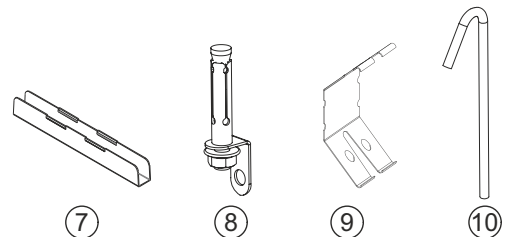
Specifications:

- Easy to install, uninstall and maintenance.
- Doesn't prevent air circulation.
- Easy to stock and transport by dismantled packing.
- Self carried single piece ceiling look.
- Can be produced as 50x50 - 60x60 - 75x75 - 86x86 - 100x100 - 120x120 - 150x150 - 200x200 - 300x300 mm cell sizes.
- Standard colors are RAL 9016,9005 and 7016. Also can be painted to any RAL color or wood look.



| PETEK ÖLÇÜLERİ(mm) CELL DIMENSIONS (XxYxH) | BOŞ ALAN (%) OPEN AREA | GÖRÜŞ AÇISI SHIELDING ANGLE |
|--|---------------------------|--------------------------------|
| 50x50x40 | 67 | 45° |
| 60x60x40 | 72 | 40° |
| 75x75x40 | 77 | 32° |
| 86x86x40 | 80 | 30° |
| 100x100x40 | 83 | 25° |
| 120x120x40 | 86 | 20° |
| 150x150x40 | 88 | 16° |
| 200x200x40 | 91 | 12° |
| 300x300x40 | 94 | 8° |

- 1- Petek Ana Taşıyıcı 1800 mm / Main Carrier 1800 mm
- 2- Petek Uzun Tali Taşıyıcı 1200 mm / Long Cross Carrier 1200 mm
- 3- Petek Kısa Tali Taşıyıcı 600 mm / Short Cross Carrier 600 mm
- 4- Petek İç Lamel / Top Slat
- 5- Petek Dış Lamel / Bottom Slat
- 6- Kenar L Profili / Perimeter L Profile
- 7- Petek Ana Taşıyıcı Ekleme / Main Carrier Coupler
- 8- Çelik Dübel / Steel Anchor
- 9- Çiftli Yay / Double Spring
- 10- Askı Teli / Hanger Wire





T15 PETEK TAVAN
T15 OPEN CELL CEILINGS

T15 taşıyıcı sisteme uyumlu petek tavan modelidir.
Alüminyum ya da galvaniz çelik kullanılarak üretilir.

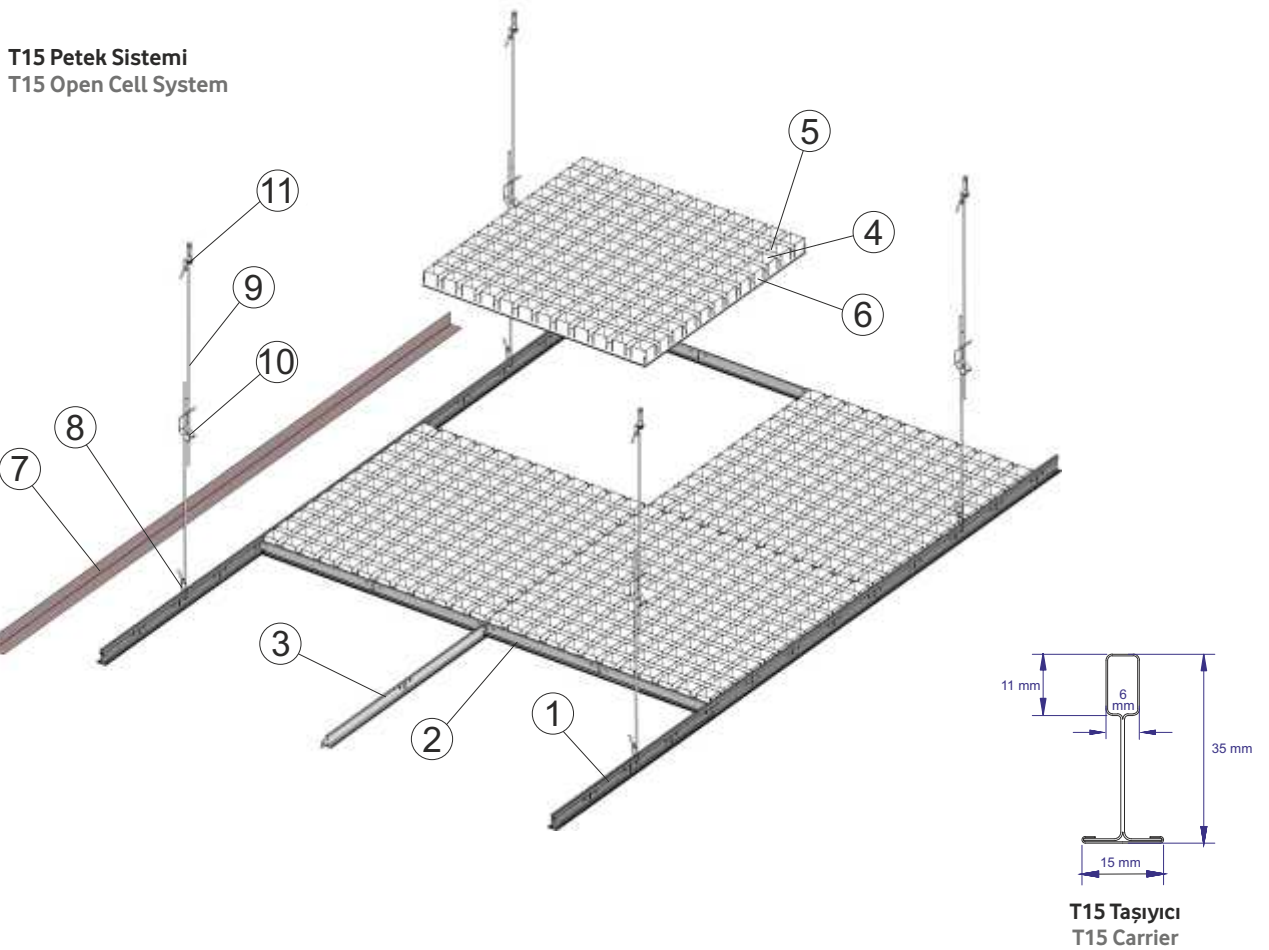
Open cell ceiling to be applied with T15 carrier system.
Can be aluminium or galvanised steel.

Özellikleri:

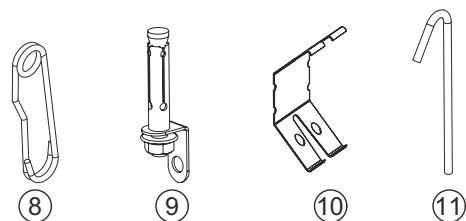
- Müdahale kolaydır, rahatça sökülür ve takılır.
- Hava sirkülasyonunu engellemez.
- Montajlı halde paketlendiği için uygulama kolaylığı sağlar.
- 50x50 - 60x60 - 75x75 - 86x86 - 100x100 - 120x120 - 150x150 - 200x200 - 300x300 hücre ölçülerinde üretilir.
- Standart renkler RAL 9016, 9005 ve 7016. Bunların dışında istenen RAL renginde boyanabilir.

Specifications:

- Easy to install, uninstall and maintenance.
- Doesn't prevent air circulation.
- Easy to install through assembled packing.
- Can be produced as 50x50 - 60x60 - 75x75 - 86x86 - 100x100 - 120x120 - 150x150 - 200x200 - 300x300 mm cell sizes.
- Standard colors are RAL 9016, 9005 and 7016. Also can be painted to any RAL color.

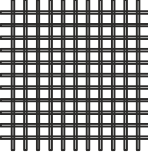
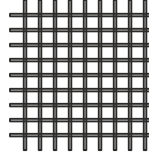
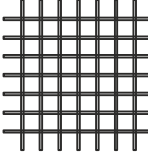
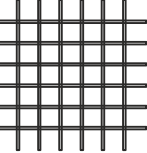
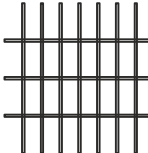
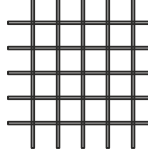
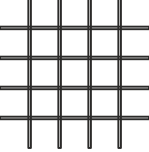
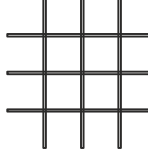
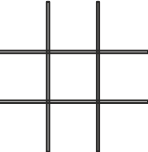
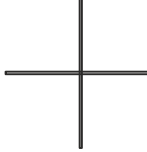
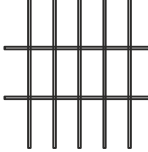


- 1- T15 Ana Taşıyıcı Profili 3600 mm / T15 Main Carrier 3600 mm
- 2- T15 Uzun Tali Taşıyıcı Profili 1200 mm / T15 Long Cross Carrier 1200 mm
- 3- T15 Kısa Tali Taşıyıcı Profili 600 mm / T15 Short Cross Carrier 600 mm
- 4- İç Lamel Profili / Top Slat
- 5- Dış Lamel Profili / Bottom Slat
- 6- Panel Çerçeve Profili / Panel Frame Profile
- 7- Kenar L Profili / Perimeter L Profile
- 8- T15 Taşıyıcı Askı Yayı / T15 Carrier Hanging Spring
- 9- Çelik Dübel / Steel Anchor
- 10- Çiftli Yay / Double Spring
- 11- Askı Teli / Hanger Wire





cookin

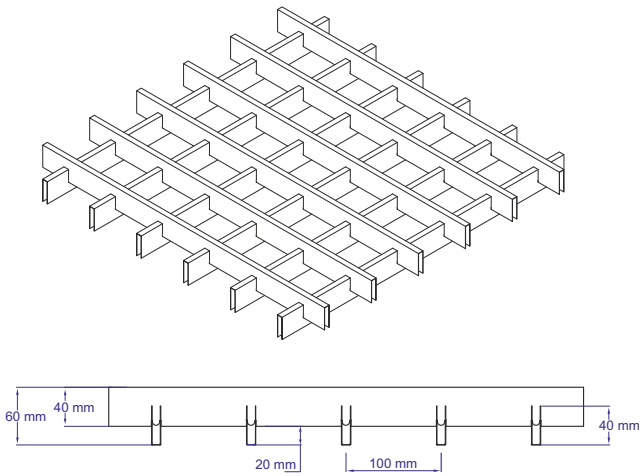
| STANDART ÖLÇÜLER / STANDARD DIMENSIONS | | | | | ÖZEL ÖLÇÜLER SPECIAL DIMENSIONS |
|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |  |  | |
| 50x50 | 60x60 | 75x75 | 86x86 | 75x150 | |
|  |  |  |  |  |  |
| 100x100 | 120x120 | 150x150 | 200x200 | 300x300 | 100x200 |

ÖZEL ÖLÇÜLÜ ve TASARIMLI PETEK PANELLER

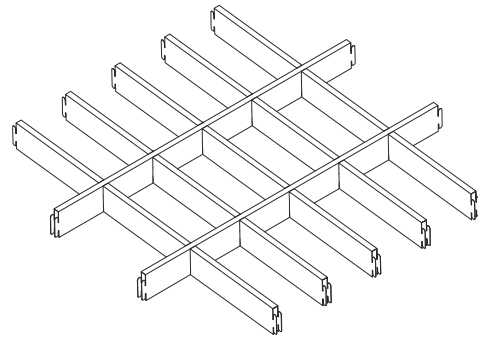
Tercihe göre farklı tasarım ve ölçülerde petek tavan panelleri üretilebilmektedir. İç ve dış lameller kademeli görünümlü olabilir ya da daha doğrusal görünüm için iç lamel mesafeleri arttırılabilir.

SPECIAL DIMENSION and DESIGN OPEN CELL PANELS

Several dimensions and bespoke designs of open cell panels are available according to customer demands and architectural projects. The distance between profiles can be customized to achieve a more linear appearance, providing flexibility in design according to specific preferences and aesthetic goals.

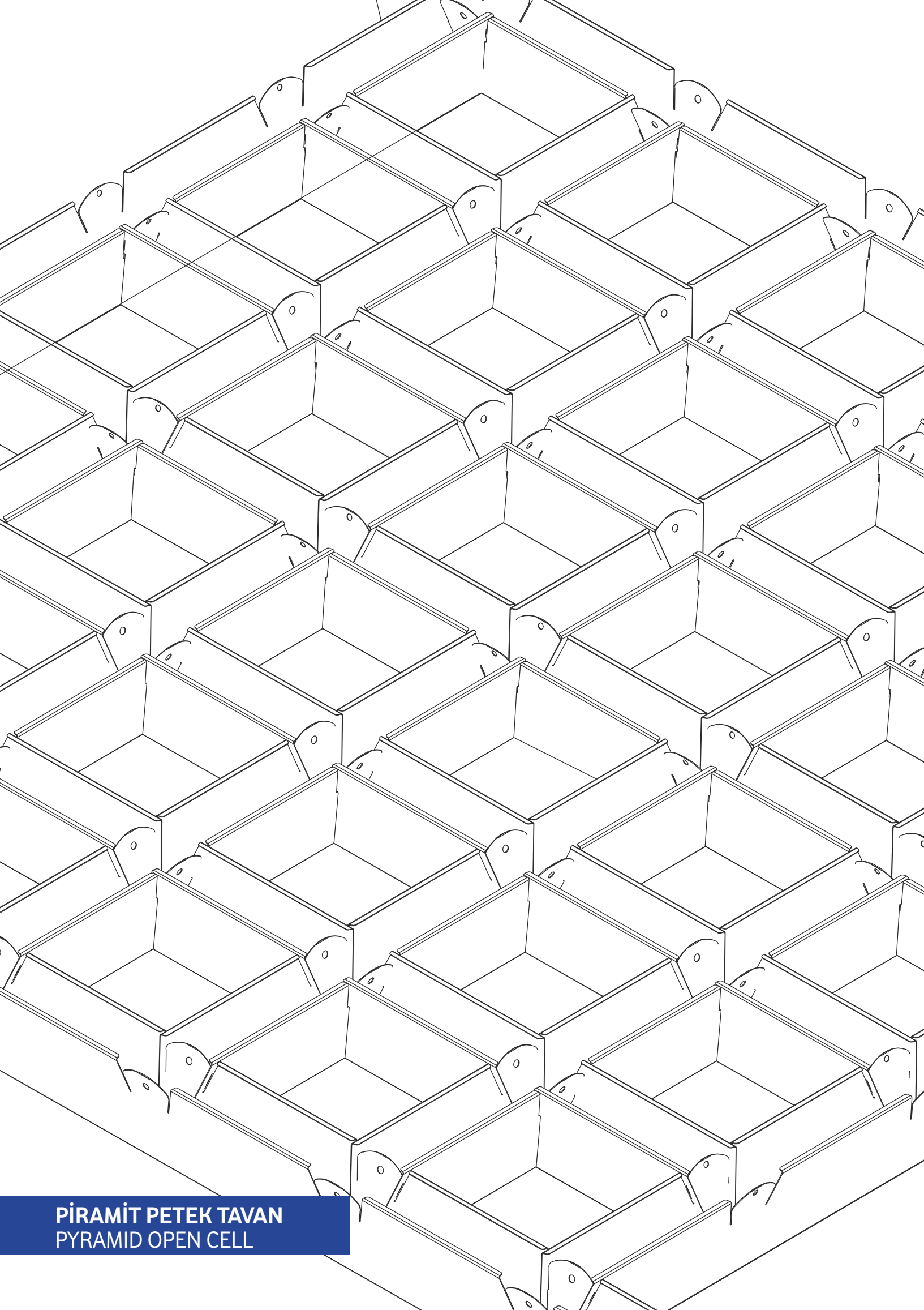


Dikdörtgen Hücreli Petek Rectangular Open Cell



PETEK ASMA TAVAN TAŞIYICI VE AKSESUAR BİRİM ANALİZİ / CARRIERS AND ACCESSORIES UNIT/m² ANALYSE

| ÜRÜN /PRODUCT | 50x50 mm Hücre/Cell | 60x60 mm Hücre/Cell | 75x75 mm Hücre/Cell | 86x86 mm Hücre/Cell | 100x100 mm Hücre/Cell | 120x120 mm Hücre/Cell | 150x150 mm Hücre/Cell | 200x200 mm Hücre/Cell | 300x300 mm Hücre/Cell |
|---|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 1. Petek Ana Taşıyıcı / Main Carrier 1.800 mm | 0,83 m | 0,83 m | 0,83 m | 0,83 m | 0,83 m | 0,83 m | 0,83 m | 0,83 m | 0,83 m |
| 2. Petek Uzun Tali Taşıyıcı / Long Cross Carrier 1.200 mm | 1,67 m | 1,67 m | 1,67 m | 1,67 m | 1,67 m | 1,67 m | 1,67 m | 1,67 m | 1,67 m |
| 3. Petek Kısa Tali Taşıyıcı / Short Cross Carrier 600 mm | 0,83 m | 0,83 m | 0,83 m | 0,83 m | 0,83 m | 0,83 m | 0,83 m | 0,83 m | 0,83 m |
| 4. Petek İç Lamel / Top Slat | 18,33 m | 15,00 m | 11,67 m | 10,00 m | 8,33 m | 6,67 m | 5,00 m | 3,35 m | 1,67 m |
| 5. Petek Dış Lamel / Bottom Slat | 18,33 m | 15,00 m | 11,67 m | 10,00 m | 8,33 m | 6,67 m | 5,00 m | 3,35 m | 1,67 m |
| 6. Kenar Profil L / Perimeter L Profile | 0,50 m | 0,50 m | 0,50 m | 0,50 m | 0,50 m | 0,50 m | 0,50 m | 0,50 m | 0,50 m |
| 7. Petek Ana Taşıyıcı Ekleme /Main Carrier Coupler | 0,45 ad. pcs. | 0,45 ad. pcs. | 0,45 ad. pcs. | 0,45 ad. pcs. | 0,45 ad. pcs. | 0,45 ad. pcs. | 0,45 ad. pcs. | 0,45 ad. pcs. | 0,45 ad. pcs. |
| 8. Çelik Dübel / Steel Anchor | 0,70 ad. pcs. | 0,70 ad. pcs. | 0,70 ad. pcs. | 0,70 ad. pcs. | 0,70 ad. pcs. | 0,70 ad. pcs. | 0,70 ad. pcs. | 0,70 ad. pcs. | 0,70 ad. pcs. |
| 9. Çiftli Yay / Double Spring | 0,70 ad. pcs. | 0,70 ad. pcs. | 0,70 ad. pcs. | 0,70 ad. pcs. | 0,70 ad. pcs. | 0,70 ad. pcs. | 0,70 ad. pcs. | 0,70 ad. pcs. | 0,70 ad. pcs. |
| 10. Askı Teli / Hanger Wire | 0,70 ad. pcs. | 0,70 ad. pcs. | 0,70 ad. pcs. | 0,70 ad. pcs. | 0,70 ad. pcs. | 0,70 ad. pcs. | 0,70 ad. pcs. | 0,70 ad. pcs. | 0,70 ad. pcs. |



PİRAMİT PETEK TAVAN
PYRAMID OPEN CELL

Kendinden taşıyıcı piramit petek tavan sistemi, standart görünümün dışında iddialı bir seçenek sunar. Perforasyon yapılarak arkaya doğru genişleyen üçgen form sayesinde akustik performansa katkı yapar.

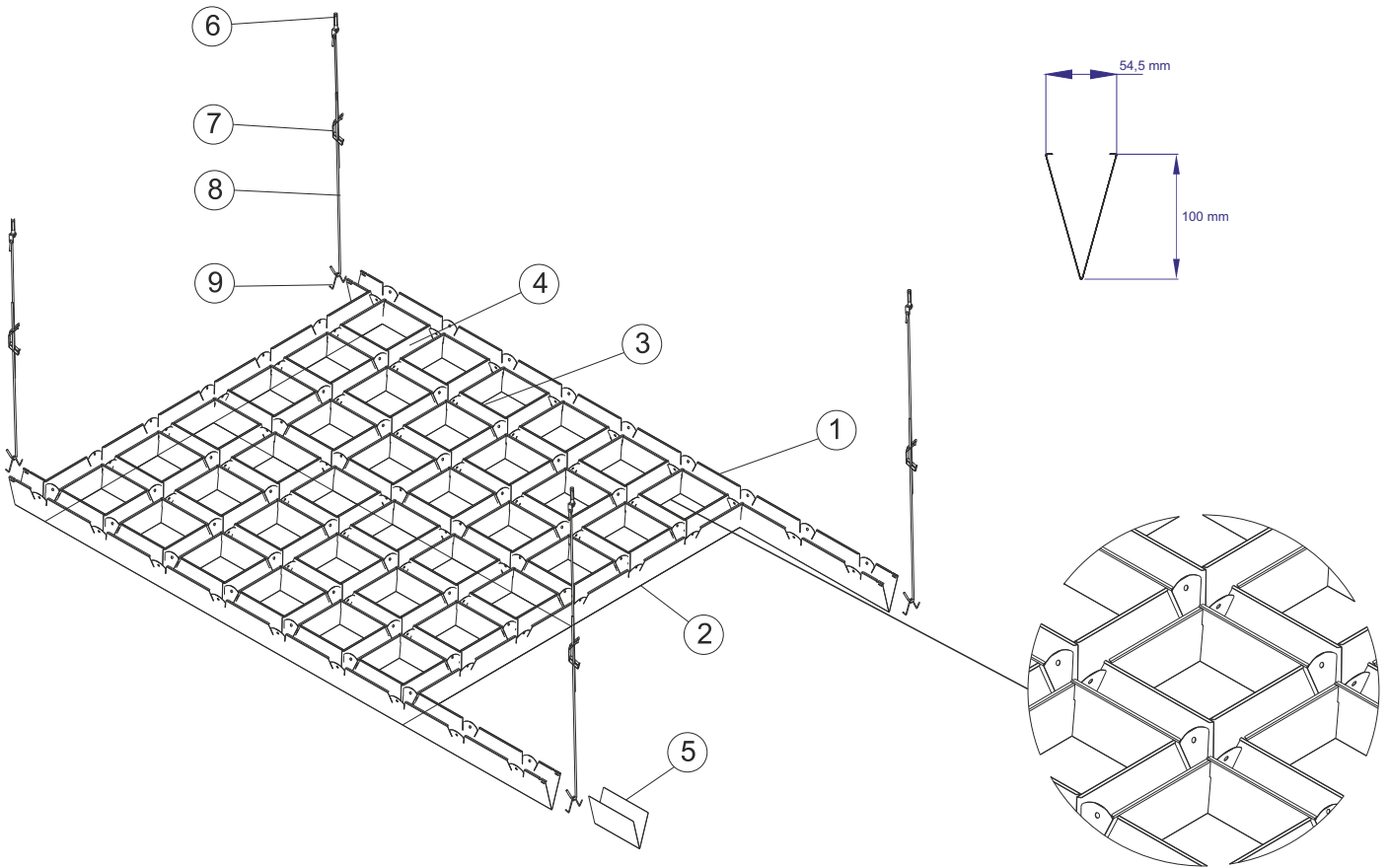
Özellikleri:

- Müdahale kolaydır, rahatça sökülür ve takılır.
- Hava sirkülasyonunu engellemez.
- Demonte halde paketleniği için stoklama ve sevkiyat ekonomiktir.
- 150x150 - 200x200 ve 300x300 hücre ölçülerinde veya istenilen ölçülerde üretilebilir.
- Standart renkler RAL 9016, 9005 ve 7016. Bunların dışında istenen RAL renginde ya da ahşap görümlü olabilir.

