

# AKUSTIK FELT PANEL





# HAKKIMIZDA

Akustik Mimarlık, 12 yılı aşkın deneyimiyle inşaat, hacim akustiği ve ses yalıtımı alanlarında profesyonel çözümler sunan bir firmadır. Mimari tasarım ve mühendislik disiplinlerini bir araya getirerek, mekanların hem estetik hem de işlevsel açıdan en iyi akustik performansa sahip olmasını sağlamaktayız. Müşterilerimize doğru danışmanlık hizmetleri sunarak, Avrupa standartlarında geliştirdiğimiz ürünlerin distribütörlüğünü yapmaktayız.

Geniş ürün yelpazemizle, akustik kaplama, sahne, konferans ve sinema salonu tasarımı ve dekorasyonu gibi alanlarda hizmet veriyoruz. Ayrıca, akustik kumaş paneller, ahşap paneller, zemin döşeme çözümleri ve akustik kabinler gibi çeşitli ürünler sunarak, mekanların hem ses yalıtımını hem de estetik bütünlüğünü üst seviyeye çıkarıyoruz. Akustik çözümlerimizle, yaşam ve çalışma alanlarınızı daha konforlu ve verimli hale getiriyoruz.



# İÇİNDEKİLER

Akustik Felt Panel	6
Duvar Akustik Felt Paneller	8
Ham Renk Akustik Felt Paneller	10
Boyalı Akustik Felt Paneller	12
Kumaş Kaplı Akustik Felt Paneller	14
Altıgen V-Cut Akustik Felt Paneller	16
Üçgen V-Cut Akustik Felt Paneller	18
Düz/Oval V-Cut Akustik Felt Paneller	20
Modüler Örüntülü Akustik Felt Paneller	22
Tavan Akustik Felt Paneller	24

- 26** Canopy Akustik Felt Panelleri
- 27** Boyalı – Kumaş Laminel Canopy Felt Paneller
- 28** Baffle Akustik Felt Paneller
- 30** Kaset Baffle Akustik Felt Paneller
- 32** Dalgalı Baffle Akustik Felt Paneller
- 34** Akustik Mesh Felt Panelleri
- 36** Bulut Kaset Akustik Felt Paneller
- 38** Akustik RodFelt Felt Ahşap Çıtalı Paneller
- 40** Akustik Felt Paravanlar
- 41** Akustik Felt Seperatörler



# AKUSTİK FELT PANEL





Akustik felt paneller, B-s2 d0 yanmazlık değerine sahip ve anti-bakteriyel özellikte olan, %65 geri dönüşüm polyesterden üretilen, mekânlarda ses emilimi sağlayarak yankı ve gürültüyü kontrol altına alan estetik akustik üründür.

Modern tasarıma imkân sağlaması ve farklı renk seçenekleri sayesinde mekân dekorasyonuna uyum sağlamanın yanı sıra hem işlevsel hem de görsel bütünlük oluşturur. Ofislerden sosyal alanlara kadar birçok projede sıklıkla tercih edilir.

# DUVAR AKUSTİK FELT PANELLER

Duvar akustik uygulamalarına özel tasarlanan akustik felt duvar panelleri, ses düzenini iyileştirirken dekoratif soft bir yüzey oluşturur. Farklı doku, desen, renk ve kesim alternatifleri sayesinde mekâna karakter kazandırır. Kolay uygulama ve silinebilir olması sayesinde yankı ve uğultu probleminin olduğu her alanda kullanılmaktadır.



# HAM RENK AKUSTİK FELT PANELLER





Ham renk felt paneller, doğal dokularıyla mekâna yalın ve sade bir atmosfer kazandırır. Minimalist tasarımlar için ideal bir seçimdir, özellikle modern ofislerde ve kültürel alanlarda sıcak ve huzurlu bir ortam oluşturur.

Ham renk felt paneller; beyaz, açık-gri, gri, antrasit ve siyah renklerde, talep edilen ebatlamalar ile üretilebilmekle beraber uygulaması son derece kolay akustik üründür.

# Boyalı Akustik Felt Paneller