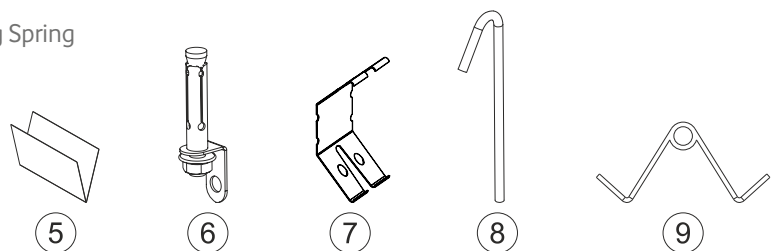
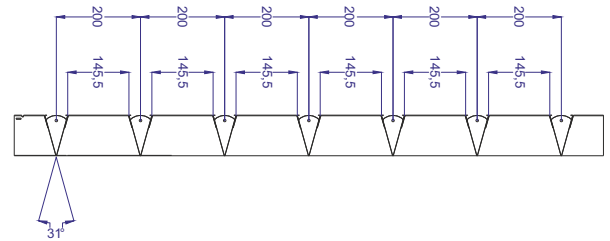
Self carrying pyramid open cell ceiling system is an elegant option. Expanding form of slats provide different view with acoustic performance by perforation.

Specifications:

- Easy to install, uninstall and maintenance.
- Doesn't prevent air circulation.
- Easy to stock and transport by dismantled packing.
- 150x150 - 200x200 or 300x300 mm standard cell sizes and any requested size is possible.
- Standard colors are RAL 9016, 9005 and 7016. Also can be painted to any RAL color or wood look.



- 1- Ana Taşıyıcı / Main Carrier 1800 mm
- 2- Uzun Tali Taşıyıcı / Long Cross Carrier 1200 mm
- 3- Kısa Tali Taşıyıcı / Short Cross Carrier 600 mm
- 4- Kısa Tali Taşıyıcı / Short Cross Carrier 200 mm
- 5- Ana Taşıyıcı Ekleme / Main Carrier Coupler
- 6- Çelik Dübel / Steel Anchor
- 7- Çiftli Yay / Double Spring
- 8- Askı Teli / Hanger Wire
- 9- Piramit Petek Askı Yayı / Pyramid Open Cell Hanging Spring





LAMİNA PETEK TAVAN
LAMINA OPEN CELL

Alüminyum veya galvaniz çelikten imal edilebilen Lamina, zarif ve estetik yönüyle ön plana çıkmaktadır. Tavanda sık bir örgü oluşturup arka planı gizleme yeteneği yüksek olan tavan sistemidir.

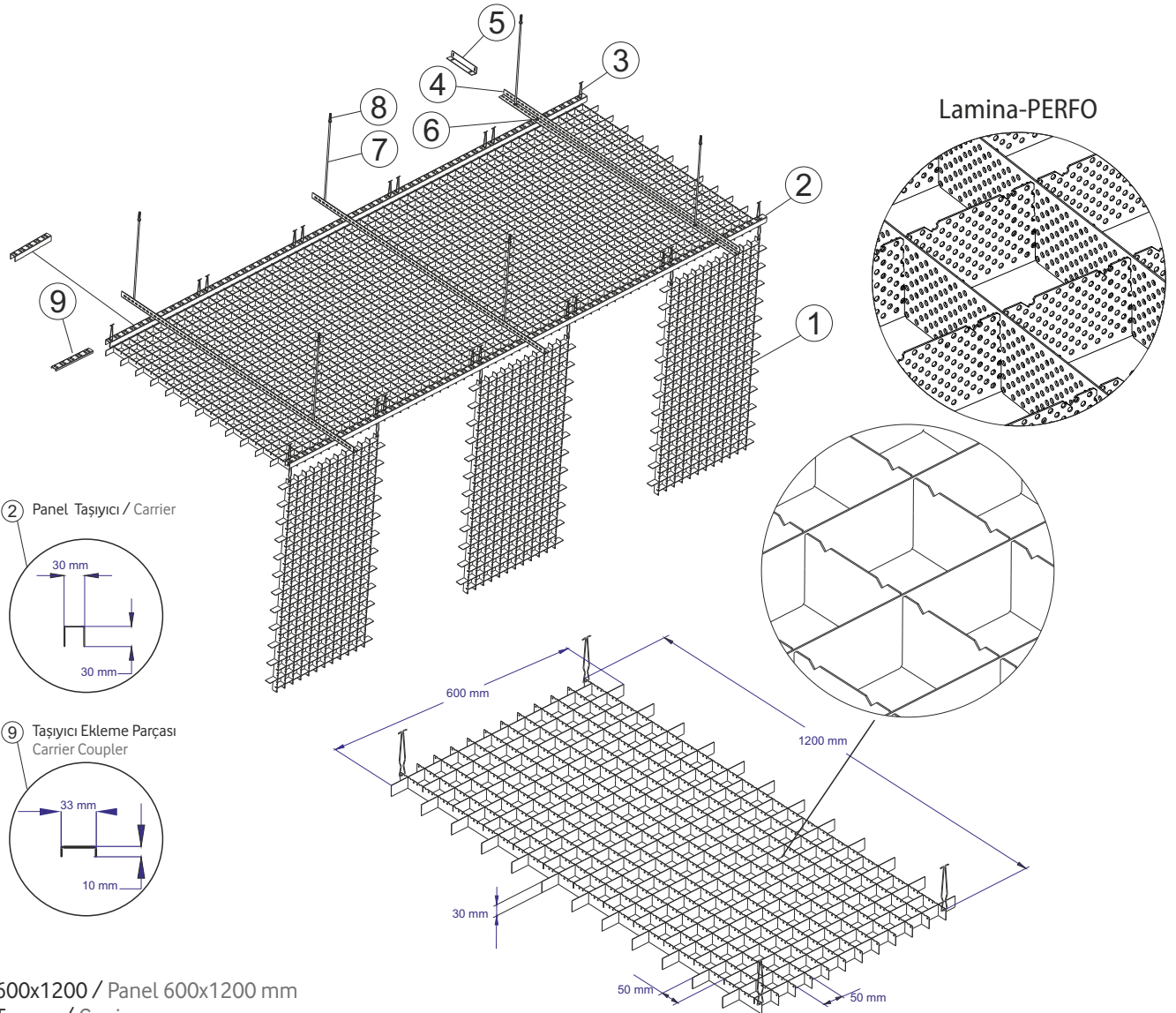
Özellikleri:

- Modüler sistemi ve açılabilir panel özelliği sayesinde tavan arka planına kolay ulaşım ve müdahale imkanı sağlar.
- Hava sirkülasyonunu engellemez.
- Perfore edilebilir.
- Standart renkler RAL 9016, 9005 ve 7016. Bunların dışında istenen RAL renginde olabilir.

Elevate your space with our open cell ceiling LAMINA, crafted from aluminum or galvanized steel. Offering a seamless, concealed view and a convenient swing-down feature for easy access to the inner structure.

Specifications:

- Easy to install, uninstall and maintenance.
- Doesn't prevent air circulation.
- It can be perforated.
- Standard colors are RAL 9016, 9005 and 7016. Also can be painted to any RAL color.



1- Panel 600x1200 / Panel 600x1200 mm

2- Panel Taşıyıcı / Carrier

3- Panel Askı Yayı / Hanging Spring

4- L Ana Taşıyıcı Profili / Main Carrier L Profile

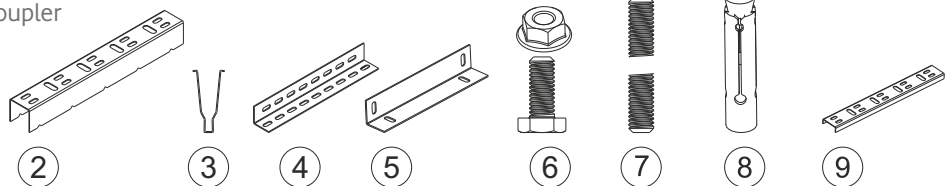
5- L Ana Taşıyıcı Profil Ekleme / Main Carrier L Profile Coupler

6- Bağlantı Elemanları (Somun ve Cıvata) / Bolts and Nuts

7- Askı Tiji / Hanger Rod

8- Çelik Dübel / Steel Anchor

9- Taşıyıcı Ekleme Parçası / Carrier Coupler



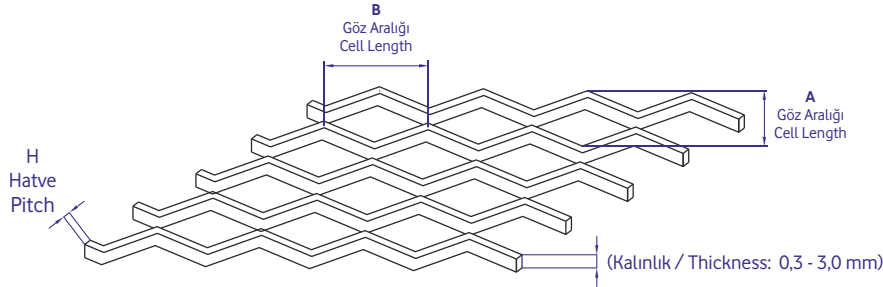


MESH ASMA TAVAN
MESH SUSPENDED CEILINGS

Genişletilmiş metal asma tavan panelleri lay-in, lay-on veya hook-on asma tavan sistemlerine uygun üretilebilir. Çeşitli ölçülerde hatve ve göz aralıkları mevcuttur. Elektrostatik toz boya ile istenilen RAL renklerinde boyanabilir. Profile alttan kaynak yapılarak kesintisiz görüntü elde edilebilir. Düzleştirilmiş mesh seçeneğine akustik kumaş uygulaması yapılabilir.

Expanded metal ceiling panels can be tailored to lay-in, lay-on or hook-on suspension systems. When bottom-welded to the frame, they offer a continuous mesh view.

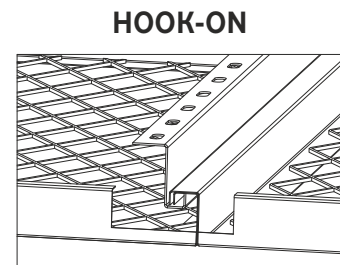
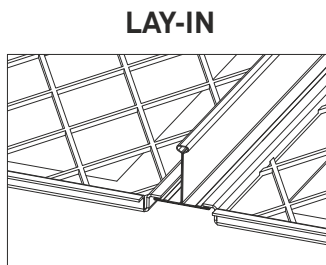
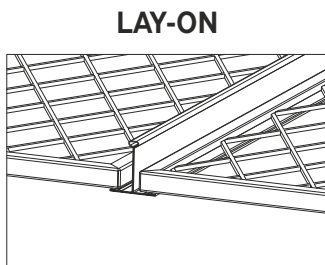
For enhanced acoustic performance, these panels can be fitted with acoustic fleece applied to the mesh panels.

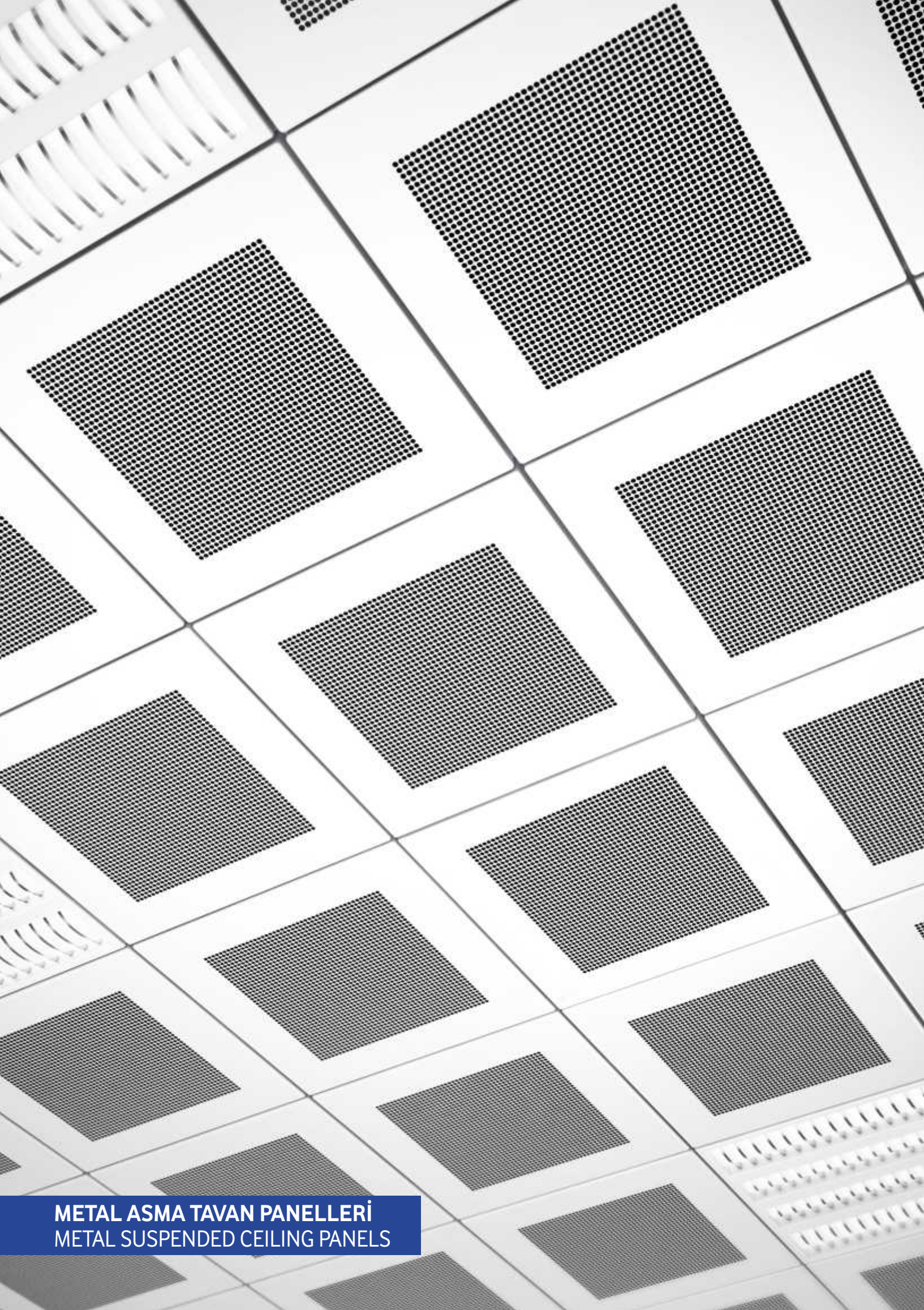


STANDART MESH KALINLIKLAR ve GÖZ ARALIKLARI (Kalınlık / Thickness: 0,3 - 3,0 mm) STANDARD MESH THICKNESSES and CELL SIZES

| ALÜMİNYUM / GALVANİZ ÇELİK - ALUMINUM GALVANISED SHEETS | | |
|---|---------------|-----------------|
| A-B (mm) | En/Width (mm) | Boy/Lenght (mm) |
| 4 x 6 | 600 | 2000 |
| 6 x 12 | 1000 | 2000 |
| 8 x 16 | 1000 | 2000 |
| 8 x 35 | 1100 | 2400 |
| 10 x 25 | 1000 | 2000 |
| 10 x 30 | 1200 | 2400 |
| 12 x 42 | 1100 | 3000 |
| 15 x 45 | 1500 | 3000 |
| 20 x 52 | 1500 | 3000 |
| 20 x 60 | 1500 | 3000 |
| 25 x 75 | 2500 | 3000 |
| 35 x 100 | 1500 | 3000 |
| 50 x 100 | 1500 | 4000 |
| 50 x 110 | 2500 | 4000 |
| 50 x 160 | 1000 | 4000 |
| 75 x 200 | 2500 | 4000 |

TAŞIYICI SİSTEM SEÇENEKLERİ / SUSPENSION SYSTEM OPTIONS



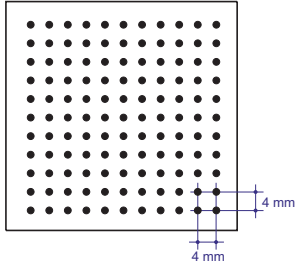


METAL ASMA TAVAN PANELLERİ
METAL SUSPENDED CEILING PANELS

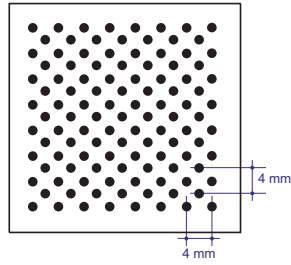
Alüminyum ya da galvaniz çelikten üretilen, korozyona dayanıklı, A1 yangın sınıfında, elektrostatik toz boyama ile istenilen RAL rengine boyanabilen panellerdir. İhtiyaca uygun ebatlarda ve kalınlıklarda, perfore ya da düz yüzeyleri olabilir. Perfore panellere akustik kumaş uygulanabilir.

Metal suspended ceiling panels are produced with aluminium or galvanised steel sheets, that are corrosion resistant, A1 class fire rated and available with any electrostatic painted RAL colour. The panels are available in various sizes and thicknesses, offering versatility with the option for either perforated or flat surfaces to accommodate diverse design preferences.

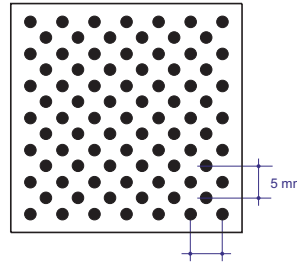
PANEL ÖLÇÜLERİ ve PERFORASYON SEÇENEKLERİ / PANEL DIMENSIONS and PERFORATION OPTIONS



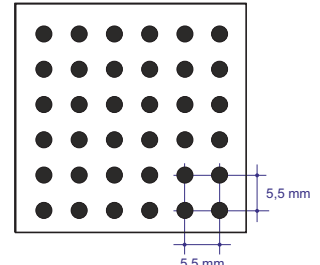
Ø 0,7 mm
Ekstra Mikro Perfore
%2,4 boşluk oranı
Ø 0,7 mm
Extra Micro Perforation
%2,4 open area



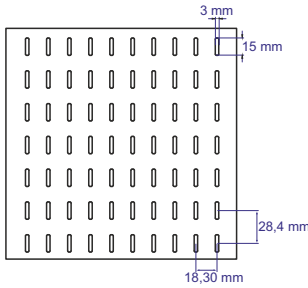
Ø 1,5 mm
Mikro Perfore
%22 boşluk oranı
Ø 1,5 mm
Micro Perforation
%22 open area



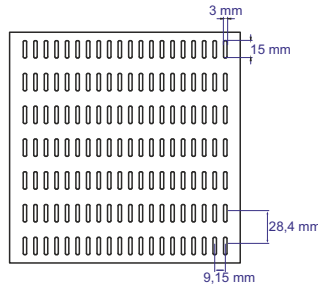
Ø 1,8 mm
Mikro Perfore
%21 boşluk oranı
Ø 1,8 mm
Micro Perforation
%21 open area



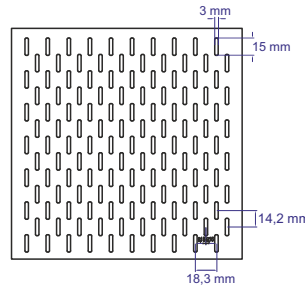
Ø 2,5 mm
Standart Perfore
%16 boşluk oranı
Ø 2,5 mm
Standard Perforation
%16 open area



3x15 mm Slotlu Standart
%9,17 boşluk oranı
3x15 mm Slotted Standard
%9,17 open area

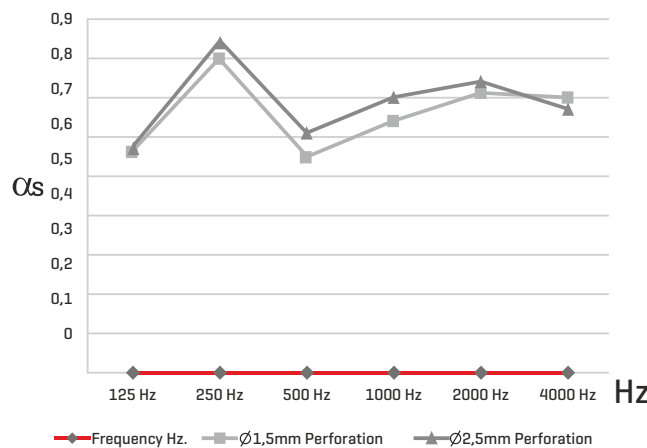


3x15 mm Slotlu Çift Sıra
%17 boşluk oranı
3x15 mm Double Slotted
%17 open area



3x15 mm Slotlu Diagonal
%17 boşluk oranı
3x15 mm Diagonal Slotted
%17 open area

Perfore Metal Panel Ses Emilimi / Perforated Metal Panel Sound Insulation



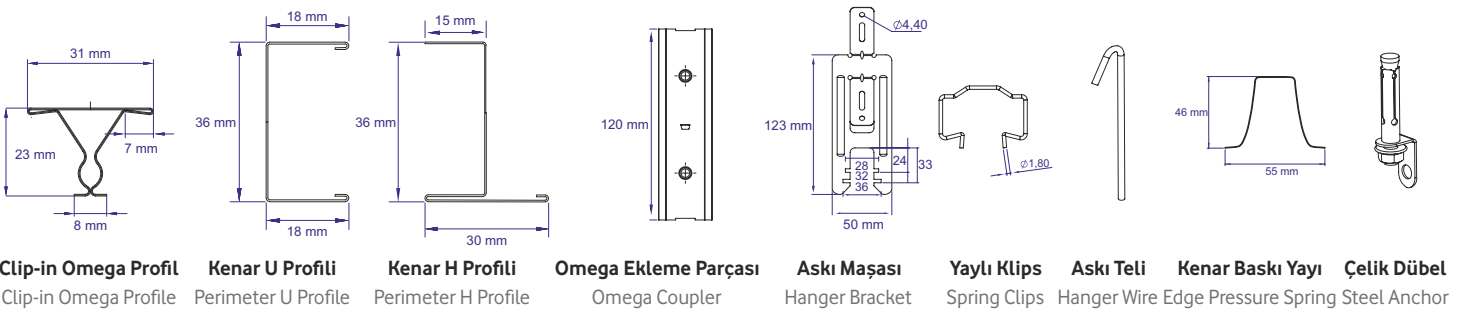
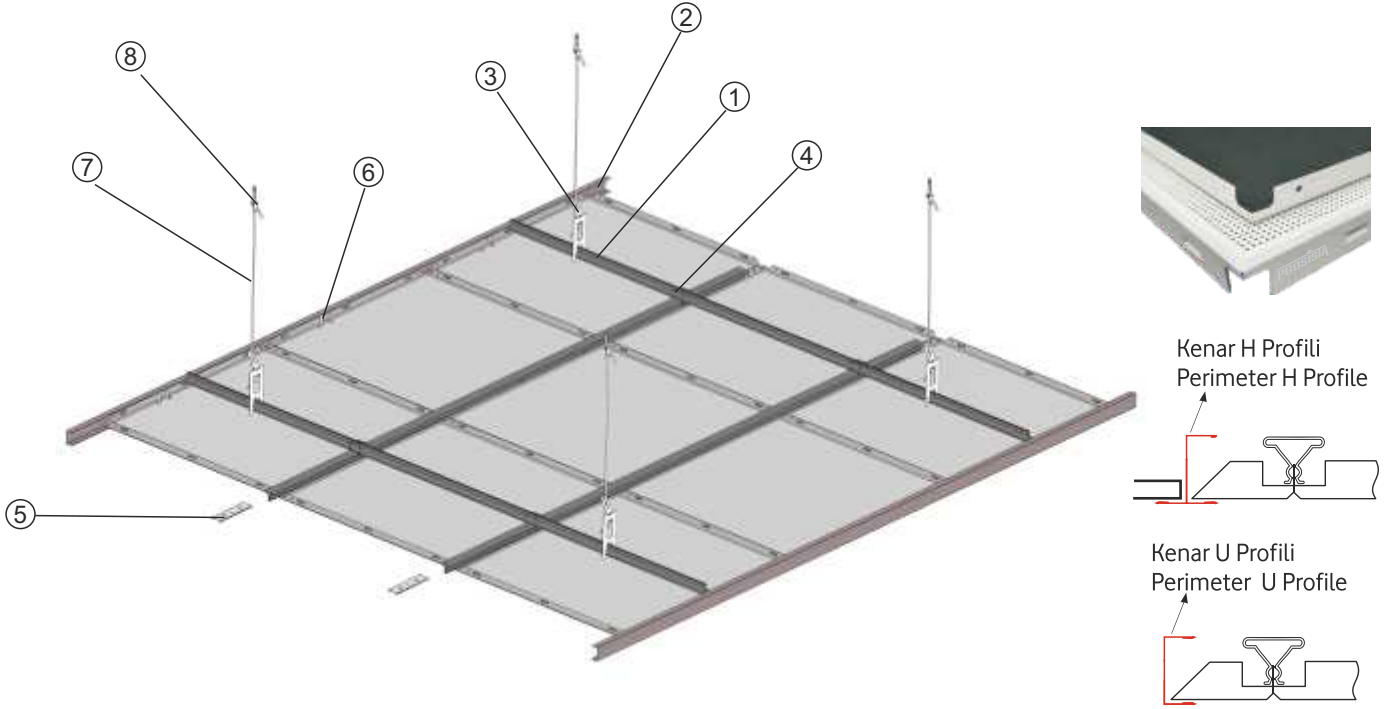
| Frequency Hz. | 125 Hz. | 250 Hz. | 500 Hz. | 1000 Hz. | 2000 Hz. | 4000 Hz. | αW | NRC |
|---------------|---------|---------|---------|----------|----------|----------|------|------|
| Ø 1,5mm per | 0,56 | 0,8 | 0,55 | 0,64 | 0,71 | 0,70 | 0,65 | 0,65 |
| Ø 2,5mm per | 0,57 | 0,84 | 0,61 | 0,7 | 0,74 | 0,67 | 0,70 | 0,70 |



CLIP-IN ASMA TAVAN
CLIP-IN (CONCEALED) SUSPENDED CEILING

Clip-in Omega gizli taşıyıcı profiller kullanılarak taşıyıcı sistemin gizlendiği estetik bir tavan yüzeyi elde edilmesini sağlar. 600x600, 300x300 ya da 600x1200 mm gibi ebatlarda ve farklı kalınlıklarda alüminyum ya da galvaniz çelikten imal edilir. Minimum 70 mikron kalınlığında elektrostatik toz boyalıdır. Perfore panellere akustik kumaş uygulanabilir.

Clip-in ceiling panels feature a concealed post-installation system and are available in sizes 600x600, 300x300 and 600x1200 mm, with multiple thickness options in aluminum or galvanized steel material. The panels are finished with a minimum 70-micron electrostatic powder coating and can incorporate acoustic fleece for perforated variants.



Clip-in Omega Profil / Clip-in Omega Profile **Kenar U Profili** / Perimeter U Profile **Kenar H Profili** / Perimeter H Profile **Omega Ekleme Parçası** / Omega Coupler **Askı Maşası** / Hanger Bracket **Yaylı Klips** / Spring Clips **Askı Teli** / Hanger Wire **Kenar Baskı Yayı** / Edge Pressure Spring **Çelik Dübel** / Steel Anchor

Clip-in Sistem Taşıyıcı ve Aksesuar Birim m² Analizi / Clip-in System Carrier and Accessories Unit/m² Analyse

| MALZEME / MATERIAL | 600 x 600 mm modül / module | 600 x 1200 mm modül / module | 300 x 300 mm modül / module |
|--|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|
| 1- Clip-in Omega Profil / Omega Profile | 2,50 m. | 2,50 m. | 3,60 m. |
| 2- Clip-in Kenar U Profili / Perimeter U Profile | 0,50 m. | 0,50 m. | 0,70 m. |
| 3- Clip-in Askı Maşası / Hanger Bracket | 0,70 adet/pcs. | 0,70 adet/pcs. | 0,70 adet/pcs. |
| 4- Clip-in Yaylı Klips / Spring Clips | 1,50 adet/pcs. | 1,50 adet/pcs. | 2,00 adet/pcs. |
| 5- Clip-in Ekleme Parçası / Omega Coupler | 0,50 adet/pcs. | 0,50 adet/pcs. | 0,50 adet/pcs. |
| 6- Clip-in Kenar Baskı Yayı / Edge Pressure Spring | 1,00 adet/pcs. | 1,00 adet/pcs. | 2,00 adet/pcs. |
| 7- Askı Teli / Hanger Wire | 0,70 adet/pcs. | 0,70 adet/pcs. | 0,70 adet/pcs. |
| 8- Çelik Dübel / Steel Anchor | 0,70 adet/pcs. | 0,70 adet/pcs. | 0,70 adet/pcs. |

*YUKARIDAKİ BİRİM KULLANIM KATSAYISI; 30x30 cm SİSTEMDE 33 m²LİK BİR ALAN GÖZETİLEREK ANALİZ HAZIRLANMIŞTIR. *THIS ANALYSES ARE PREPARED FOR REQUIREMENTS FOR 30x30 cm 33 m²

*YUKARIDAKİ BİRİM KULLANIM KATSAYISI; 60x60 cm ve DİĞER SİSTEMLERDE 66 m²LİK BİR ALAN GÖZETİLEREK ANALİZ HAZIRLANMIŞTIR. *THIS ANALYSES ARE PREPARED FOR REQUIREMENTS FOR 60x60 cm 66 m²

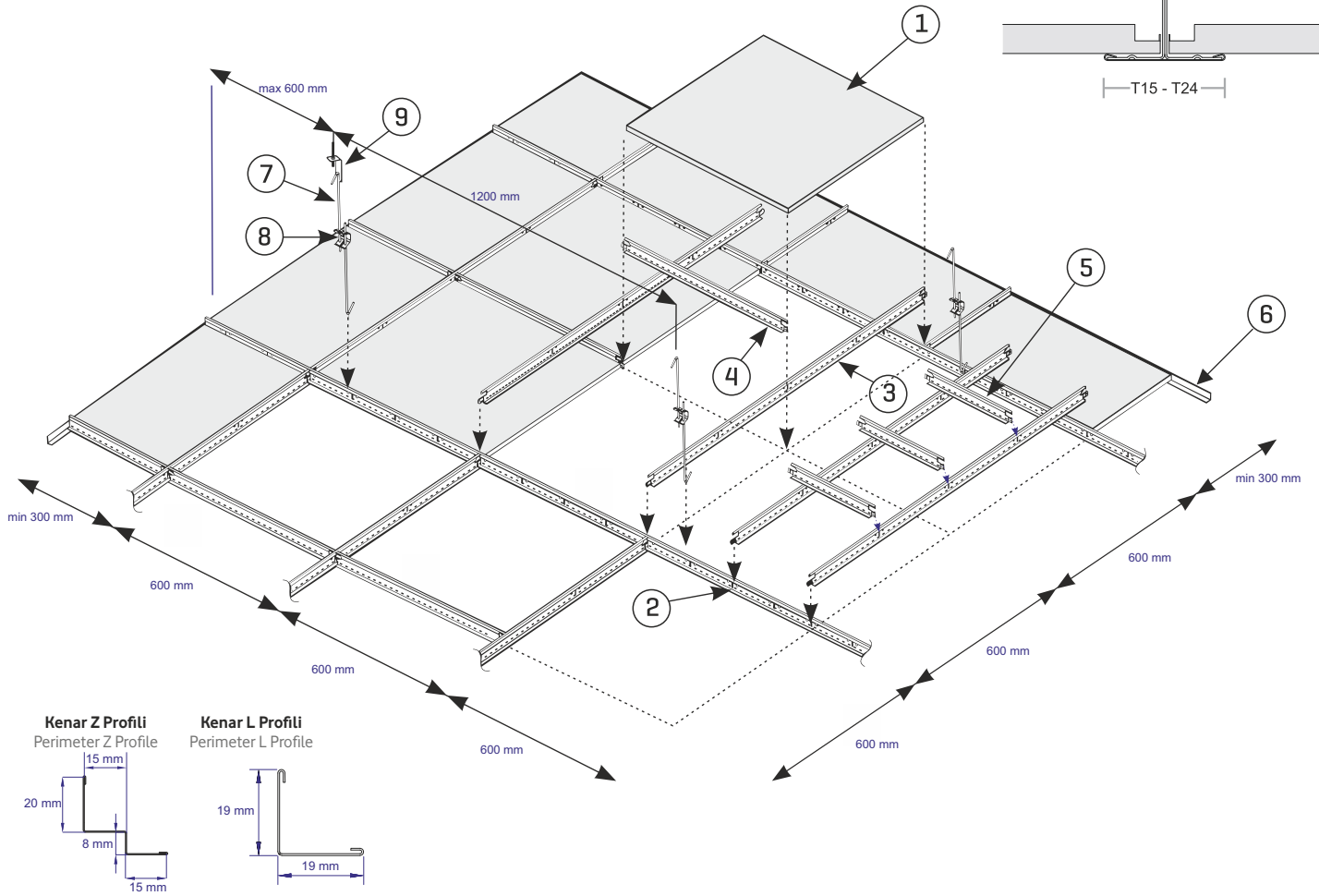


LAY-ON ASMA TAVAN
LAY-ON SUSPENDED CEILING

T24 veya T15 taşıyıcılara üstten serbest oturtularak uygulanır. Bu sistemde taşıyıcılar görünür ve tavanda karolaj görüntüsü elde edilir. Korozyona dayanıklı galvaniz çelik veya alüminyumdan 600x600, 300x300, 600x1200 mm vb. ölçüde istenilen RAL renklerinde ve ahşap görünümlü olabilir. Perforasyonlu panellere akustik kumaş uygulanabilir.

Lay-on panels are installed by placing them on T24 and T15 visible carriers, offering a square view. Crafted from corrosion-resistant galvanized steel or aluminum, these panels are produced in dimensions of 600x600, 300x300 and 600x1200 mm. They are customizable, with the option to be painted in any RAL color or achieve a wood look. Additionally, acoustic fleece can be applied for perforated panel variations.

Lay-On Oturmalı Panel
Lay-On Panel



Lay-on Sistem Taşıyıcı ve Aksesuar Birim Analizi | Lay-on System Carrier and Accessories Unit / m² Analyse

| ÜRÜN / PRODUCT | 600x600 mm | 300x300 mm | 300x600 mm | 600x1200 mm |
|---|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 1- Lay-on Panel/Lay-on Panel | 1,00 m ² | 1,00 m ² | 1,00 m ² | 1,00 m ² |
| 2- T24/T15 Ana Taşıyıcı/Main Carrier 3600 mm | 0,83 m | 0,83 m | 0,83 m | 0,83 m |
| 3- T24/T15 Tali Taşıyıcı/Long Cross Carrier 1200 mm | 1,67 m | 3,32 m | 1,67 m | 1,67 m |
| 4- T24/T15 Tali Taşıyıcı/Short Cross Carrier 600 mm | 0,83 m | - | 2,50 m | - |
| 5- T24/T15 Tali Taşıyıcı/Short Cross Carrier 300 mm | - | 2,50 m | - | - |
| 6- Kenar L/Z Profili/Perimeter L/Z Profile | 0,50 m | 0,70 m | 0,70 m | 0,50 m |
| 7- Askı Teli/Hanger Wire | 0,70 m | 0,70 m | 0,70 m | 0,70 m |
| 8- Çiftli Yay/Double Spring | 0,70 m | 0,70 m | 0,70 m | 0,70 m |
| 9- Çelik Dübel/Steel Anchor | 0,70 m | 0,70 m | 0,70 m | 0,70 m |

*YUKARIDAKİ BİRİM KULLANIM KATSAYISI: 30x30 cm SİSTEMDE 33 m²LİK BİR ALAN GÖZETİLEREK ANALİZ HAZIRLANMIŞTIR. *THIS ANALYSES ARE PREPARED FOR REQUIREMENTS FOR 30x30 cm 33 m²

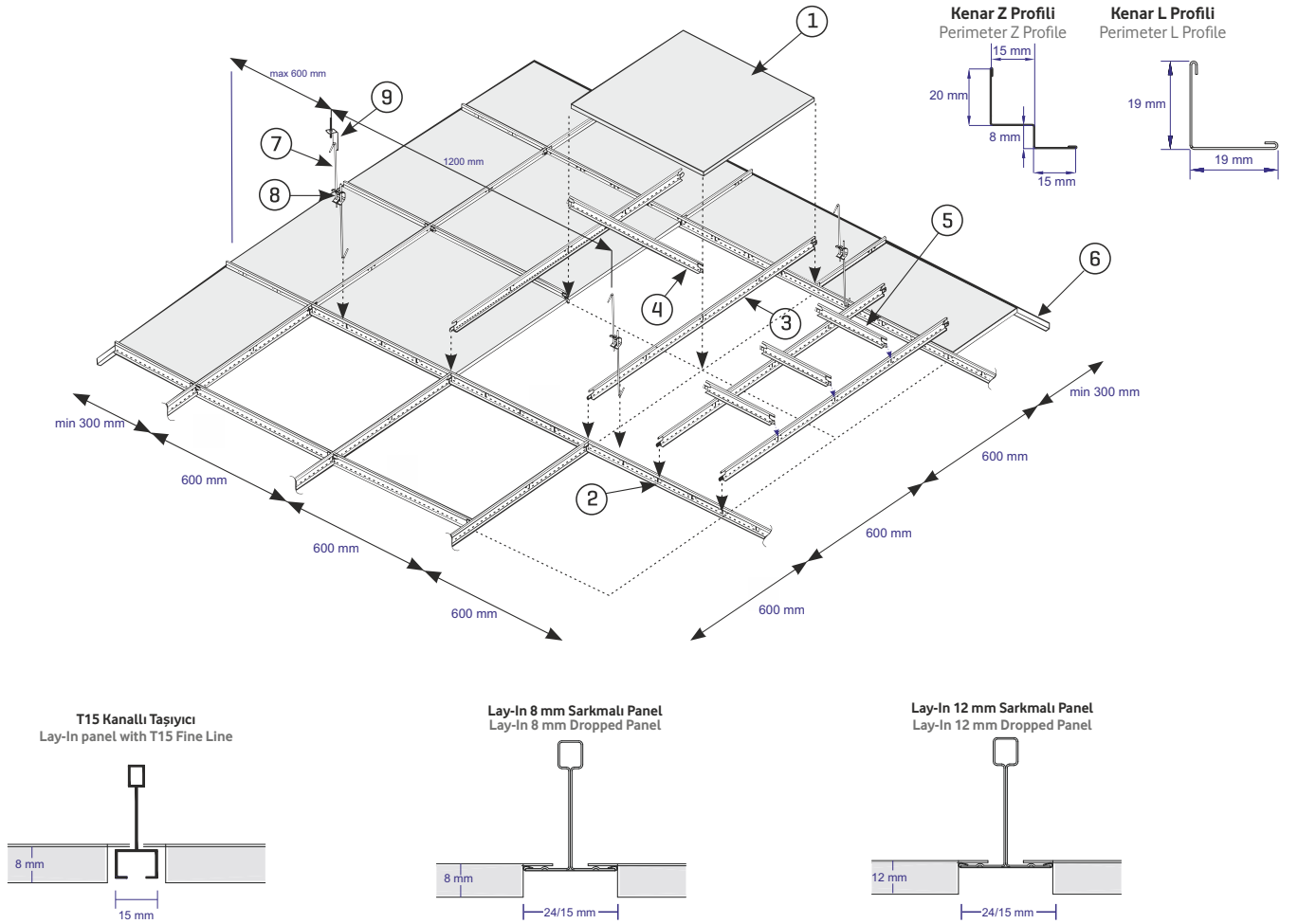
*YUKARIDAKİ BİRİM KULLANIM KATSAYISI: 60x60 cm ve DİĞER SİSTEMLERDE 66 m²LİK BİR ALAN GÖZETİLEREK ANALİZ HAZIRLANMIŞTIR. *THIS ANALYSES ARE PREPARED FOR REQUIREMENTS FOR 60x60 cm 66 m²



LAY-IN ASMA TAVAN
LAY-IN SUSPENDED CEILING

Lay-in paneller T24 ve T15 taşıyıcılardan 8 mm ve 12 mm sarkarak taşıyıcı üzerinde zarif bir gölge oluşturur. Kenarda kullanılan "Z" profilli kesik plakaları gizler ve fugalı bir tavan görünümü oluşur. Tercihe göre galvaniz çelik ve alüminyumdan farklı ebat, perforasyon ve renklerde üretilebilmektedir. Perforasyonlu panellere akustik kumaş uygulanabilir.

Lay-in panels are dropping 8-12 mm from T24/T15 carrier profiles, creating a subtle, shadowy aesthetic finish. The Z perimeter profiles enable the concealment of resized panels. Crafted from aluminum or galvanized steel, these panels come in various dimensions and thicknesses. They can be customized with any RAL color or achieve a wood look. Additionally, acoustic fleece can be applied for perforated panel variations.


Lay-in Sistem Taşıyıcı ve Aksesuar Birim / m² Analizi | Lay-in System Carrier and Accessories Unit / m² Analyse

| ÜRÜN / PRODUCT | 600x600 mm | 300x300 mm | 300x600 mm | 600x1200 mm |
|---|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 1- Lay-in Panel/Lay-in Panel | 1,00 m ² | 1,00 m ² | 1,00 m ² | 1,00 m ² |
| 2- T24/T15 Ana Taşıyıcı/Main Carrier 3600 mm | 0,83 m | 0,83 m | 0,83 m | 0,83 m |
| 3- T24/T15 Tali Taşıyıcı/Long Cross Carrier 1200 mm | 1,67 m | 3,32 m | 1,67 m | 1,67 m |
| 4- T24/T15 Tali Taşıyıcı/Short Cross Carrier 600 mm | 0,83 m | - | 2,50 m | - |
| 5- T24/T15 Tali Taşıyıcı/Short Cross Carrier 300 mm | - | 2,50 m | - | - |
| 6- Kenar L/Z Profili/Perimeter L/Z Profile | 0,50 m | 0,70 m | 0,70 m | 0,50 m |
| 7- Askı Teli/Hanger Wire | 0,70 m | 0,70 m | 0,70 m | 0,70 m |
| 8- Çiftli Yay/Double Spring | 0,70 m | 0,70 m | 0,70 m | 0,70 m |
| 9- Çelik Dübel/Steel Anchor | 0,70 m | 0,70 m | 0,70 m | 0,70 m |

*YUKARIDAKİ BİRİM KULLANIM KATSAYISI: 30x30 cm SİSTEMDE 33 m²LİK BİR ALAN GÖZETİLEREK ANALİZ HAZIRLANMIŞTIR. *THIS ANALYSES ARE PREPARED FOR REQUIREMENTS FOR 30x30 cm 33 m²

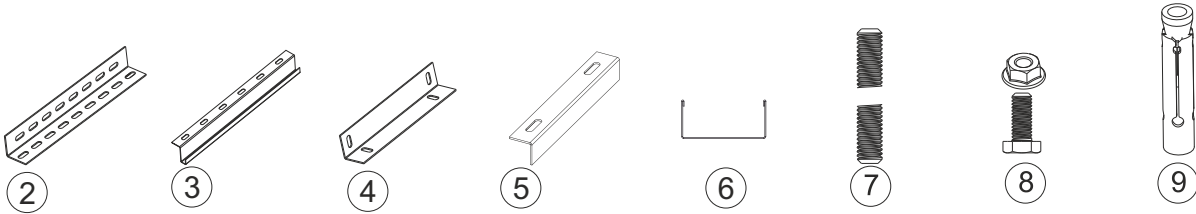
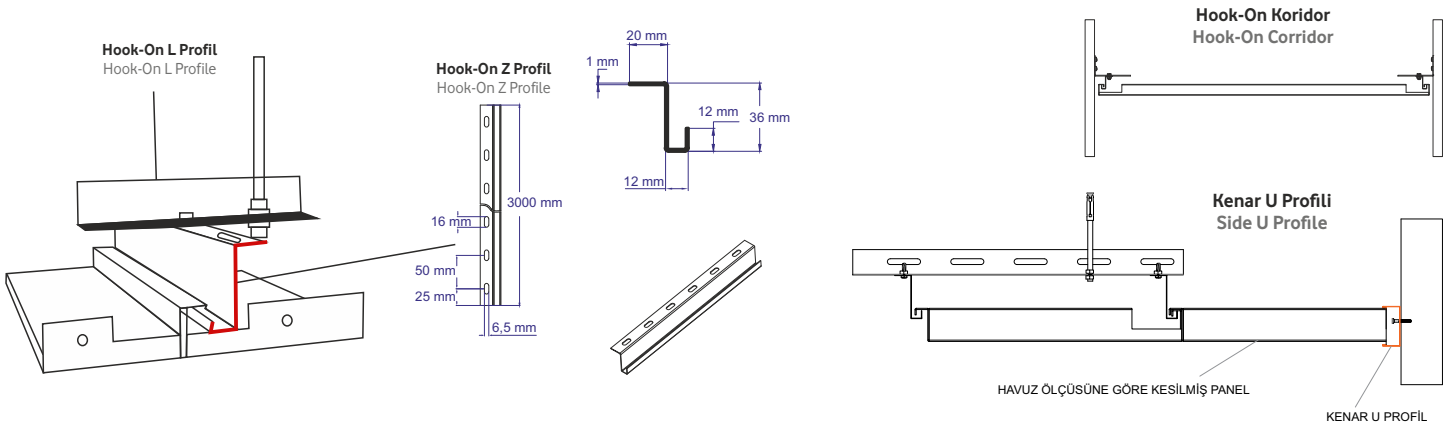
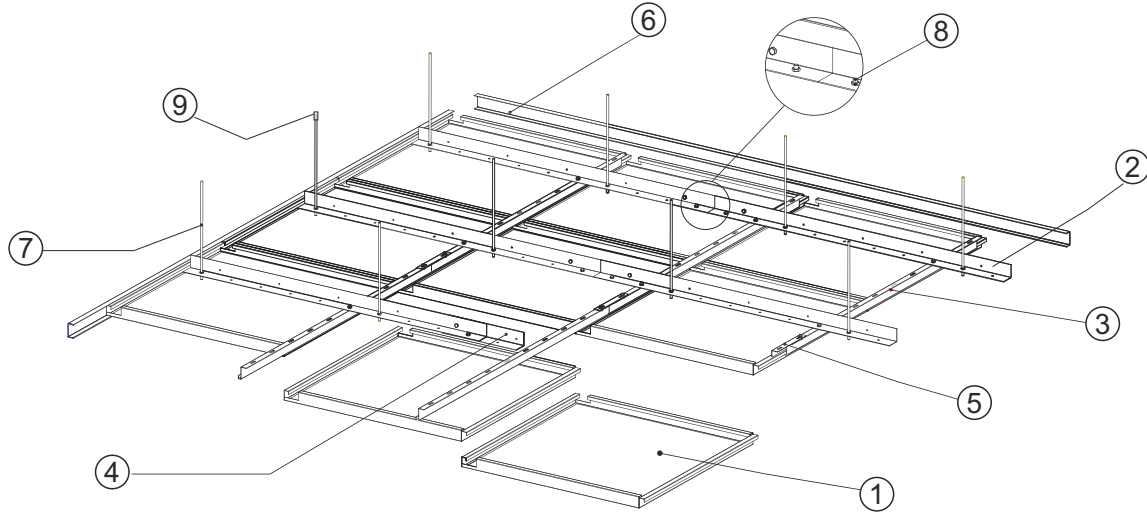
*YUKARIDAKİ BİRİM KULLANIM KATSAYISI: 60x60 cm ve DİĞER SİSTEMLERDE 66 m²LİK BİR ALAN GÖZETİLEREK ANALİZ HAZIRLANMIŞTIR. *THIS ANALYSES ARE PREPARED FOR REQUIREMENTS FOR 60x60 cm 66 m²



HOOK-ON ASMA TAVAN
HOOK-ON SUSPENDED CEILING

Genellikle büyük ebatlı modülasyonlarda tercih edilen gizli taşıyıcı asma tavan sistemidir. Gerekliğinde rahatça müdahale edilebilir. Farklı ölçülerde perforé ya da mesh paneller kullanılabilir. Tüm RAL renklerine boyanabilir.

The panels are seamlessly linked to a concealed Z and L suspension system, offering various sizes and thickness options for easy installation and dismantling, providing convenient access. Diverse perforated or mesh panel sizes can be employed, allowing for flexible design choices.



Hook-On Sistem Taşıyıcı ve Aksesuar Birim Analizi | Hook-On System Carrier and Accessories Unit / m² Analyse

| ÜRÜN / PRODUCT | 600x600 mm | 600x1200 mm | 300x1200 mm | 300x600 mm |
|--|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| 1- Hook-On Panel / Hook-On Panel | 1,00 m ² | 1,00 m ² | 1,00 m ² | 1,00 m ² |
| 2- L Ana Taşıyıcı Profili / Main Carrier L Profile | 0,83 m | 0,83 m | 0,83 m | 0,83 m |
| 3- Hook-On Z Profili / Hook-On Z Profile | 1,67 m | 0,83 m | 0,83 m | 1,67 m |
| 4- L Ana Taşıyıcı Profil Ekleme Main Carrier L Profile Coupler | 0,20 ad. | 0,20 ad. | 0,20 ad. | 0,20 ad. |
| 5- Hook-On Z Profili Ekleme Parçası Hook-On Z Profile Carrier Coupler | 0,40 ad. | 0,20 ad. | 0,20 ad. | 0,40 ad. |
| 6- Kenar U Profili / Side U Profile | 0,50 m | 0,50 m | 0,50 m | 0,50 m |
| 7- Askı Tiji / Hanger Rod | 1,00 ad. | 1,00 ad. | 1,00 ad. | 1,00 ad. |
| 8- Bağlantı Elemanları (Somun ve Cıvata) / Bolt Nut Screw | 4,00 ad. | 2,50 ad. | 2,50 ad. | 4,00 ad. |
| 9- Çelik Dübel / Steel Anchor | 1,00 ad. | 1,00 ad. | 1,00 ad. | 1,00 ad. |

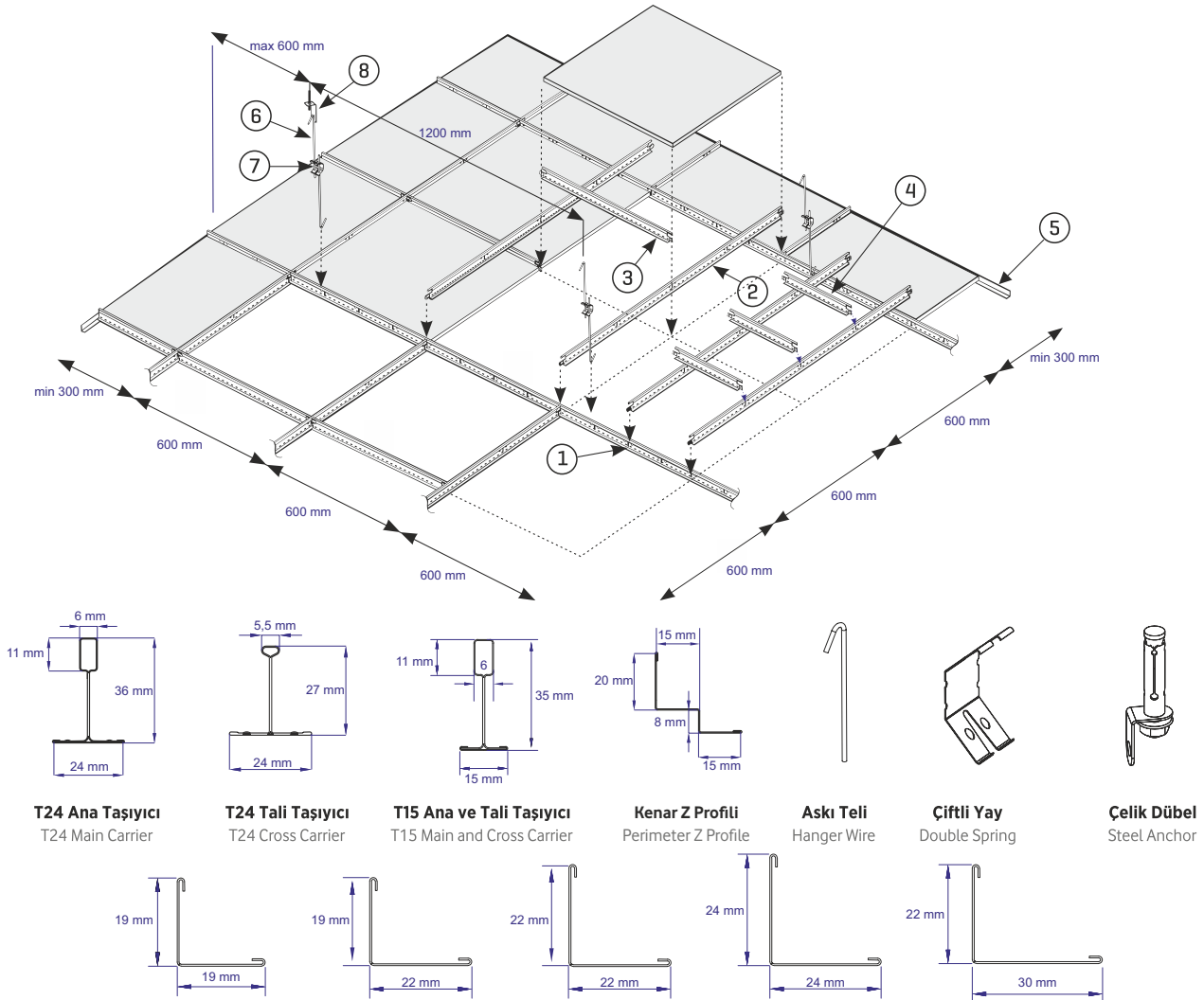
*YUKARIDAKİ BİRİM KULLANIM KATSAYISI:66 m²LİK BİR ALAN GÖZETİLEREK ANALİZ HAZIRLANMIŞTIR. *THIS ANALYSES ARE PREPARED FOR REQUIREMENTS FOR 60x60 cm 66 m²



T TAŞIYICI SİSTEM
T CARRIER SYSTEM

T24 ve T15 taşıyıcı profiller TSE - EN 13964 standardına göre, eğilme deneyine tabi tutulup 0,2 mm altında sehim gerçekleştiğinden TSE EN normlarına uygundur. Kilitleme sistemi özel olarak dizayn edilmiştir. Özel yangın genleşme boşlukları sayesinde muhtemel bir yangında sistemin çökmesini engelleyecek şekilde genişleyen yapısı ile taşıyıcı sistemin yüksek ısıda sabit kalmasını sağlar. Standart olarak RAL 9016 Beyaz, RAL 9005 Siyah, RAL 7016 Gri veya istenilen RAL renklerine boyanabilir. Ahşap görünümlü de olabilir.

T24 and T15 suspension profiles have undergone rigorous testing in compliance with European Standard TSE EN 13964, demonstrating a minimal curve of less than 0.2 mm under load. The inclusion of fire expansion holes in the profiles ensures stability, preventing collapse in the event of a fire. Standard color options include RAL 9016 white, RAL 9005 black, and RAL 7016 grey, with the additional flexibility to be painted in any RAL color or customized as wood look.


T24 Taşıyıcı Sistem Profilleri ve Aksesuarları Birim / m² Analizi | T24 Carrier System Profiles and Accessories Unit / m² Analyse

| ÜRÜN PRODUCT | 600 x 600 mm | 300 x 300 mm | 300 x 600 mm | 600 x 1200 mm |
|---|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 1- T24/T15 Ana Taşıyıcı/Main Carrier 3600 mm | 0,83 m | 0,83 m | 0,83 m | 0,83 m |
| 2- T24/T15 Tali Taşıyıcı/Long Cross Carrier 1200 mm | 1,67 m | 3,32 m | 1,67 m | 1,67 m |
| 3- T24/T15 Tali Taşıyıcı/Short Cross Carrier 600 mm | 0,83 m | - | 2,50 m | - |
| 4- T24/T15 Tali Taşıyıcı/Short Cross Carrier 300 mm | - | 2,50 m | - | - |
| 5- Kenar L/Z Profili/Perimeter L/Z Profile | 0,50 m | 0,70 m | 0,70 m | 0,50 m |
| 6- Askı Teli/Hanger Wire | 0,70 m | 0,70 m | 0,70 m | 0,70 m |
| 7- Çiftli Yay/Double Spring | 0,70 m | 0,70 m | 0,70 m | 0,70 m |
| 8- Çelik Dübel/Steel Anchor | 0,70 m | 0,70 m | 0,70 m | 0,70 m |

*YUKARIDAKİ BİRİM KULLANIM KATSAYISI; 30x30 cm SİSTEMDE 33 m²LİK BİR ALAN GÖZETİLEREK ANALİZ HAZIRLANMIŞTIR. *THIS ANALYSES ARE PREPARED FOR REQUIREMENTS FOR 30x30 cm 33 m²

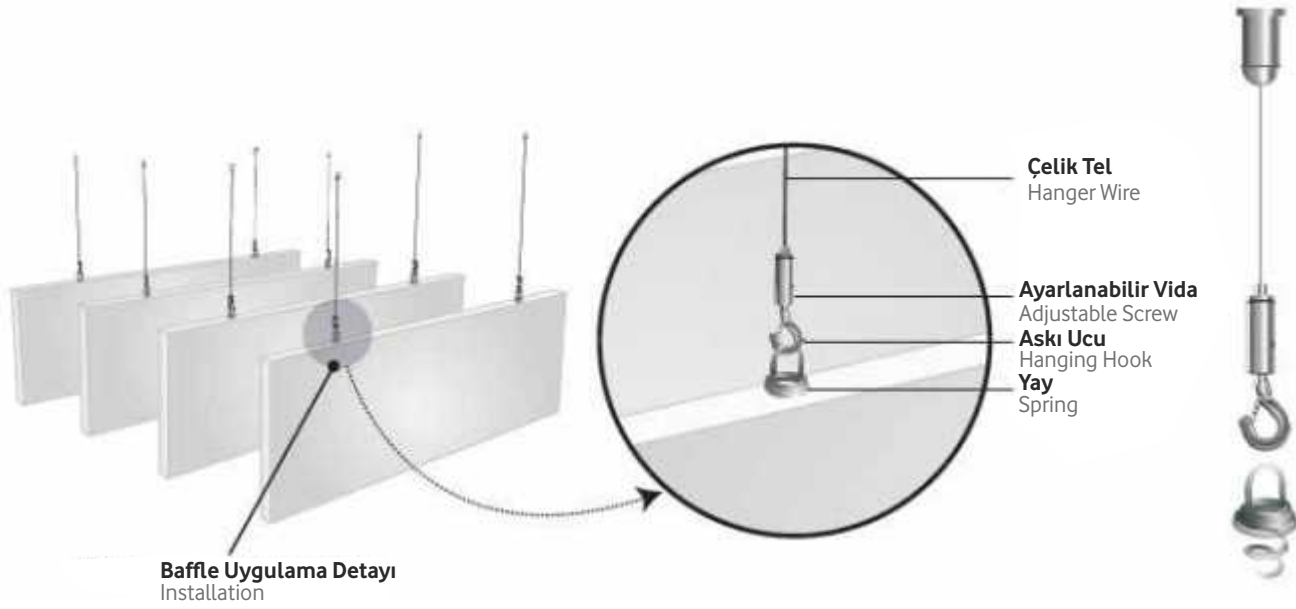
*YUKARIDAKİ BİRİM KULLANIM KATSAYISI; 60x60 cm ve DİĞER SİSTEMLERDE 66 m²LİK BİR ALAN GÖZETİLEREK ANALİZ HAZIRLANMIŞTIR. *THIS ANALYSES ARE PREPARED FOR REQUIREMENTS FOR 60x60 cm 66 m²



AKUSTİK CAM YÜNÜ BAFFLE
ACOUSTIC GLASS WOOL BAFFLE

20 mm'den başlayarak 100 mm'ye kadar cam yünü panellerin dört kenarı güçlendirilerek kumaş veya cam tülü ile kaplanarak oluşturulan akustik panellerdir. Yüzer paneller tavanlarda doğrusal bir bütünlük sergilerken aynı zamanda sesin kontrollü dağılımını sağlar. NRC 0,80-1,00 aralığında olup akustik performans beklentilerini karşılayan panellerdir. İstenilen renkler de projeye özel üretim yapılabilir.

Glass wool baffles are acoustic ceiling panels, made of glass wool panels that have strengthened edges, width between 20-100 mm, coated with fabric or fiberglass. Floating panels provide linear view and controlled distribution of sound. NRC is between 0,8-1,00. Any color is available.

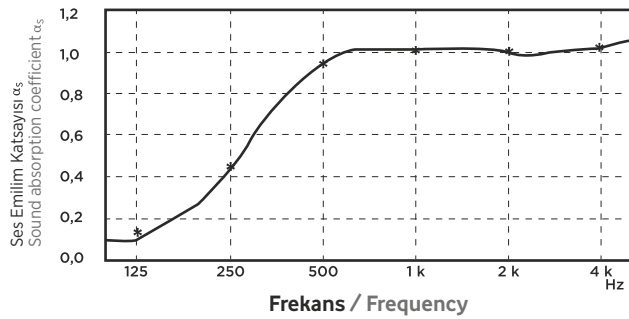


20 mm

Deney Odasının Hacmi / Volume Of Test Room : 214 m³
Kaplanan Alan / Covered Surface : 10,8 m³
Yerleşim Yüksekliği / Placing Height : 0,200 m
Sinyal: Geniş Bantlı Gürültü / Signal: Broadband Noise
Bant Genişliği / Bandwidth : 1/3 Oktav

α_w (ISO 11654) = 0,75 (MH)
NRC (ASTM - C423) = 0,85

— 1/3 oct.
* 1/1 oct.

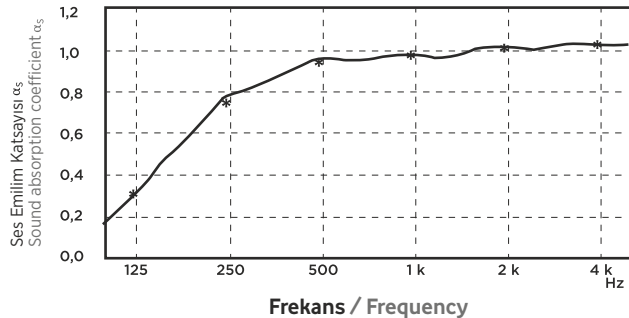


40 mm

Deney Odasının Hacmi / Volume Of Test Room : 214 m³
Kaplanan Alan / Covered Surface : 10,8 m³
Yerleşim Yüksekliği / Placing Height : 0,200 m
Sinyal: Geniş Bantlı Gürültü / Signal: Broadband Noise
Bant Genişliği / Bandwidth : 1/3 Oktav

α_w (ISO 11654) = 1,00
NRC (ASTM - C423) = 0,95

— 1/3 oct.
* 1/1 oct.

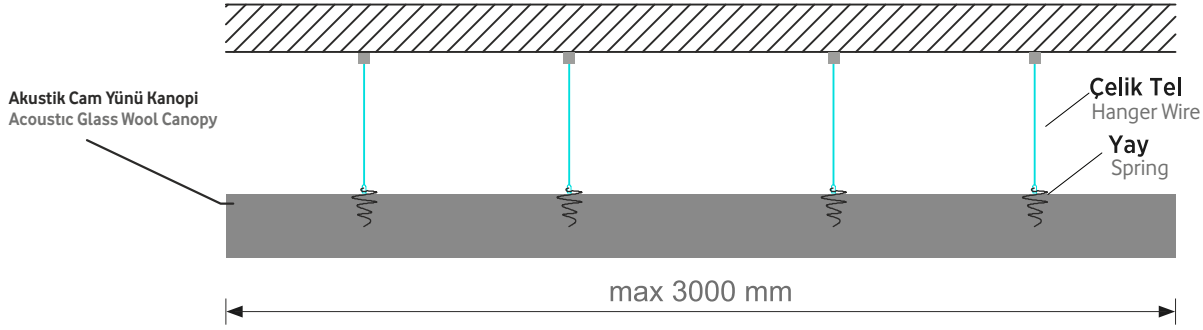




AKUSTİK CAM YÜNÜ KANOPI
ACOUSTIC GLASS WOOL CANOPY

40 mm'den başlayarak 100 mm'ye kadar cam yünü panellerin dört kenarı güçlendirilerek kumaş veya cam tülü ile kaplanarak oluşturulan yatay akustik panellerdir. Yüzer tavanlar yüksek emiciliği sayesinde mekanda akustik performansı artırıp, dekoratif görüntü sağlar. NRC 0,80-1,00 aralığında olup akustik performans beklentilerini karşılayan panellerdir. İstenilen renkler de projeye özel üretim yapılabilmektedir.

Glass wool canopies are horizontal acoustic ceiling panels, made of glass wool panels that have strengthened edges, width between 40-100 mm, coated with fabric or glassfiber. Floating panels increases acoustic performance and gives decorative look. NRC is between 0,8-1,00 Several colors are available.



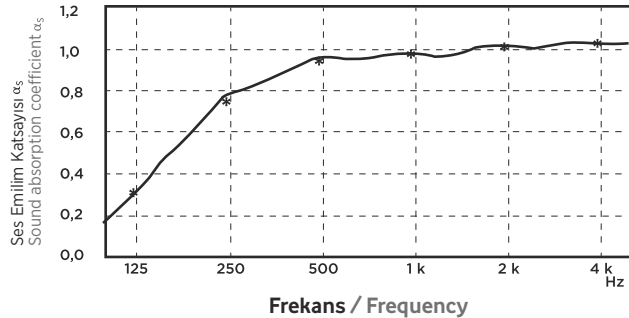
40 mm

Deney Odasının Hacmi / Volume Of Test Room : 214 m³
 Kaplanan Alan / Covered Surface : 10,8 m²
 Yerleşim Yüksekliği / Placing Height : 0,200 m
 Sinyal: Geniş Bantlı Gürültü / Signal: Broadband Noise
 Bant Genişliği / Bandwidth : 1/3 Oktav

α_w (ISO 11654) = 1,00

NRC (ASTM - C423) = 0,95

— 1/3 oct.
 * 1/1 oct.

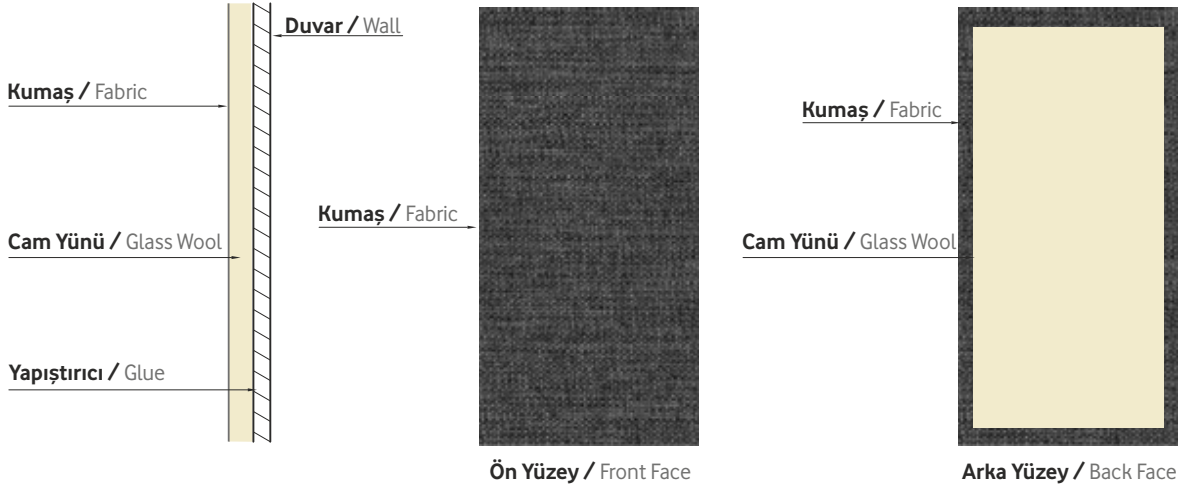




CAM YÜNÜ DUVAR PANELLERİ
GLASS WOOL WALL PANELS

20 mm'den başlayarak 100 mm'ye kadar 95 kg/m³ cam yünü panellerin dört kenarı güçlendirilip kumaş veya cam tülü ile kaplanmasıyla oluşturulan akustik duvar panelleridir. Akustik duvar panelleri yüksek performanslı A Sınıfı ses emicidir, uygulaması kolaydır. Ortamdaki sesi yutarak, en iyi şekilde iletilmesini sağlar. İstenilen renklerde projeye özel üretim yapılabilmektedir.

Glass wool wall panels are acoustic and made of glass wool (95kg/m³) panels that have strengthened edges, width between 20-100 mm, coated with fabric or glassfiber. Panels are A class sound absorber. Easy to apply. Controls distribution of sound. Several colors are available.

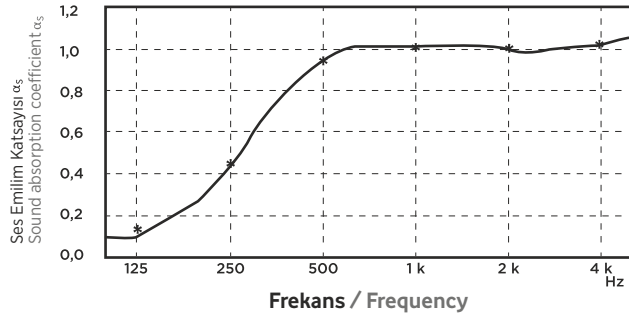


20 mm

Deney Odasının Hacmi / Volume Of Test Room : 214 m³
Kaplanan Alan / Covered Surface : 10,8 m²
Yerleşim Yüksekliği / Placing Height : 0,200 m
Sinyal: Geniş Bantlı Gürültü / Signal: Broadband Noise
Bant Genişliği / Bandwidth : 1/3 Oktav

α_w (ISO 11654) = 0,75 (MH)
NRC (ASTM - C423) = 0,85

— 1/3 oct.
* 1/1 oct.

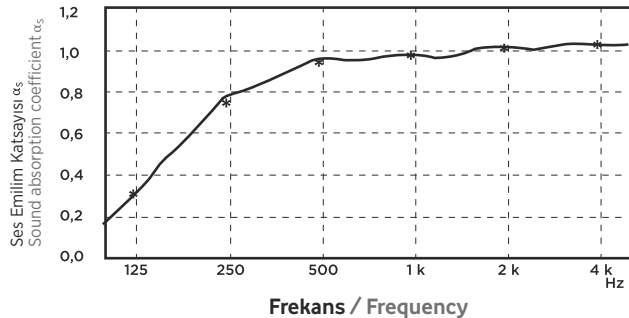


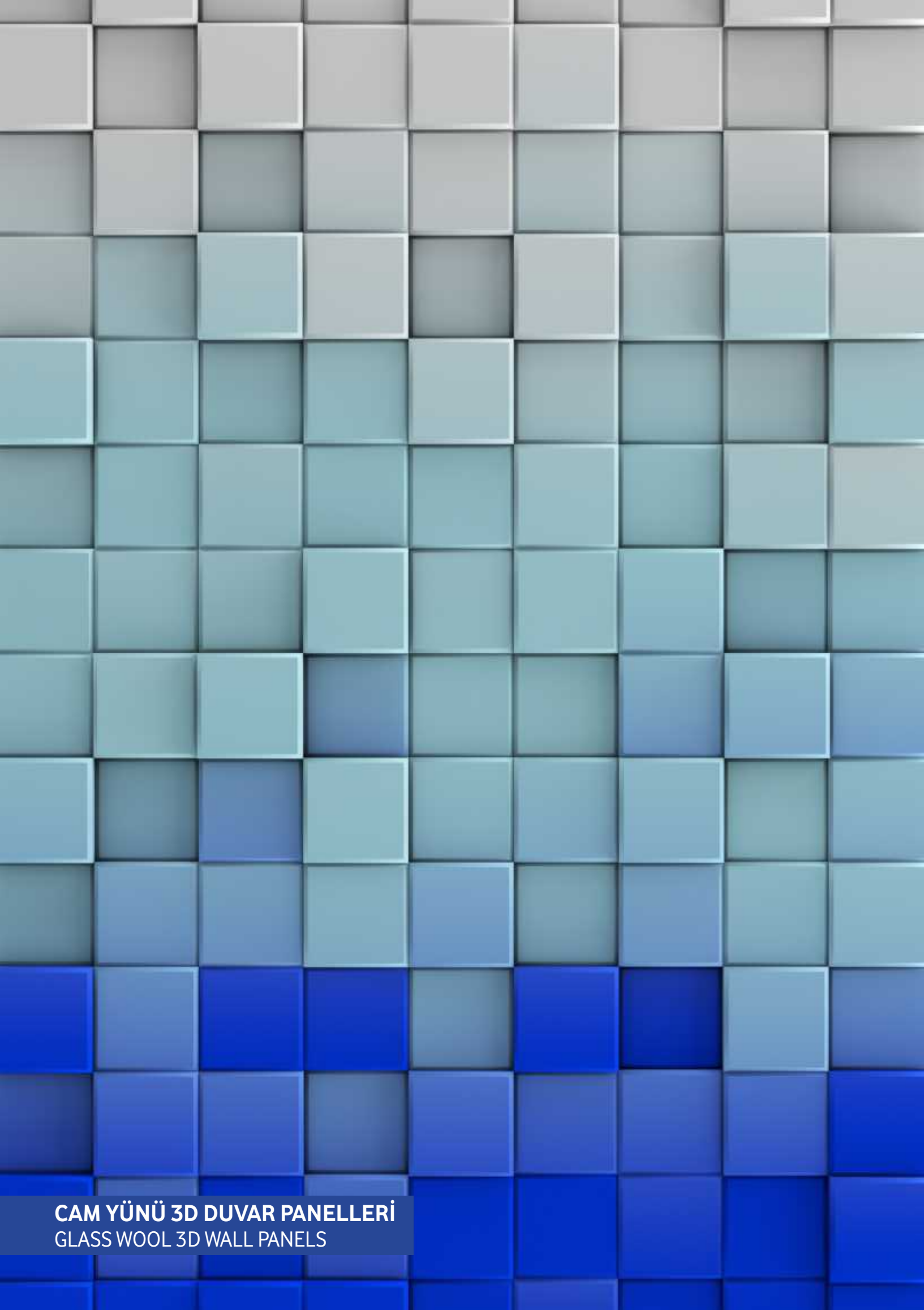
40 mm

Deney Odasının Hacmi / Volume Of Test Room : 214 m³
Kaplanan Alan / Covered Surface : 10,8 m²
Yerleşim Yüksekliği / Placing Height : 0,200 m
Sinyal: Geniş Bantlı Gürültü / Signal: Broadband Noise
Bant Genişliği / Bandwidth : 1/3 Oktav

α_w (ISO 11654) = 1,00
NRC (ASTM - C423) = 0,95

— 1/3 oct.
* 1/1 oct.

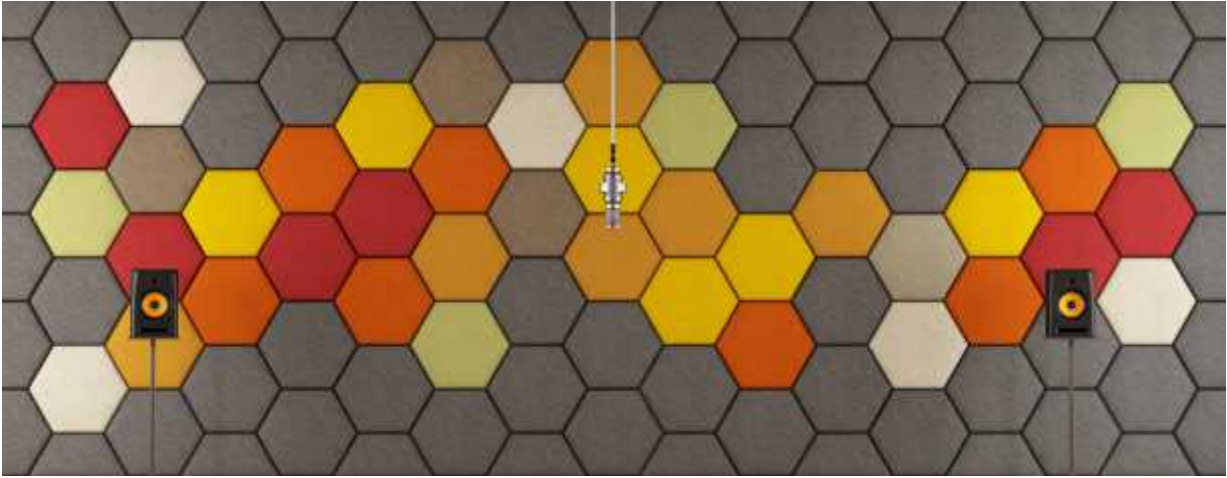




CAM YÜNÜ 3D DUVAR PANELLERİ
GLASS WOOL 3D WALL PANELS

20 mm'den başlayarak 100 mm'ye kadar 95 kg/m³ cam yünü panellerin dört kenarı güçlendirilip kumaş veya cam tülü ile kaplanmasıyla oluşturulan akustik duvar panelleridir. 3D tasarımıyla mekanlara hareket katar. Akustik duvar panelleri yüksek performanslı A Sınıfı ses emicidir, uygulaması kolaydır. Ortamdaki sesi yutarak, en iyi şekilde iletilmesini sağlar. İstenilen renklerde projeye özel üretim yapılabilmektedir.

Glass wool wall panels are acoustic and made of glass wool (95kg/m³) panels that have strengthened edges, width between 20-100 mm, coated with fabric or glassfiber. Gives motion look with 3D designs. Panels are A class sound absorber. Easy to apply. Controls distribution of sound. Several colors are available.

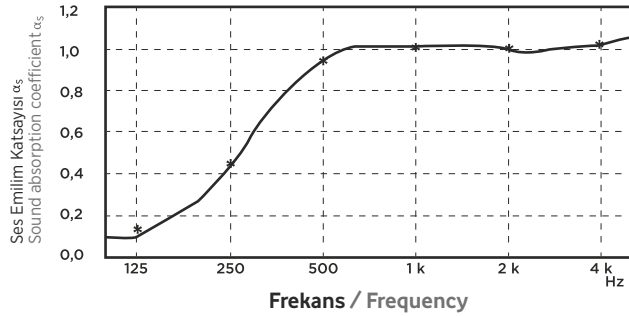


20 mm

Deney Odasının Hacmi / Volume Of Test Room : 214 m³
Kaplanan Alan / Covered Surface : 10,8 m²
Yerleşim Yüksekliği / Placing Height : 0,200 m
Sinyal: Geniş Bantlı Gürültü / Signal: Broadband Noise
Bant Genişliği / Bandwidth : 1/3 Oktav

α_w (ISO 11654) = 0,75 (MH)
NRC (ASTM - C423) = 0,85

— 1/3 oct.
* 1/1 oct.

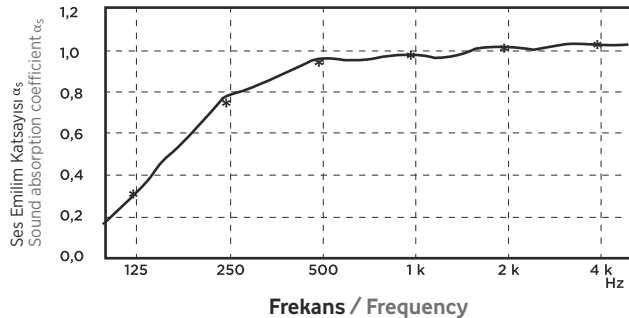


40 mm

Deney Odasının Hacmi / Volume Of Test Room : 214 m³
Kaplanan Alan / Covered Surface : 10,8 m²
Yerleşim Yüksekliği / Placing Height : 0,200 m
Sinyal: Geniş Bantlı Gürültü / Signal: Broadband Noise
Bant Genişliği / Bandwidth : 1/3 Oktav

α_w (ISO 11654) = 1,00
NRC (ASTM - C423) = 0,95

— 1/3 oct.
* 1/1 oct.



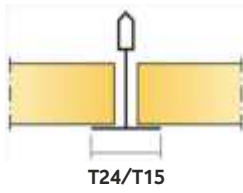


AKUSTİK CAM YÜNÜ TAVAN PANELLERİ
ACOUSTIC GLASS WOOL CEILING PANELS

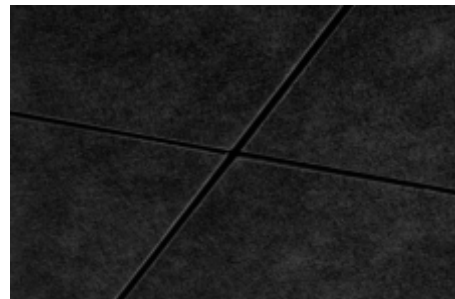
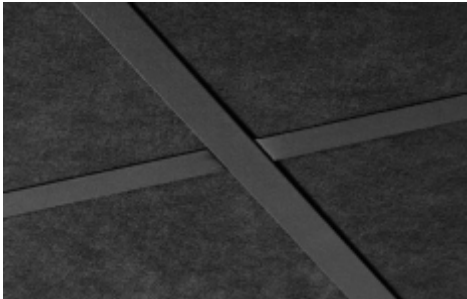
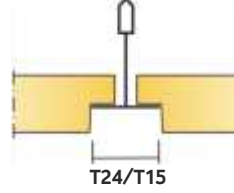
15 mm - 20 mm kalınlıklarında 50 - 95 kg/m³ yoğunlukta cam yünü panellerin dört kenarının güçlendirilip ön yüzünün cam tülü kaplanmasıyla elde edilen akustik tavan panelleridir. Akustik paneller yüksek performanslı A Sınıfı ses emici panellerdir. Uygulaması kolaydır. Ortamdaki sesi yutarak, en iyi şekilde iletilmesini sağlar. Taşıyıcı sistem olarak T24, T15, kanallı veya gizli sistemler tercih edilebilir. İstenilen renklerde projeye özel üretim yapılabilmektedir.

Glass wool ceiling panels are acoustic and made of glass wool (50-95kg/m³) panels that have strengthened edges, thickness between 15-20 mm, coated glassfiber. Panels are A class sound absorber. Easy to apply. Controls distribution of sound. T24 and T15 fine line or concealed suspension systems can be used. Several colors are available.

Oturmalı Panel Lay-On



Sarkmalı Panel Lay-In



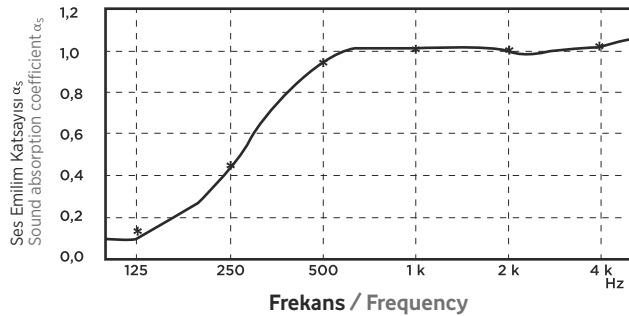
20 mm

Deney Odasının Hacmi / Volume Of Test Room : 214 m³
Kaplanan Alan / Covered Surface : 10,8 m²
Yerleşim Yüksekliği / Placing Height : 0,200 m
Sinyal: Geniş Bantlı Gürültü / Signal: Broadband Noise
Bant Genişliği / Bandwidth : 1/3 Oktav

α_w (ISO 11654) = 0,75 (MH)

NRC (ASTM - C423) = 0,85

— 1/3 oct.
* 1/1 oct.



| | 125 | 250 | 500 | 1 k | 2 k | 4 k |
|----------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 1/3 oct. | 0,09 0,10 0,19 | 0,27 0,43 0,64 | 0,83 0,96 1,01 | 1,01 1,01 1,02 | 1,02 1,00 1,99 | 1,01 1,02 1,06 |
| 1/1 oct. | 0,13 | 0,45 | 0,93 | 1,01 | 1,00 | 1,03 |

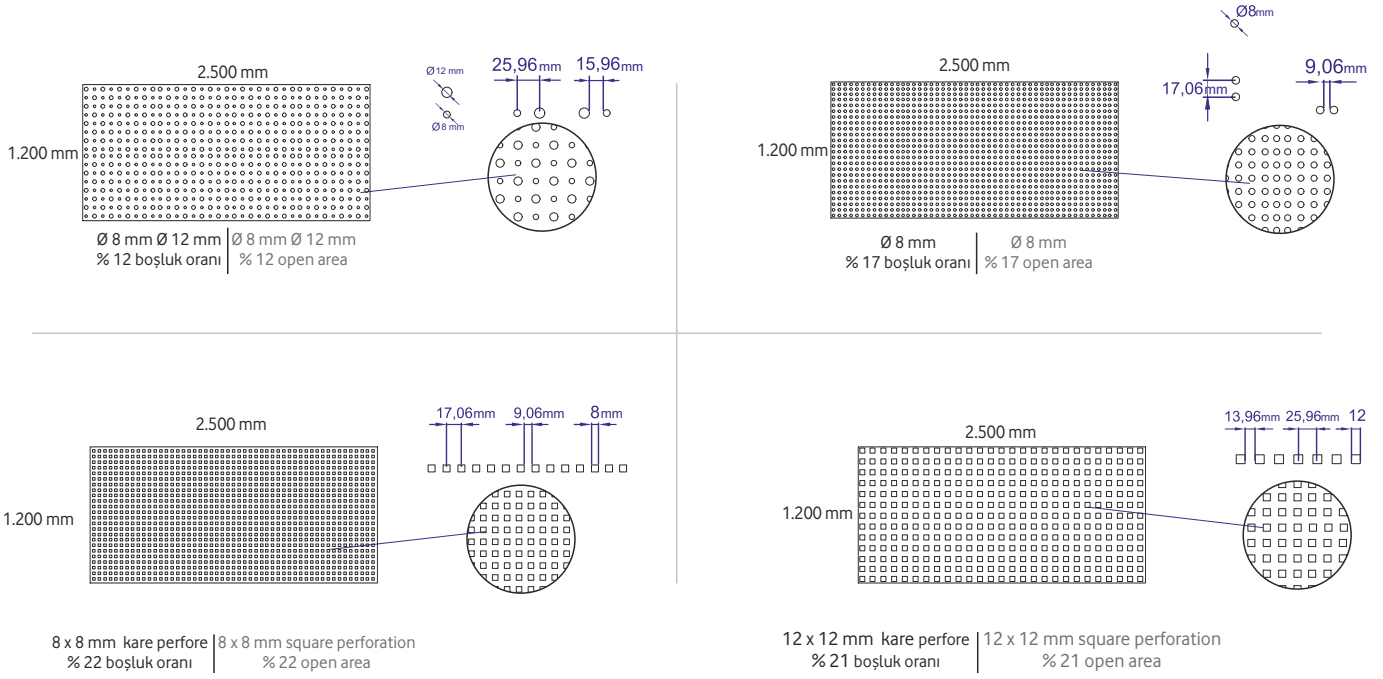


AKUSTİK ALÇI TAVAN PANELLERİ
ACOUSTIC GYPSUM CEILING PANELS

Plaka halinde standart olarak; 600x600 mm, 600x1200 mm ya da istenilen özel ölçüler, perforasyon ve renk alternatifleri ile sunulmaktadır. 8 mm, 9,5 mm ya da 12,5 mm kalınlıkta olabilir. Vinil kaplı, boyalı, arkası akustik kumaşlı olarak tercih edilebilir.

Acoustic are available as complete boards or 600x600mm, 600x1200 mm or any requested size ceiling panels, with perforation and color alternatives. Tiles are available as 8 mm, 9,5 mm or 12,5 mm thickness. They can be vinly laminated, painted and with acoustic fleece behind.

PERFORASYON SEÇENEKLERİ / PERFORATION TYPES





AKUSTİK AHŞAP TAVAN
ACOUSTIC WOOD CEILING

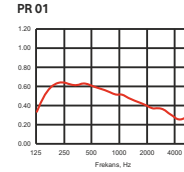
Ahşabın doğallığını perfore seçenekleri ve yüksek akustik özelliklerle birleştiren, farklı ebatlarda dekoratif tavan panelleridir. T24, T15 ve gizli taşıyıcılara uygun, oturmali ya da sarkmalı kenar detayları mevcuttur.

Natural wood looking panels with several perforation types and high acoustic values. May have different decorative sizes. Applicable to T24, T15 and concealed carriers. Lay-on and lay-in edges are available.

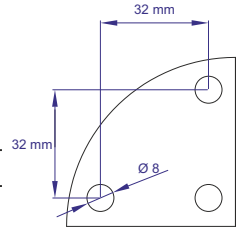


PR 01
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm
8,12,18 mm standart ve yangına dayanıklı FR MDF Melamin (Lam), Doğal Kaplama, Laminant, Lake Boya
1.000 delik/m² | 0,4 NRC | Delikler arası mesafe 32x32 mm | Delik çapı 4,6,8,10 mm
Akustik kumaş

PR 01
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm
8,12,18 mm standart or fire rated FR MDF Melamine (Lam), Natural Veneered, Laminated, Lacquered Paint 1.000 holes/m² | 0,4 NRC | Distance between holes 32x32 mm
Hole diameter 4,6,8,10 mm | Acoustic fleece

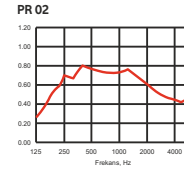


| Euro | NRC |
|------|------|
| D | 0.40 |

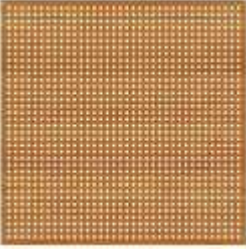
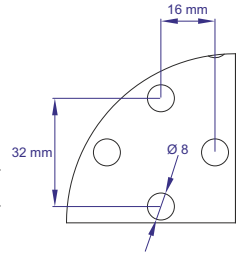


PR 02
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm
8,12,18 mm standart ve yangına dayanıklı FR MDF Melamin (Lam), Doğal Kaplama, Laminant, Lake Boya | 2.000 delik/m² | 0,71 NRC | Delikler arası mesafe 32x16 mm
Delik çapı 4,6,8,10 mm | Akustik kumaş

PR 02
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm
8,12,18 mm standart or fire rated FR MDF Melamine (Lam), Natural Veneered, Laminated, Lacquered Paint 2.000 holes/m² | 0,71 NRC | Distance between holes 32x16 mm
Hole diameter 4,6,8,10 mm | Acoustic fleece

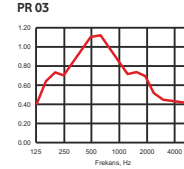


| Euro | NRC |
|------|------|
| C | 0.71 |

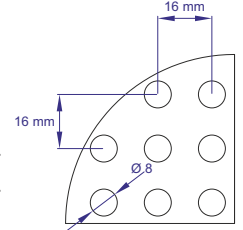


PR 03
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm
8,12,18 mm standart ve yangına dayanıklı FR MDF Melamin (Lam), Doğal Kaplama, Laminant, Lake Boya | 4.000 delik/m² | 0,90 NRC | Delikler arası mesafe 16x16 mm
Delik çapı 4,6,8,10 mm | Akustik kumaş

PR 03
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm
8,12,18 mm standart or fire rated FR MDF Melamine (Lam), Natural Veneered, Laminated, Lacquered Paint 4.000 holes/m² | 0,90 NRC | Distance between holes 16x16 mm
Hole diameter 4,6,8,10 mm | Acoustic fleece

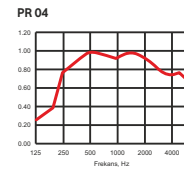


| Euro | NRC |
|------|------|
| C | 0.90 |

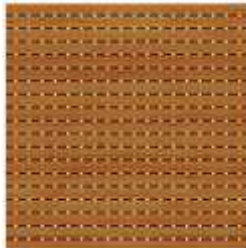
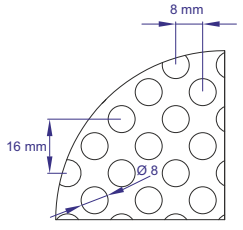


PR 04
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm
8,12,18 mm standart ve yangına dayanıklı FR MDF Melamin (Lam), Doğal Kaplama, Laminant, Lake Boya | 8.000 delik/m² | 0,93 NRC | Delikler arası mesafe 16x8 mm
Delik çapı 4,6,8 mm | Akustik kumaş

PR 04
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm
8,12,18 mm standart or fire rated FR MDF Melamine (Lam), Natural Veneered, Laminated, Lacquered Paint 8.000 holes/m² | 0,93 NRC | Distance between holes 16x8 mm
Hole diameter 4,6,8 mm | Acoustic fleece

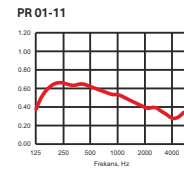


| Euro | NRC |
|------|------|
| B | 0.93 |

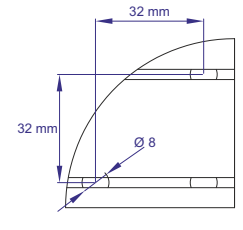


PR 01-11
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm
18 mm standart ve yangına dayanıklı FR MDF Melamin (Lam), Doğal Kaplama, Laminant, Lake Boya | 1.000 delik/m² | 0,37 NRC | Delikler arası mesafe 32x32 mm
Delik çapı 4,6,8,10 mm | Çizgiler arası 32 mm, Çizgi uzunluğu 32 m/m²
Çizgi derinliği 6 mm, genişliği 3 mm | Akustik kumaş

PR 01-11
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm
18 mm standart or fire rated FR MDF Melamine (Lam), Natural Veneered, Laminated, Lacquered Paint 1.000 holes/m² | 0,37 NRC | Distance between holes 32x32 mm
Hole diameter 4,6,8,10 mm | Distance between grooves 32 mm, Groove length 32 m/m²
Groove depth 6 mm, Groove width 3 mm | Acoustic fleece

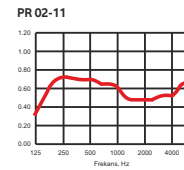


| Euro | NRC |
|------|------|
| D | 0.37 |

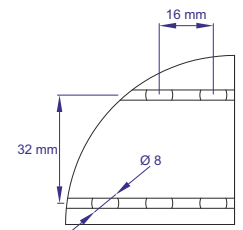


PR 02-11
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm
8,12,18 mm standart ve yangına dayanıklı FR MDF Melamin (Lam), Doğal Kaplama, Laminant, Lake Boya | 2.000 delik/m² | 0,60 NRC | Delikler arası mesafe 32x16 mm
Delik çapı 4,6,8,10 mm | Çizgiler arası 32 mm, Çizgi uzunluğu 32 m/m²
Çizgi derinliği 6 mm, genişliği 3 mm | Akustik kumaş

PR 02-11
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm
8,12,18 mm standart or fire rated FR MDF Melamine (Lam), Natural Veneered, Laminated, Lacquered Paint 2.000 holes/m² | 0,60 NRC | Distance between holes 32x16 mm
Hole diameter 4,6,8,10 mm | Distance between grooves 32 mm, Groove length 32 m/m²
Groove depth 6 mm, Groove width 3 mm | Acoustic fleece



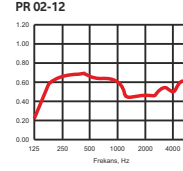
| Euro | NRC |
|------|------|
| C | 0.60 |



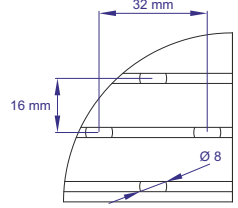


PR 02-12
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm
8,12,18 mm standart ve yangına dayanıklı FR MDF Melamin (Lam), Doğal Kaplama, Laminant, Lake Boya | 2.000 delik/m² | 0,63 NRC | Delikler arası mesafe 32x16 mm
Delik çapı 8 mm | Çizgiler arası 16 mm, Çizgi uzunluğu 64 m/m² | Çizgi derinliği 6 mm, genişliği 3 mm | Akustik kumaş

PR 02-12
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm
8,12,18 mm standart or fire rated FR MDF Melamine (Lam), Natural Veneered, Laminated, Lacquered Paint 2.000 holes/m² | 0.63 NRC | Distance between holes 32x16 mm
Hole diameter 8 mm | Distance between grooves 16 mm, Groove lenght 64 m/m²
Groove depth 6 mm, Groove width 3 mm | Acoustic fleece

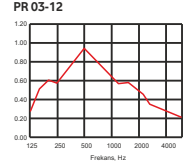


| Euro | NRC |
|------|------|
| C | 0.63 |

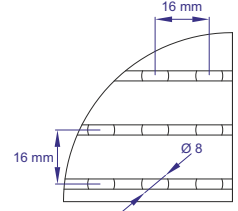


PR 03-12
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm
8,12,18 mm standart ve yangına dayanıklı FR MDF Melamin (Lam), Doğal Kaplama, Laminant, Lake Boya | 4.000 delik/m² | 0,84 NRC | Delikler arası mesafe 16x16 mm | Delik çapı 8 mm
Çizgiler arası 16 mm | Çizgi uzunluğu 64 m/m² | Çizgi derinliği 6 mm, genişliği 3 mm
Akustik kumaş

PR 03-12
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm
8,12,18 mm standart or fire rated FR MDF Melamine (Lam), Natural Veneered, Laminated, Lacquered Paint 4.000 holes/m² | 0.84 NRC | Distance between holes 16x16 mm
Hole diameter 8 mm | Distance between grooves 16 mm, Groove lenght 64 m/m²
Groove depth 6 mm, Groove width 3 mm | Acoustic fleece

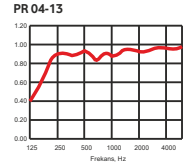


| Euro | NRC |
|------|------|
| C | 0.84 |

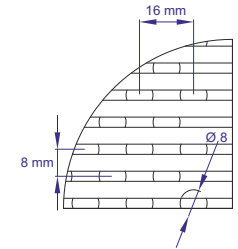


PR 04-13
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm 8,12,18 mm standart ve yangına dayanıklı FR MDF Melamin (Lam), Doğal Kaplama, Laminant, Lake Boya | 8.000 delik/m² | 0,95 NRC | Delikler arası mesafe 16x8 mm | Delik çapı 8 mm
Çizgiler arası 8 mm | Çizgi uzunluğu 128 m/m² | Çizgi derinliği 6 mm, genişliği 3 mm
Akustik kumaş

PR 04-13
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm 8,12,18 mm standart or fire rated FR MDF Melamine (Lam), Natural Veneered, Laminated, Lacquered Paint 8.000 holes/m² | 0.95 NRC | Distance between holes 16x8 mm
Hole diameter 8 mm | Distance between grooves 16 mm, Groove lenght 128 m/m²
Groove depth 6 mm, Groove width 3 mm | Acoustic fleece



| Euro | NRC |
|------|------|
| A | 0.95 |



PR 10
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm
8,12,18 mm standart ve yangına dayanıklı FR MDF Melamin (Lam), Doğal Kaplama, Laminant, Lake Boya

PR 10
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm
8,12,18 mm standart or fire rated FR MDF Melamine (Lam), Natural Veneered, Laminated, Lacquered Paint



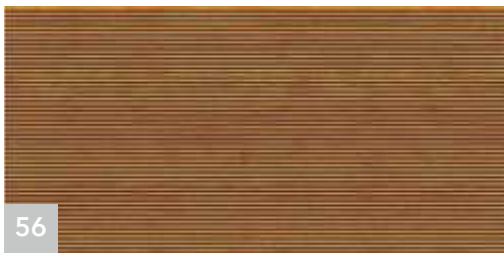
PR 11
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm
12,18 mm standart ve yangına dayanıklı FR MDF Melamin (Lam), Doğal Kaplama, Laminant, Lake Boya
Çizgiler arası 32 mm, Çizgi uzunluğu 32 m/m²
Çizgi derinliği 6 mm, genişliği 3 mm

PR 11
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm
12,18 mm standart or fire rated FR MDF Melamine (Lam), Natural Veneered, Laminated, Lacquered Paint
Distance between grooves 32 mm, Groove lenght 32 m/m²
Groove depth 6 mm, Groove width 3 mm



PR 12
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm
12,18 mm standart ve yangına dayanıklı FR MDF Melamin (Lam), Doğal Kaplama, Laminant, Lake Boya
Çizgiler arası 16 mm, Çizgi uzunluğu 64 m/m²
Çizgi derinliği 6 mm, genişliği 3 mm

PR 12
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm
12,18 mm standart or fire rated FR MDF Melamine (Lam), Natural Veneered, Laminated, Lacquered Paint
Distance between grooves 16 mm, Groove lenght 64 m/m²
Groove depth 6 mm, Groove width 3 mm



PR 13
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm
12,18 mm standart ve yangına dayanıklı FR MDF Melamin (Lam), Doğal Kaplama, Laminant, Lake Boya
Çizgiler arası 8 mm, Çizgi uzunluğu 128 m/m²
Çizgi derinliği 6 mm, genişliği 3 mm

PR 13
600x600, 517x1381, 517x2400, 197x2400, 293x2400, 197x1381 mm
12,18 mm standart or fire rated FR MDF Melamine (Lam), Natural Veneered, Laminated, Lacquered Paint
Distance between grooves 8 mm, Groove lenght 128 m/m²
Groove depth 6 mm, Groove width 3 mm

Standart perforasyon seçeneğinin dışında özel perforasyon ve kanal tipleri de uygulanabilmektedir.
Bordür seçenekleri esnek olup isteğe göre üretilebilir.

Standard and special perforation and groove types and several borders are available.

| | PR 01 900 delik/holes/m ² | PR 02 1800 delik/holes/m ² | PR 03 3600 delik/holes/m ² | PR 04 7200 delik/holes/m ² |
|-----------------------------|---|--|--|--|
| Ø 6 mm | % 2.76 boşluk oranı/open area | % 5.51 boşluk oranı/open area | % 11 boşluk oranı/open area | % 22 boşluk oranı/open area |
| Ø 8 mm | % 4.9 boşluk oranı/open area | % 9.8 boşluk oranı/open area | % 19.6 boşluk oranı/open area | % 39.2 boşluk oranı/open area |
| Ø 10 mm | % 7.66 boşluk oranı/open area | % 15.32 boşluk oranı/open area | % 30.63 boşluk oranı/open area | Tavsiye edilmiyor Not Suggested |
| | PR 111 | PR 112 | PR 113 | |
| Çizgi Boyu Groove Length | 31.25 m/m ² | 62.5 m/m ² | 125 m/m ² | |

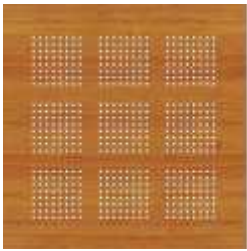
MİKRO PERFORASYON / MICRO PERFORATION



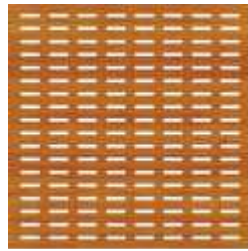
DEKORATİF PERFORASYON / DECORATIVE PERFORATION



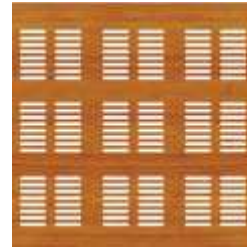
DEKORATİF AKUSTİK PANELLER / DECORATIVE ACOUSTIC PANELS



PR 201



PR 202



PR 203



PR 202-111



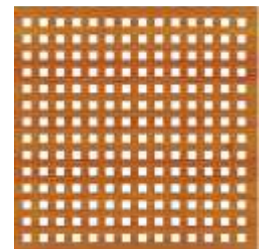
PR 301



PR 302



PR 303



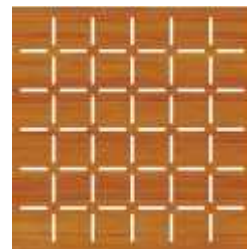
PR 304



PR 305



PR 306



PR 307



PR 308

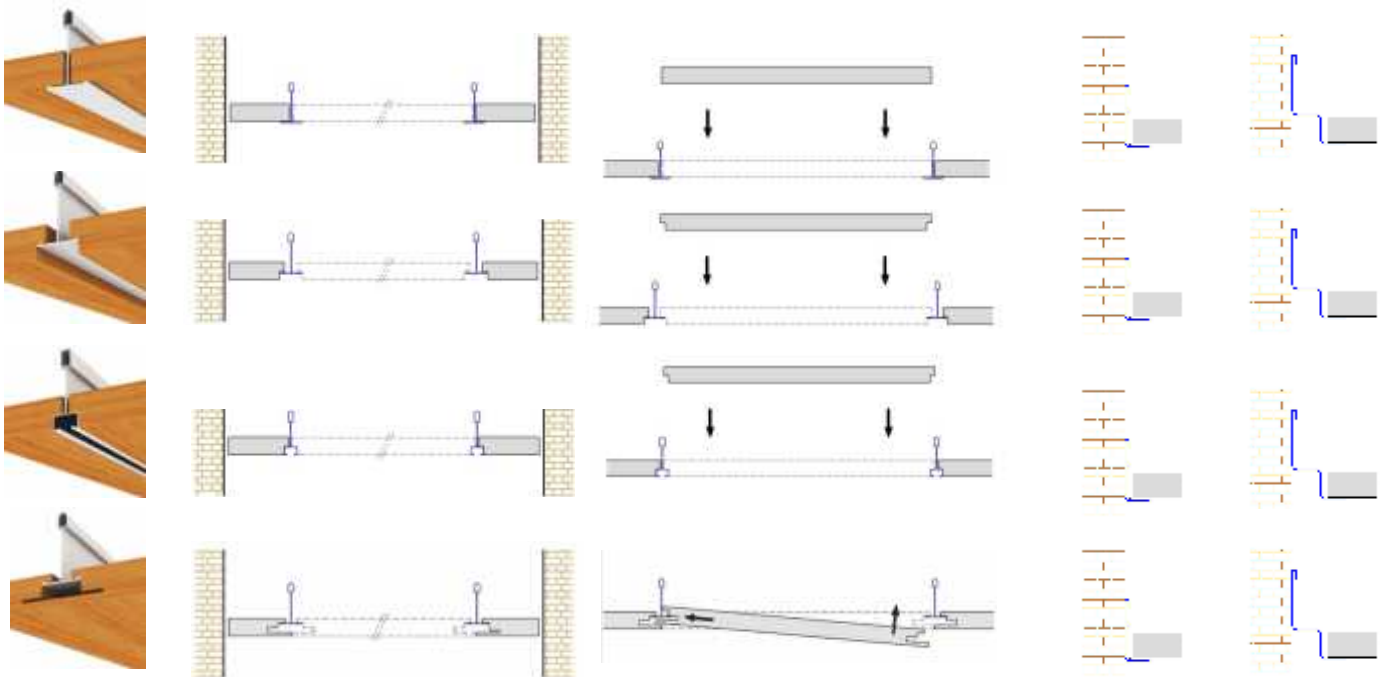
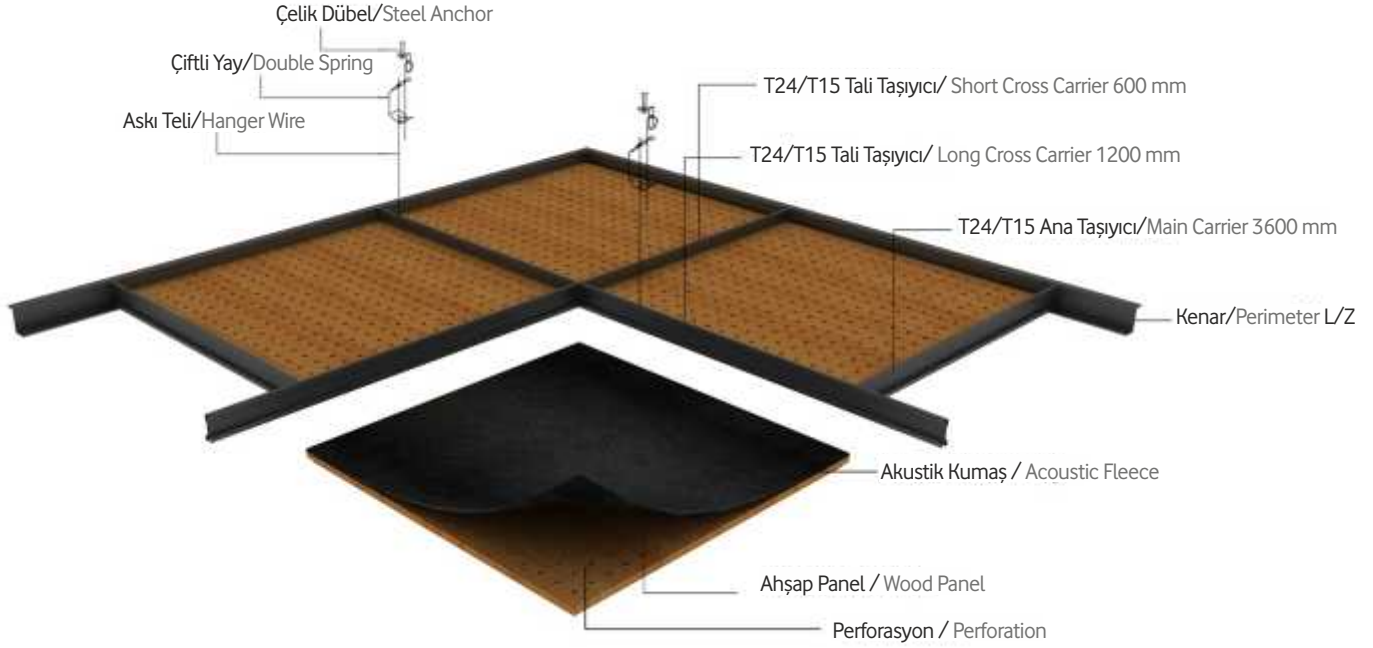


OTURMALI - SARKMALI VE GİZLİ TAŞIYICILI AHŞAP PANELLER

Tüm akustik ahşap tavan panelleri T24 / T15 / Gizli taşıyıcı sistemlerine uygun olarak üretilebilir ve uygulanabilir.

WOOD PANELS for LAY-ON / LAY-IN / CONCEALED SUSPENSION SYSTEMS

All acoustic wood ceiling panels can be produced with proper edges and applied to T24 / T15 / Concealed suspension systems.





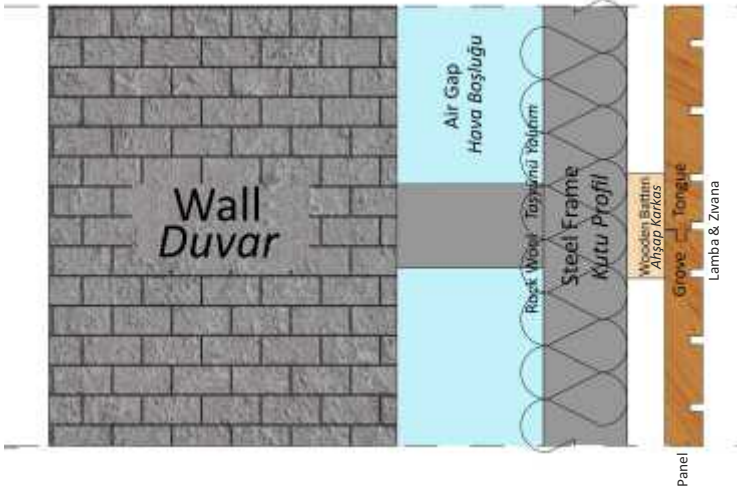
AKUSTİK AHŞAP DUVAR PANELLERİ
ACOUSTIC WOOD WALL PANELS

LAMBA & ZIVANA

Mekarlarda akustik performans sağlamak için kullanılan panellerdir.

Düz ve farklı perforasyon seçenekleri ile sesin yansımını ve emilimini sağlayan panellerdir.

Duvara kolaylıkla montaj edilebilir.

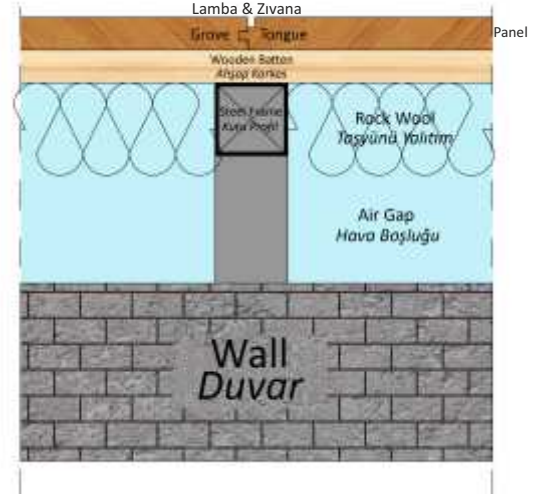


GROOVE & TONGUES

Wooden panels provides decorative view and sound control in spaces by its perforation and insulation material used.

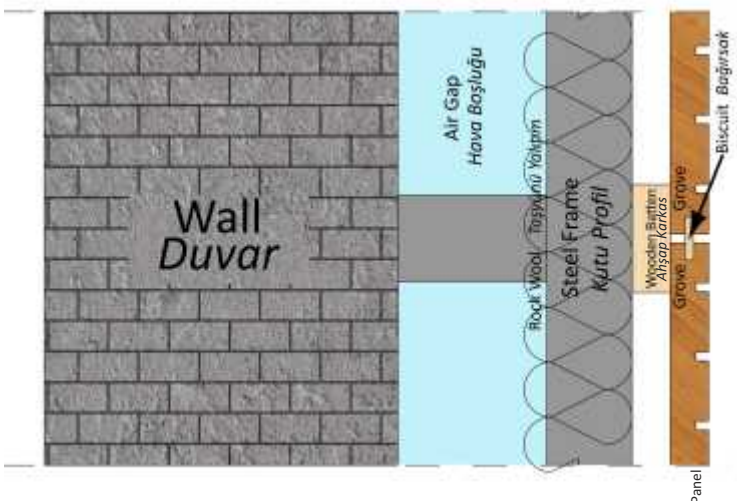
The installation and uninstillation are easy.

Perforated, channeled and flat models can be produced upon request.



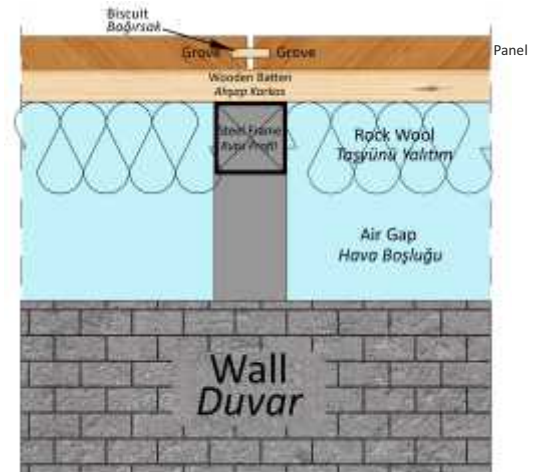
BAĞIRSAK

Akustik ahşap paneller aralarına yerleştirilen bağırıksaklar ile birbirine monte edilir. Bağırıksaklar panel ölçülerinde ve istenilen genişlikte olmalıdır. Çalışılabilen en büyük ölçü 1500x3000 mm'dir. Talep edildiği takdirde özel ebatlarda üretilebilmektedir.



BISCUIT

Wood panels are getting connected by biscuits between panels. Biggest size would be 1500x3000mm. Special sizes are available.





TAŞ YÜNÜ ASMA TAVAN PANELLERİ
MINERAL CEILING PANELS

KNAUF AMF Taş Yünü Asma Tavan Plakaları; en yüksek kalite ve performansla ses yalıtımı, ses seviyesi azaltma ve yangın dayanımı özellikleriyle tercih edilen yüksek kaliteli ve hijyenik ürünlerdir.

KNAUF AMF Mineral Ceiling tiles have the highest quality material for sound insulation and reduction. They can be used for decorative, hygienic purposes. Tiles are fire rated and humidity resistant.

| | | | | | |
|-------------------|------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| ECOMIN® | TRENTO | ORBIT | | | |
| | Kalınlık (mm) | 13 | 13 | | |
| | Ölçüler (mm) | 600x600 | 600x600 | | |
| | Yangına Tepki | Euroclass A2-s1,d0 EN 13501-1'e göre | Euroclass A2-s1,d0 EN 13501-1'e göre | | |
| | Işık Yansımaları | %83'e kadar | %85'e kadar | | |
| | Ses Emilimi | $\alpha_w = 0.55$ / NRC = 0.55 | $\alpha_w = 0.20$ / NRC = 0.20 | | |
| Nem Direnci | 70 % RH | 70 % RH | | | |
| THERMATEX® | MERCURE | STAR 15mm | FEINFRESKO | FEINSTRATOS | |
| | Kalınlık (mm) | 15 | 15 | 15 | 15 |
| | Ölçüler (mm) | 600x600 | 600x600 | 600x600 | 600x600 |
| | Yangına Tepki | Euroclass A2-s1,d0 EN 13501-1'e göre | Euroclass A2-s1,d0 EN 13501-1'e göre | Euroclass A2-s1,d0 EN 13501-1'e göre | Euroclass A2-s1,d0 EN 13501-1'e göre |
| | Işık Yansımaları | %85'e kadar | %88'e kadar | %83'e kadar | %85'e kadar |
| | Ses Emilimi | $\alpha_w = 0.60$ / NRC = 0.60 | $\alpha_w = 0.60$ / NRC = 0.60 | $\alpha_w = 0.60$ / NRC = 0.60 | $\alpha_w = 0.20$ / NRC = 0.15 |
| Nem Direnci | 95 % RH | 95 % RH | 90 % RH | 95 % RH | |
| THERMATEX® | ACOUSTIC | ACOUSTIC HYGENA | ALPHA | ALPHA HYGENA | |
| | Kalınlık (mm) | 19 | 19 | 19 | 19 |
| | Ölçüler (mm) | 600x600 | 600x600 | 600x600 | 600x600 |
| | Yangına Tepki | Euroclass A2-s1,d0 EN 13501-1'e göre | Euroclass A2-s1,d0 EN 13501-1'e göre | Euroclass A2-s1,d0 EN 13501-1'e göre | Euroclass A2-s1,d0 EN 13501-1'e göre |
| | Işık Yansımaları | %88'e kadar | %88'e kadar | %88'e kadar | %88'e kadar |
| | Ses Emilimi | $\alpha_w = 0.65$ / NRC = 0.70 | $\alpha_w = 0.65$ / NRC = 0.70 | $\alpha_w = 0.95$ / NRC = 0.90 | $\alpha_w = 0.95$ / NRC = 0.90 |
| Nem Direnci | 95 % RH | 95 % RH | 95 % RH | 95 % RH | |
| THERMATEX® | ALPHA ONE | AQUATEC | THERMACLEAN | THERMOFON HYGENA | |
| | Kalınlık (mm) | 24 | 19 | 15 | 15 |
| | Ölçüler (mm) | 600x600 | 600x600 | 600x600 | 600x600 |
| | Yangına Tepki | Euroclass A2-s1,d0 EN 13501-1'e göre | Euroclass A2-s1,d0 EN 13501-1'e göre | Euroclass A2-s3,d0 EN 13501-1'e göre | Euroclass A2-s1,d0 EN 13501-1'e göre |
| | Işık Yansımaları | %88'e kadar | %88'e kadar | %81'e kadar | %88'e kadar |
| | Ses Emilimi | $\alpha_w = 1.00$ / NRC = 1.00 | $\alpha_w = 0.90$ / NRC = 0.90 | $\alpha_w = 0.1$ / NRC = 0.15 | $\alpha_w = 0.80$ / NRC = 0.85 |
| Nem Direnci | 95 % RH | 100 % RH | 95 % RH | 95 % RH | |
| TOPIQ® | PRIME | EFFICIENT PRO | | | |
| | Kalınlık (mm) | 15 | 20 | | |
| | Ölçüler (mm) | 600x600 | 600x600 | | |
| | Yangına Tepki | Euroclass A2-s1,d0 EN 13501-1'e göre | Euroclass A2-s1,d0 EN 13501-1'e göre | | |
| | Işık Yansımaları | %88'e kadar | %88'e kadar | | |
| | Ses Emilimi | $\alpha_w = 0.95$ / NRC = 0.90 | $\alpha_w = 1.00$ / NRC = 0.95 | | |
| Nem Direnci | 100 % RH | 100 % RH | | | |



Heradesign
Acoustic Ceilings

AHŞAP YÜNÜ PANELLER
WOOD WOOL PANELS

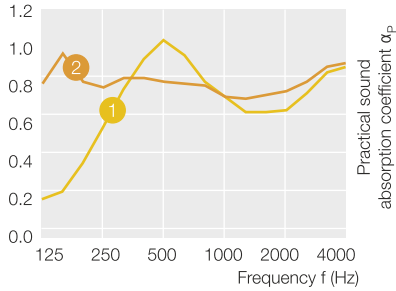
Mükemmel ses azaltımı (55 dB) sağlayan A sınıfı ses emilim performanslı ahşap yünü panellerdir. EN 13501'e göre malzeme sınıfı B-s1, d0 -1. 15 mm, 25 mm, 35 mm kalınlıklarda ve 600x600, 625x625, 1200x600, 1250x625 mm ölçülerinde mevcuttur. Özel ölçülerde üretilebilir. 2400 mm'ye kadar uzunluk mümkündür. Maksimum genişlik 625 mm'dir.

Features excellent sound attenuation (up to 55 dB) and Class A sound absorption performance
Building material class: B-s1, d0 according to EN 13501-1
Product thickness: 15 mm, 25 mm, 35 mm
Nominal dimensions [mm]: 600x600, 625x625, 1200x600, 1250x625.
Special sizes are available on request.
Length can be max. 2400 mm. width is max 625mm

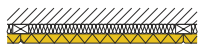
HERADESIGN® *fine*



Sound absorption values

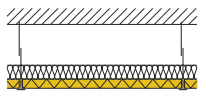


1 α_w up to 0.80 NRC = up to 0.85



with acoustic lining

2 α_w up to 0.90 NRC = up to 0.90

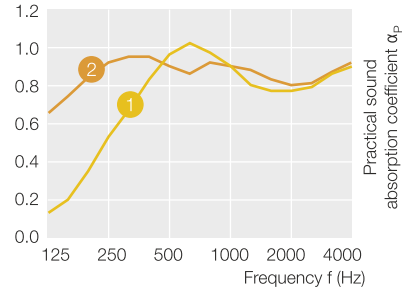


suspended with acoustic lining

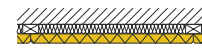
HERADESIGN® *superfine*



Sound absorption values

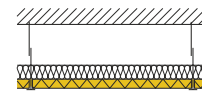


1 α_w up to 0.85 NRC = up to 0.85



with acoustic lining

2 α_w up to 1.00 NRC = up to 1.00



suspended with acoustic lining

Renk Seçenekleri / Color Options





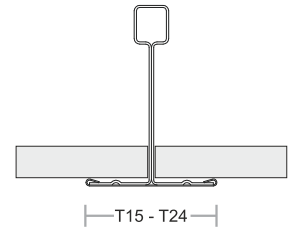
VİNİL KAPLI ALÇI PANEL
VINYL LAMINATED GYPSUM PANEL

Vinil kaplı alçı tavan panelleri uzun ömürlü, ekonomik ve dekoratiftir. Düz, desenli, beyaz ya da farklı renkte olabilir. Arkasına uygulanan folyo nemli ortamlarda dayanıklılığını artırır. Leke tutmaz, silinerek temizliği kolaydır. Havalandırma aydınlatma ve yangın müdahale sistemlerine erişime kolaylık sağlar.

Vinyl laminated gypsum ceiling panels are durable, economic and decorative. Can be plain, patterned or with different colors. With the foil behind, they are resistant to humidity. Cleaning is easy. Reaching to inner fittings is easy.

| | |
|---|--|
| Sistem/System | T24/T15 Oturmalı Küt Kenar/Square Edge |
| Panel Ebatları (En)/Panel Widths | 300-600-1200 mm |
| Panel Ebatları (Boy)/Panel Lengths | 300-600-1200-2400 mm |
| Panel Kalınlığı/Panel Thicknesses | 8 mm / 9,5 mm / 12,5 mm |
| Panel Ağırlığı/Panel Weights | 5,5 / 6,7 / 8,3 kg/m ² |

Oturmalı Panel
Lay-On Panel



DÜZ BEYAZ-975
Plain White



KÜRE BEYAZ-238
Sphere White



KÜRE GRİ-238-5
Sphere Grey



KAYIN-WE003-2
Beech



KIRÇILLI BEYAZ-631-1
Fissured White



GRANİT-9025-1
Granite



DÜZ SİYAH-975S
Plain Black






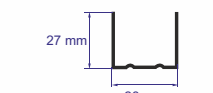



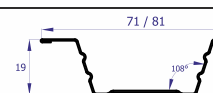

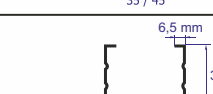

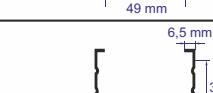

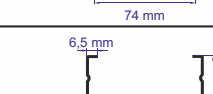

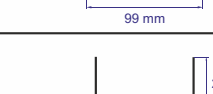

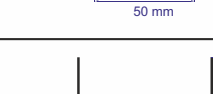

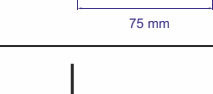



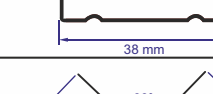

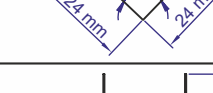

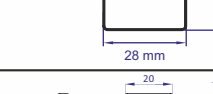
DÜZ KIRMIZI-975K
Plain Red


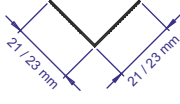



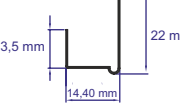

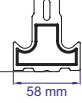



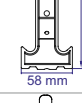



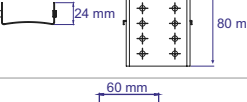

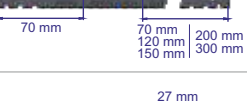

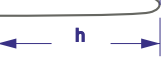


ALÇI LEVHA PROFİLLERİ
GYP SUM BOARD PROFILES

Alçı levha asma tavan ve bölme duvar sistemlerinde kullanılan taşıyıcı profiller köşe profilleri, özel detay profilleri ve aksesuarlarıdır. Proje detayına göre özel boy ve istenilen kesitlerde üretim yapılabilmektedir.

Drywall installation profiles (carriers, corners, detailings and accessories) are being used for gypsum board suspended ceilings and separation walls. They can be produced with required length and specific dimensions..

| PROFİL / PROFILE | TEKNİK ÇİZİM / DRAWING | ÜRÜN ADI / PRODUCT NAME | m/PAKET m/ PACKAGE | m/PALET m/ PALLET |
|---|---|-----------------------------------|--------------------|-------------------|
|  |  | Tavan / Ceiling C | 36 | 2.160 |
|  |  | Tavan / Ceiling U | 36 | 1.560 |
|  |  | Tavan C 47 Profili / F 47 Profile | 36 | 2.520 |
|  |  | Omega Profili / Omega Profile | 60 | 2.880 |
|  |  | Duvar / Wall C 50 | 36 | 1.260 |
|  |  | Duvar / Wall C 75 | 36 | 1.260 |
|  |  | Duvar / Wall C 100 | 36 | 1.260 |
|  |  | Duvar / Wall U 50 | 36 | 1.800 |
|  |  | Duvar / Wall U 75 | 36 | 1.800 |
|  |  | Duvar / Wall U 100 | 36 | 1.800 |
|  |  | 38 x 10 mm Özel / Special U | 72 | 3.600 |
|  |  | L Köşe / Corner | 150 | 9.000 |
|  |  | Eğrisel U / Allform U | 72 | 72 |
|  |  | M Profili / M Profile | 36 | 1.560 |

| PROFİL / PROFILE | TEKNİK ÇİZİM / DRAWING | ÜRÜN ADI / PRODUCT NAME | m / PAKET m / PACKAGE | m / PALET m / PALLET |
|---|---|--|-----------------------|----------------------|
|  |  | Delikli Köşe Perforated Corner | 135 | 3.375 |
|  |  | Baklava Dilimli Köşe Mesh Corner | 67,5 | 20.250 |
|  |  | Detay U / Detail U | 100 | 5.000 |
|  |  | Klips / Connector | 1.000 | |
|  |  | Çiftli Yay / Double Spring | 500 | |
|  |  | Askı Maşası / Hanger Bracket | 500 | |
|  |  | Baffle Askı Maşası Baffle Hanger Bracket | 500 | |
|  |  | Ekleme Parçası / Coupler | 500 | |
|  |  | AGRAF / BRACKET | 250 | |
|  |  | Askı Teli / Hanger Wire | 100 | |

ALÇI LEVHA BÖLME DUVAR BİRİM ANALİZİ
GYPSUM BOARD SEPERATION WALL UNIT/m² ANALYSE

| ÜRÜN PRODUCT | 30 cm AKS PROFILES ON EVERY 30 CM | 40 cm AKS PROFILES ON EVERY 40 CM | 60 cm AKS PROFILES ON EVERY 60 CM | BİRİM UNIT |
|-----------------------------------|---|---|---|----------------|
| Alçı Levha/Gypsum Board | 2,00 | 2,00 | 2,00 | m ² |
| Duvar/Wall C | 3,50 | 2,80 | 2,00 | m |
| Duvar/Wall U | 1,00 | 1,00 | 1,00 | m |
| Sivri Uçlu Vida/ Screw | 55,00 | 40,00 | 30,00 | ad/pcs |
| Pul Başlı Vida/Self Tapping Screw | 1,60 | 1,60 | 1,60 | ad/pcs |
| Plastik Dübel/Plastic Anchor | 1,60 | 1,60 | 1,60 | ad/pcs |
| Derz Bandı/ Joint Tape | 1,60 | 1,60 | 1,60 | m |
| Derz Alçısı/Plaster Tape | 0,50 | 0,50 | 0,50 | kg |

ALÇI LEVHA ASMA TAVAN BİRİM ANALİZİ
GYPSUM BOARD SUSPENDED CEILING UNIT/m² ANALYSE

| ÜRÜN PRODUCT | 60 cm AKS PROFILES ON EVERY 60 CM | BİRİM UNIT |
|-----------------------------------|---|----------------|
| Alçı Levha/Gypsum Board | 1,00 | m ² |
| Tavan /Ceiling C | 3,20 | m |
| Tavan /Ceiling U | 1,00 | m |
| Ekleme Parçası/Coupler | 1,00 | ad/pcs |
| Klips/Connector | 4,00 | ad/pcs |
| Askı Maşası/Hanger Bracket | 1,20 | ad/pcs |
| Askı Teli/Hanger Wire | 1,20 | ad/pcs |
| Çelik Dübel/Steel Anchor | 1,20 | ad/pcs |
| Pul Başlı Vida/Self Tapping Screw | 1,00 | ad/pcs |
| Plastik Dübel/Plastic Anchor | 1,00 | ad/pcs |
| Sivri Uçlu Vida/ Screw | 20,00 | ad/pcs |
| Derz Bandı/ Joint Tape | 1,20 | m |
| Derz Alçısı/Plaster Tape | 0,40 | kg |



EĞİTİM / EDUCATION

| | |
|--|----------------|
| 14 Eylül Ortaokulu | Bursa |
| 19 Mayıs Üniversitesi 2000 Yataklı Öğr.Yurdu | Samsun |
| 19 Mayıs Üniversitesi Ek Binası | Samsun |
| 19 Mayıs Üniversitesi Sosyal Tesisleri | Samsun |
| 32 Derslikli Ave Blok İlköğretim Okulu | Bursa |
| 9 Eylül Üniversitesi Spor Kompleksi | İzmir |
| A.Fuat Cebesoy Öğrenci Yurdu | Kocaeli |
| AB Okulları | Adana |
| AB Okulları | Hatay |
| AB Okulları | Mersin |
| AB Okulları | Niğde |
| Abant İzzet Baysal Üniversitesi | Bolu |
| Afrin Okul İnşaatı | Suriye |
| Afyonkarahisar KYK Yurdu | Afyonkarahisar |
| Akçeşme İlkokul Projesi | Bursa |
| Amasya KYK 1000 Kişilik Yurt Binası | Amasya |
| Amasya Üniversitesi Kütüphanesi | Amasya |
| Anafartalar İmam Hatip Ortaokulu | İstanbul |
| Arifiye İmam Hatip Lisesi | Sakarya |
| Atakum Spor Lisesi | Samsun |
| Ataşehir Metin Sabancı Ortaokulu | İstanbul |
| Azimli Ortaokulu | Ankara |
| Bafra Endüstri Meslek Lisesi Atölyesi | Samsun |
| Bağcılar Hızır Reis İlkokulu | İstanbul |
| Bahçeşehir Koleji - Bornova | İzmir |
| Bahçeşehir Üniversitesi | İstanbul |
| Bandırma İmam Hatip Lisesi | Balıkesir |
| Basiad Havran İlköğretim Okulu | Balıkesir |
| Bayburt Üniversitesi | Bayburt |
| Bayraktar Okulları | Kocaeli |
| Bayraktar Okulları | Sakarya |
| Bilgi Küpü Okulları | Kocaeli |
| Bilnet Okulları | Kocaeli |
| Biruni Üniversitesi Topkapı | İstanbul |
| Bostanbükü Öğrenci Yurdu | Karabük |
| Bucak KYK Yurdu | Burdur |
| Bursa Teknik Üniversitesi | Bursa |
| Çarşamba Ağcagüney İlkokulu | Samsun |
| Çarşamba Fatih İlkokulu | Samsun |
| Çarşamba İmam Hatip Lisesi ve Spor Salonu | Samsun |
| Çengelköy Çok Programlı Anadolu Lisesi | İstanbul |
| Denizli KYK Kurumu | Denizli |
| Dereköy Gençlik Kampı | Samsun |
| Doğa Koleji | Ankara |
| Doğa Koleji | Edirne |
| Doğa Koleji - Esenyurt | İstanbul |
| Doğa Koleji - Gaziosmanpaşa | İstanbul |
| Durhasan Çok Programlı Meslek Lisesi | Düzce |
| Durhasan Lisesi | Kocaeli |
| Düzce Üniversitesi Spor Bilimleri Fakültesi | Düzce |
| Edirne Trakya Üniversitesi Spor Salonu | Edirne |
| Eforsist Erkek Öğrenci Yurdu | İstanbul |
| Ege Üniversitesi | İzmir |
| Ege Üniversitesi Yabancı Diller Kampüsü | İzmir |
| Ekonomi Üniversitesi | İzmir |
| Eymir İlköğretim Okulu | Kayseri |
| Fatih Beşevler Anaokulu | Bursa |
| Fatih Sultan Mehmet Vakıf Üniversitesi | İstanbul |
| FRIT Fonu İzmir Okulları | İzmir |

| | |
|--|------------|
| Gebze Yüksek Tek. Üniv. Kap. Yüz. Sal. | Kocaeli |
| Gelibolu Fen Lisesi | Çanakkale |
| Germir Ortaokulu | Kayseri |
| Hafif Çelik Yapı Öğrenci Yurdu | Balıkesir |
| Halk Eğitim Merkezi | Bursa |
| Hatay Dörtöl 32 Derslik Okul | Hatay |
| Hatay Reyhanlı 32 Derslik Okul | Hatay |
| Havran İmam Hatip Lisesi | Balıkesir |
| Hazarbey Okulları | Kastamonu |
| Hızır Reis Lisesi | İstanbul |
| İbni Haldun Üniversitesi Başakşehir | İstanbul |
| İbrahim Çeçen Kız Öğrenci Yurdu | Ağrı |
| İlkadım Gençlik Merkezi | Samsun |
| İPKB Arnavutköy İlköğretim Okulu | İstanbul |
| İPKB Bağcılar İlköğretim Okulu | İstanbul |
| İsmet Aktar Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi | İstanbul |
| İstanbul Teknik Üni. Öğr. İş. Müd. | İstanbul |
| İstinyepark Üniversitesi | İstanbul |
| İvrindi Çok Programlı Lisesi | Balıkesir |
| İvrindi İmam Hatip Lisesi | Balıkesir |
| İzmit Nesibe Aydın Okulları | Kocaeli |
| İzzet Baysal Üniversitesi | Bolu |
| Jakomäen Sydän - Helsinki | Finlandiya |
| Kahta 32 Derslikli Okul | Adıyaman |
| Karabağlar Belediyesi Gençlik Merkezi | İzmir |
| Karamanoğlu Mehmetbey Üniversitesi | Karaman |
| Karşıyaka Cumhuriyet İlkokulu | İzmir |
| Kartal İmam Hatip Lisesi | İstanbul |
| Katip Çelebi Üniversitesi | İzmir |
| Kavak End. Mes. Lisesi Atölye Projesi | Samsun |
| Kavak Gençlik Merkezi Projesi | Samsun |
| Kınık İmam Hatip Anadolu Lisesi | İzmir |
| Kırıkhan Okul Projesi | Hatay |
| Kırşehir 750 Kişilik Yurt Binası | Kırşehir |
| Kiptaş Kartal İmam Hatip Lisesi | İstanbul |
| Kocaeli Üç Tepeler Öğrenci Yurdu | Kocaeli |
| Kocaeli Üniversitesi | Kocaeli |
| Kula Gençlik Merkezi | Manisa |
| Mahpeyker Sultan Kız Öğrenci Yurdu | Düzce |
| Marmara Üniversitesi Sağlık Fak. | İstanbul |
| Mediha Tansel İlköğretim Okulu | İstanbul |
| Mengen Meslek Yüksek Okulu | Bolu |
| Merkezefendi Belediyesi Anadolu İ.H.L. | Denizli |
| Mithat Efendi Kuran Kursu | Ankara |
| Namık Kemal İlköğretim Okulu | Düzce |
| Namık Kemal Üni. Sosyal Yaşam Merkezi | Tekirdağ |
| Namık Kemal Üniversitesi Kampüsü | Çorlu |
| Necmettin Erbakan Üniv. Müh. Mim. Fak. | Konya |
| Nevşehir KYK Yurdu | Nevşehir |
| ODTÜ Dişli Araştırma Merkezi | Ankara |
| Okyanus Koleji - Bornova | İzmir |
| Osmangazi Üni. Eğitim Fakültesi | Eskişehir |
| Osmaniye Merkez 32 Derslikli Okul | Osmaniye |
| Pamukkale Üni. İdari Bil. Binası | Denizli |
| Pamukkale Üniversitesi Diş Hekimliği Fak. | Denizli |
| Samsun Mühendislik Fakültesi | Samsun |
| Samsun Veterinerlik Fakültesi | Samsun |
| Sancaktepe KYK 500 Kişilik Yurt | İstanbul |
| Semiha Şakir İlköğretim Okulu | İstanbul |

| | |
|---------------------------------------|-----------|
| Sultangazi İlköğretim Okulu | İstanbul |
| Susurluk Anadolu Lisesi | Balıkesir |
| Şeyh Edebalı Üniversitesi | Bilecik |
| Şırnak Üniversitesi | Şırnak |
| T.C. İstanbul Valiliği İPKB Okulları | İstanbul |
| Tam Koleji | İzmir |
| TED Bandırma Koleji | Balıkesir |
| Tekkeköy Büyüklü Anadolu Lisesi | Samsun |
| Tekkeköy Gençlik Merkezi | Samsun |
| Tepeköy Yurt Projesi | İzmit |
| TOKİ Çayırova İlköğretim Okulu | Kocaeli |
| Toybelen İ.Ö.O Yurdu | Samsun |
| Turizm Otelcilik Meslek Lisesi | Sakarya |
| Ukla Dil Okulları | Bursa |
| Üsküdar Ferah İmam Hatip Lisesi | İstanbul |
| Yeşilpınar İlköğretim Okulu | İstanbul |
| Yıldız Teknik Üni. Davutpaşa Kampüsü | İstanbul |
| Yönder Eğitim Kurumları - Maltepe | İstanbul |
| Yüksek Teknoloji Üniversitesi | İzmir |
| Zile KYK Yurt Binası | Tokat |
| Ziraat Ban. 120. yıl İlköğretim Okulu | İstanbul |

FABRİKA VE ÜRETİM TESİSLERİ**FACTORY AND PRODUCTION FACILITIES**

| | |
|---|------------|
| Aliağa Petkim | İzmir |
| Aluzal Alüminyum | Kırklareli |
| Alv Kimya Çorlu | Tekirdağ |
| Ankara Polatlı Pomega Enerji Fabrikası | İstanbul |
| Anlas Lastik Fabrikası | İstanbul |
| Arta Tekstil Fabrikası | Tekirdağ |
| Aselsan Macun Yerleşkesi | Ankara |
| Asistal Alüminyum | Kırklareli |
| AVL Tekstil İdari Binası | Sinop |
| BMESADC Fabrika | İstanbul |
| Botaş Kuzey Marmara Doğalgaz Dep.Tes. Silivri | İstanbul |
| Burcam A.Ş. Fabrikası | Bursa |
| Çaykur Dağıtım Fabrikası | İstanbul |
| Çelsan Ziraat Aletleri Fabrikası | Manisa |
| Gama İplik Fabrikası | Düzce |
| Gold Tekstil Fabrikası | Tekirdağ |
| Gümüsarlan Fabrika Projesi | Bursa |
| Jotun Fabrika Çerkezköy | İstanbul |
| Kalıpsan Savunma San. Fabrika | Kırıkkale |
| Kd Tec Fabrikası | Düzce |
| Kipaş A.Ş. Gazbeton Fabrikası | Aydın |
| Kurt Gurme Fabrika Binası | Ankara |
| Lcw Waikiki Yalova Antrepo Binası | Yalova |
| Mersin Nükleer Enerji Santrali | İstanbul |
| Motorfan Ankastre Fabrikası | İstanbul |
| Muradiye Organize Sanayi Bölgesi | Manisa |
| N&D Coating OSB | Düzce |
| Nukon Fabrika Projesi | Bursa |
| Pirelli Lastik Fabrikası | Kocaeli |
| Pir-İnci Makina Fabrikası | Çankırı |
| Sarsılmaz Silah Fabrikası | Düzce |
| Seval Kablo | Denizli |
| Sima Alüminyum | Düzce |
| Simfer Fabrika Binası | Kayseri |
| Tank Palet | Sakarya |
| Teknorot Fabrikası | Düzce |
| TOYO Matbaa Mürekkepleri Fabrikası | Manisa |

| | |
|--------------------------|----------|
| Toyota Boshoku Fabrikası | Düzce |
| Toyota Fabrika | Sakarya |
| UPC Fabrika Projesi | Bursa |
| Varka Tekstil Ergene | Tekirdağ |
| Vestel | Manisa |
| Volta Motor Fabrikası | Düzce |
| Yağmur Tarım Makinaları | Sakarya |

REZİDANS & ALIŞVERİŞ MERKEZLERİ**RESIDENTIAL & SHOPPING CENTERS**

| | |
|------------------------------------|----------------|
| 2M Migros - Çayırova | Kocaeli |
| 3.Etap TOKİ Projesi | Hatay |
| 3M Migros - Marmaris | Muğla |
| 3M Migros - Yalıkavak | Muğla |
| 5M Migros - Beylikdüzü | İstanbul |
| Acıpayam TOKİ Evleri | Denizli |
| Arnavutköy Yassıören Darülaceze | İstanbul |
| Artvin TOKİ Konutları | Artvin |
| Asgardia Konutları Satış Ofisi | Ankara |
| Aşıyan Konutları | Düzce |
| Ataşehir Park Yaşam | İzmir |
| Ater Tower | İzmir |
| Babadağ TOKİ Evleri | Denizli |
| Bayraklı 1923 Tower | İzmir |
| Bayraklı TOKİ | İzmir |
| Boyabat TOKİ Konutları | Sinop |
| Bozkurt TOKİ Evleri | Denizli |
| Civil Mağazaları | Türkiye Geneli |
| Çınarlıkent Konutları | İstanbul |
| Çorlu TOKİ | Tekirdağ |
| Dap Yapı Çekmeköy | İstanbul |
| Dap Yapı Nişantaşı | İstanbul |
| Down Town Avm | Bursa |
| Finanskent Avm Projesi | İstanbul |
| Folkart Uzundere Konutları | Aydın |
| Gaziantep TOKİ | Gaziantep |
| Gürkan Şef Steakhouse | İzmir |
| Gürsu TOKİ Avm Konut Projesi | Bursa |
| Happy Center Marketleri | Türkiye |
| Haramidere TOKİ Konutları | İstanbul |
| Hazi Hinan | İsrail |
| Hilltown Alışveriş Merkezi | İzmir |
| Huzuroğlu Towers | Kastamonu |
| Hüner Qüelleleri | Azerbaycan |
| İrfaniye Mahallesi TOKİ | Bursa |
| İstinyepark Avm | İzmir |
| Kent Konut Sağlıkkent Konutları | Kocaeli |
| Kervancı City | Çorlu |
| Kuzey Yakası Projesi | İstanbul |
| Leclerc Hypermarket Fort de France | Martinik |
| Leclerc Hypermarket le Lamentin | Martinik |
| Leclerc Supermarket | Guadeloupe |
| Macrocenter - Alaçatı | İzmir |
| Macrocenter - Kanyon | İzmir |
| Malatya TOKİ | Malatya |
| Maranda Yellow Çerkezköy Konutları | İstanbul |
| Mavibahçe Alışveriş Merkezi | İzmir |
| Merkez Ankara Avm Konut Projesi | Ankara |
| Migros - Alaçatı | İzmir |
| Migros - Beşiktaş | İstanbul |
| Migros - Sarıyer | İstanbul |

| | |
|-------------------------------------|----------------|
| Migros - Şişli Bomonti | İstanbul |
| Migros -Çeşme | İzmir |
| Migros Mağazaları | İstanbul |
| Mistral Tower | İzmir |
| Nevşehir Kale Etrafı Toki Konutları | Nevşehir |
| Nilüfer TOKİ | Bursa |
| Parkur Bursa AVM | Bursa |
| Point Bornova Avm | İzmir |
| Prestij Optimum Avm | Bursa |
| Ral Yapı TOKİ | Ankara |
| Sivas Zara TOKİ | Sivas |
| Şov Mağazacılık | İstanbul |
| TOKİ F.Altay Askeri Konutları | İzmir |
| Toki Konutları | Bartın |
| TOKİ Konutları Dinar | Afyonkarahisar |
| TOKİ Konutları Sarayköy | Denizli |
| TORKAM Avm | İstanbul |
| Torkam Residence Küçükçekmece | İstanbul |
| Triovista Konakları | Afyonkarahisar |
| Trumar Ayakkabı Safety Footwear | İstanbul |
| YKS Center | Tekirdağ |
| Zeray Esil Konutları | Kocaeli |
| Zeray Konutları | Sakarya |
| Zeray Perla Konutları | Kocaeli |

KÜLTÜR MERKEZLERİ / CULTURAL CENTERS

| | |
|---|----------------|
| Afyon Müzesi | Afyonkarahisar |
| Antalya İslami Eserler Müzesi | Antalya |
| Antalya Kütüphanesi | Antalya |
| Barbaros Hayrettin Paşa Cami Levent | İstanbul |
| Batman Kültür Merkezi | Batman |
| Binali Yıldırım Üni. Kütüphane ve Müze Binası | Erzincan |
| Centre de Ressources de L'epsmr | Fransa |
| Çanakkale Kültür Merkezi | Çanakkale |
| Değirmendere Kültür Merkezi | Kocaeli |
| Dikili Kültür Merkezi | İzmir |
| Eryaman 100.Yıl Kültür Merkezi | Ankara |
| Eskişehir Hamam Müzesi | Eskişehir |
| İBB Gençlik Merkezi Küçükçekmece | İstanbul |
| İslami Eserler Müzesi | Antalya |
| Odunpazarı Kültür Merkezi | Eskişehir |
| Sezai Karakoç Konferans Salonu | Zonguldak |

OFİS & TİCARİ İŞ MERKEZLERİ / OFFICE & BUSINESS CENTERS

| | |
|--|-----------|
| Ankara Ostim Aselsan Ek Hizmet Binası | Ankara |
| Ayder Sofrası Restoran | Rize |
| Baykar Teknoloji Üsküdar Ofis | İstanbul |
| Bilim İlaç Fabrikası İdari Bina | İstanbul |
| Bilişim Vadisi | Kocaeli |
| CMS Jant Fabrika İdari Ofisi | İzmir |
| Çamlıca Kulesi | İstanbul |
| Deva İlaç Ofis | İstanbul |
| Ekmas Opel | İzmir |
| Emiroğlu Lojistik Binası | Kayseri |
| Erel Otomotiv Audi Showroom | İstanbul |
| Ergene Belediyesi Misinli Düğün Salonu | Tekirdağ |
| Ergene Düğün Salonu | Tekirdağ |
| Eruslu Sağlık Ürünleri İdari Bina | Bursa |
| Eyüp Wow İş Merkezi | Düzce |
| Fes Spa Merkezi | İzmir |
| Filyos TP Genel Müdürlük Binası | Zonguldak |
| Finans Merkezi 6.Parsel | İstanbul |

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Finans Merkezi Halkbank | İstanbul |
| Finans Merkezi Özel Proje Alanı | İstanbul |
| Finans Merkezi SPK Kuleleri | İstanbul |
| Finans Merkezi Vakıfbank | İstanbul |
| Finans Merkezi Ziraat Bankası | İstanbul |
| Flat Ofis Haliç | İstanbul |
| Futura Business Center | Senegal |
| Galericiler Sitesi | Sakarya |
| Gana Auto - Mobile Showroom | Elazığ |
| Haldız | Sakarya |
| Haliç Tersane | İstanbul |
| Havelsan Teknoloji Radar Binası | Ankara |
| Hepsiburada | Sakarya |
| Hukukçular Toplu İşyeri Projesi | Kastamonu |
| İvedik Otokent | Ankara |
| Kale Kimya | Düzce |
| Kırıkkale Enerjisa İdari Ofis | Kırıkkale |
| Kordsa Tekstil A.Ş. İdari Bina | Kocaeli |
| Mahall Bomonti | İzmir |
| Metro 34 İş Merkezi | İstanbul |
| Ofçay | Düzce |
| Onur Plastik | İstanbul |
| Otokar Savunma Sanayii | Kocaeli |
| Rekor Kauçuk | Eskişehir |
| Renault ASF Otomotiv Showroom | İstanbul |
| Renault ASF Otomotiv Showroom | Kocaeli |
| Sayın Prefabrik | Afyonkarahisar |
| Seramiksın | İzmir |
| Sincan Organize | Ankara |
| Sivrihisar Şoförler Odası İdari Bina | Eskişehir |
| Sorgun Sahil Park Restaurant | Antalya |
| Şenpiliç İdari Bina | Sakarya |
| Tarım Kredi Koop. İdare Binası | Ankara |
| Teknopark Ar-Ge Merkezi | Kocaeli |
| Tınaz Tarım Makinaları | Balıkesir |
| TOGG Gebze Ofis | Kocaeli |
| Tosyalı İdari Binası | Hatay |
| Toyetsu İdari Binası | Kocaeli |
| Toyota Plaza Sandıkçı | Sakarya |
| Türkgücü OSB Yönetim Binası | Tekirdağ |
| Ulusoy İdari Binası | Samsun |
| Visyap A.Ş. İdari Bina | Manisa |
| Yedikuyular Projesi | Kahramanmaraş |
| Zeray Merkez Ofis Binası | İstanbul |

RESMİ KURUMLAR / GOVERNMENTAL AND INSTITUTIONAL

| | |
|-------------------------------|------------|
| Akseki Cezaevi | Antalya |
| Altıeylül Belediye Binası | Balıkesir |
| Altındağ Hükümet Konağı | Ankara |
| Ankara 6. Kolordu Binası | Ankara |
| Ankara Bölge Adliye Binası | Ankara |
| Asan Khidmat | Azerbaycan |
| Ayvalık Sahil Güvenlik Binası | Balıkesir |
| Bahçelievler Belediyesi | İstanbul |
| Bartın PTT Müdürlüğü | Bartın |
| BEBKA Projesi | Bursa |
| Belediye Hizmet Binası | Düzce |
| Bilecik İl Emniyet Müdürlüğü | Bilecik |
| Buca Hükümet Konağı | İzmir |
| Buca Kaymakamlık Binası | İzmir |
| Burdur Hükümet Konağı | Burdur |

| | |
|---|----------------|
| Bursa Vergi Dairesi | Bursa |
| Çanakkale Aile Çal. ve Sos. İl Müd. Hiz. Binası | Çanakkale |
| Çarşamba Kapalı Cezaevi | Samsun |
| Çatalca Hükümet Konağı | İstanbul |
| Çiğli 2. Ana Jet Üssü | İzmir |
| Çorlu Hükümet Konağı | Çorlu |
| Çorum İŞKUR Binası | Çorum |
| Çorum Tapu Kadastro Binası | Çorum |
| Denizli İl Tarım Müdürlüğü | Denizli |
| Düzce Emniyet Binası | Düzce |
| Düzce Kaymakamlık Binası | Düzce |
| Düzce Valiliği | Düzce |
| Düzce Valilik Binası | Düzce |
| Düzce Vergi Dairesi | Düzce |
| Edirne Belediyesi | Edirne |
| Edirne Emniyet Müdürlüğü | Edirne |
| Elazığ AFAD Projesi | Elazığ |
| Erdek Jandarma Komutanlığı | Balıkesir |
| Ergene Hükümet Konağı | Tekirdağ |
| Eskişehir Tapu Kadastro Binası | Eskişehir |
| Eymir Gölü Millet Bahçesi | Ankara |
| Genelkurmay Binası İkmal İnşaatı | Ankara |
| Gümrük Müsteşarlığı | Balıkesir |
| Gümüşhacıköy Hükümet Konağı | Amasya |
| Gümüşova Kaymakamlığı | Düzce |
| Güneysu Adli Tıp Merkezi | Rize |
| Güneysu Emniyet Müdürlüğü | Rize |
| Güngören Belediyesi | İstanbul |
| Gürbulak Gümrük Kapısı | Ağrı |
| Hakkari Silopi Polis Güv. Noktası | Hakkari |
| Hopa Kaymakamlık ve Belediye Binası | Artvin |
| İl Özel İdaresi Hizmet Binası | Afyonkarahisar |
| İZSU Genel Müdürlüğü | İzmir |
| Kahramanmaraş Askeri Gazinosu | Sakarya |
| Karabük Bel. Yeni Bina Projesi | Karabük |
| Karesi Belediye Binası | İstanbul |
| Kartepe Belediye ve Hizmet Binası | Kocaeli |
| Kemal Paşa Hükümet Konağı | Bursa |
| Kocaeli Emniyet Müdürlüğü | Kocaeli |
| Kozaklı Jandarma Binası | Nevşehir |
| Kütahya Tavşanlı Beld. Kül. Merkezi | Kütahya |
| Manavgat Ceza Evi ve Lojmanları | Antalya |
| Manisa Sarıgöl Belediye Binası | Manisa |
| Meram Yaka Sosyal Tesis | Konya |
| MİT Müsteşarlığı | Muğla |
| MTN It Control Room | Azerbaycan |
| Muğla AFAD Binası | Muğla |
| Muğla İŞKUR Binası | Muğla |
| Muğla Kaymakamlık Binası | Muğla |
| Nazilli Kaymakamlık Binası | Aydın |
| Nükleer Düzenleme Kurumu Daire Başkanlığı | Ankara |
| Okmeydanı İSKİ Hizmet Binası | İstanbul |
| Pendik Hükümet Konağı | İstanbul |
| Polatlı Hükümet Konağı | Ankara |
| Préfecture de Oujda | Fas |
| Samsun Sanayi Borsası | Samsun |
| Sanayi Odası | Samsun |
| Sancaftepe Belediye Hizmet Binası | İstanbul |
| SGK Hizmet Binası | Erzurum |

| | |
|--|------------|
| Sinop Emniyet Müdürlüğü | Sinop |
| Sosyal Güvenlik Kurumu | Samsun |
| Sultanbeyli Belediyesi | İstanbul |
| Sultangazi Hükümet Konağı | İstanbul |
| Şehit Osman Çatana Polis Merkezi | Düzce |
| Şile Emniyet Müdürlüğü | İstanbul |
| T.C. Afganistan Büyükelçilik Binası | Ankara |
| Tapu Kadastro Binası | Samsun |
| Tekirdağ Millî Eğitim Müdürlüğü | Tekirdağ |
| Tire İlçe Sağlık Müd. | İzmir |
| TSK Personel İhtiyaç Merkezi | Ankara |
| Ulaştırma Bak. Ara. Kurt. Merkezi | Ankara |
| Uşak Belediye Binası | Uşak |
| Uşak Belediyesi Termal Tesis | Uşak |
| Ümraniye Çocuk Islah Evi | İstanbul |
| Yıldırım Belediye Binası | Bursa |
| SAĞLIK MERKEZLERİ / HEALTHCARE | |
| 112 Acil Binası | Bursa |
| 112 Acil Komuta Merkezi | Samsun |
| 112 Çağrı Merkezi | Düzce |
| 40 Yataklı Devlet Hastanesi | Artvin |
| 50 Yataklı Devlet Hastanesi | Balıkesir |
| Adıyaman Devlet Hastanesi | Adıyaman |
| Ajdabiya Golden Clinics Complex | Libya |
| Akyurt Devlet Hastanesi | Ankara |
| Alkhoms Golden Clinics Complex | Libya |
| Alzawia Golden Clinics Complex | Libya |
| Ankara Etlik Hastanesi | Ankara |
| Antalya Şehir Hastanesi | Antalya |
| At Hastanesi ve Hipodromu | Diyarbakır |
| Ayvalık Devlet Hastanesi | Balıkesir |
| Bahçeşehir Üniversitesi Diş Fakültesi | İstanbul |
| Banaz Devlet Hastanesi | Uşak |
| Biruni Üniversitesi Hastanesi Küçükçekmece | İstanbul |
| Bitlis Devlet Hastanesi | Bitlis |
| Bodrum Devlet Hastanesi | Muğla |
| Buca İlçe Sağlık Binası | İzmir |
| Burdur Engelsiz Yaşam Merkezi | Burdur |
| Burdur Halk Sağlığı Merkezi | Burdur |
| CTA Çekmeköy Rehabilitasyon Merkezi | İstanbul |
| Çatalca Devlet Hastanesi | Tekirdağ |
| Çaycuma Devlet Hastanesi | Zonguldak |
| Çekmeköy Devlet Hastanesi | İstanbul |
| Çelebi Aile Sağlığı Yaşam Merkezi | Kırıkkale |
| Darıca Farabi Devlet Hastanesi | Kocaeli |
| Darıca Sağlık Ocağı | Düzce |
| Devlet Hastanesi | Siirt |
| Doğanyol İlçe Hastanesi | Malatya |
| Domaniç 10 Yataklı Hastane | Kütahya |
| Düzce Devlet Hastanesi | Düzce |
| Düzce Diş Hekimliği | Düzce |
| Eğitim Araştırma Hastanesi | Samsun |
| Erciyes Üniversitesi Acil Binası | Kayseri |
| Erzincan Şehir Hastanesi | Erzincan |
| Etlik Hastane Sağlık Hizmetleri | Ankara |
| Gargorah Projesi | Libya |
| Gebze 400 Yataklı Devlet Hastanesi | Kocaeli |
| Gherian Golden Clinics Complex | Libya |
| Gölcük 250 Yataklı Devlet Hastanesi | Kocaeli |
| Gömeç İlçe Hastanesi | Balıkesir |

| | |
|---|------------|
| Gülhane Askeri Tıp Akademisi | Ankara |
| Harakani Devlet Hastanesi | Kars |
| Hatay Eğitim ve Araştırma Hastanesi | Hatay |
| Hendek Sağlık Merkezi | Sakarya |
| İzmir Şehir Hastanesi | İzmir |
| Karaman Ağız ve Diş Sağlığı Merkezi | Karaman |
| Kent Hastanesi | İzmir |
| Kırklareli Sağlık Kompleksi | Kırklareli |
| Kocaeli Şehir Hastanesi | Kocaeli |
| Kocaeli Üni. Eğt. Araş. Hastanesi | Kocaeli |
| Konak Hastanesi | Sakarya |
| Kütahya Devlet Hastanesi | Kütahya |
| Lüleburgaz Devlet Hastanesi | Lüleburgaz |
| Mersin Kadın Doğum Hastanesi | Mersin |
| Mersin SGK Binası | Mersin |
| Metropol Hastanesi | İzmir |
| Misurata Golden Clinics Complex | Libya |
| Namık Kemal Üni. Tıp Fak. Hastanesi | Tekirdağ |
| Nazilli Diş Hekimliği Fakültesi | Aydın |
| Nevşehir Huzurevi ve Rehabilitasyon | Nevşehir |
| Ordu Şehir Hastanesi | Ordu |
| Osmangazi Demirtaş Mah. Kal. Yaş. Mer. | Bursa |
| Sada Hastanesi | İzmir |
| Samsun Araştırma Hastanesi | Samsun |
| Samsun Salıpazarı 250 Yat. Dev. Hastanesi | Samsun |
| Sincan Aile Sağlığı Yaşam Merkezi | Ankara |
| Torbalı Devlet Hastanesi | İzmir |
| Toyota Sağlık Merkezi Ek Binası | Düzce |
| Umuttepe Eğitim Araş. Hastanesi | Çorlu |
| Uzunköprü Devlet Hastanesi | Edirne |
| Yalova Devlet Hastanesi | Yalova |
| Zeynep Kamil Hastanesi | İstanbul |

SPOR MERKEZLERİ / SPORT FACILITIES

| | |
|---|------------|
| Atatürk Açık ve Kapalı Yüzme Havuzu | Aydın |
| BJK Vodafone Arena Stadi | İstanbul |
| Fenerbahçe Stadyumu Kadıköy | İstanbul |
| Gölcük Spor Kompleksi | Kocaeli |
| Konya B.B. Spor ve Kongre Merkezi | İstanbul |
| Lüleburgaz Spor Kompleksi | Lüleburgaz |
| Manisa Kapalı Spor Salonu Kompleksi | Manisa |
| Manisa Stadyumu | Manisa |
| Örnekköy Belediyesi Spor Kompleksi | Edirne |
| Piscine Municipale de La Plaine des Palmistes | Fransa |
| Sultanbeyli Spor Kompleksi | İstanbul |
| Yaşar Üniversitesi Spor Salonu | İzmir |

TURİZM / TOURISM FACILITIES

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Antalya Miracle Hotel | Antalya |
| Armutlu Göral Tesisleri | Yalova |
| Ayder Haşimoğlu Otel | Rize |
| Büyük Anadolu Oteli | Bursa |
| Clarion Hotel Mahmutbey | İstanbul |
| Divan Çorlu Hotel | Tekirdağ |
| Elif Otel | Ereğli |
| Hilton Oteli | Afyonkarahisar |
| Hôtel de Ville de Saint-Denis | Fransa |
| Pansiyon Binası Projesi | Bursa |
| Quality Gold Suite Hotel | Antalya |
| Seven Seas Head Quarters | Umman |
| Triapolis Hotel&Spa Pamukkale | Denizli |
| Voyage Hotel Belek | Antalya |

**TERMİNAL BİNALARI & HAVALİMANLARI
TERMINAL BUILDINGS & AIRPORT**

| | |
|---|----------------|
| Aéroport de La Réunion | Fransa |
| Aéroport International Martinique Aimé Césaire | Martinik |
| Atatürk Havalimanı Yeşilköy | İstanbul |
| Burdur Otogarı | Burdur |
| Burdur Terminal | Burdur |
| Dalaman Havalimanı | Muğla |
| David the Builder Kutaisi International Airport | Gürcistan |
| Freetown International Airport | Sierra Leone |
| Gar YHT ve Kon. Hat Kumanda Merkezi | Afyonkarahisar |
| İkitelli-Ataköy Metro Hattı | İstanbul |
| İstanbul Havalimanı | İstanbul |
| Kutaisi International Airport | Gürcistan |
| Manas International Airport | Kırgızistan |
| TAİ İdari Bina | Ankara |

AKUSTİK ALÇI LEVHA
TAŞIYICI SİSTEMLERİ
BAFFLE TAVAN
METAL
ASMA
TAVAN
PETEK TAVANLAR
VİNİL KAPLI ALÇI LEVHA
PAŞHA

PROSISTA
ASMA TAVAN VE PROFİL SİSTEMLERİ

MERKEZ OFİS : Piazza Ofis Cevizli Mh. Tugay Yolu Cd. No:69/A Kat:19 No:194 **Maltepe / İstanbul / Türkiye**

FABRİKA : Gümüşova OSB Merkez Mh.Şifalı Su Cd.No:12 PK:81850 **Gümüşova/DÜZCE**

İSTANBUL DEPO : Yenibosna Merkez Mh.Kavak Sk. No:10 PK:34197 **Bahçelievler/İSTANBUL**

ANKARA DEPO : Macun Mh.Yapı Market.Sit. 249 Sk.No:4/30 PK:06105 **Yenimahalle/ANKARA**

İZMİR DEPO : Karacaoğlan Mh. 6172 Sk. No:15 PK:35070 **Bornova/İZMİR**

ADANA DEPO : Yeni Mh. İncirlik Bul. No:51 PK:01340 **Sarıçam/ADANA**

444 5 772



www.prosista.com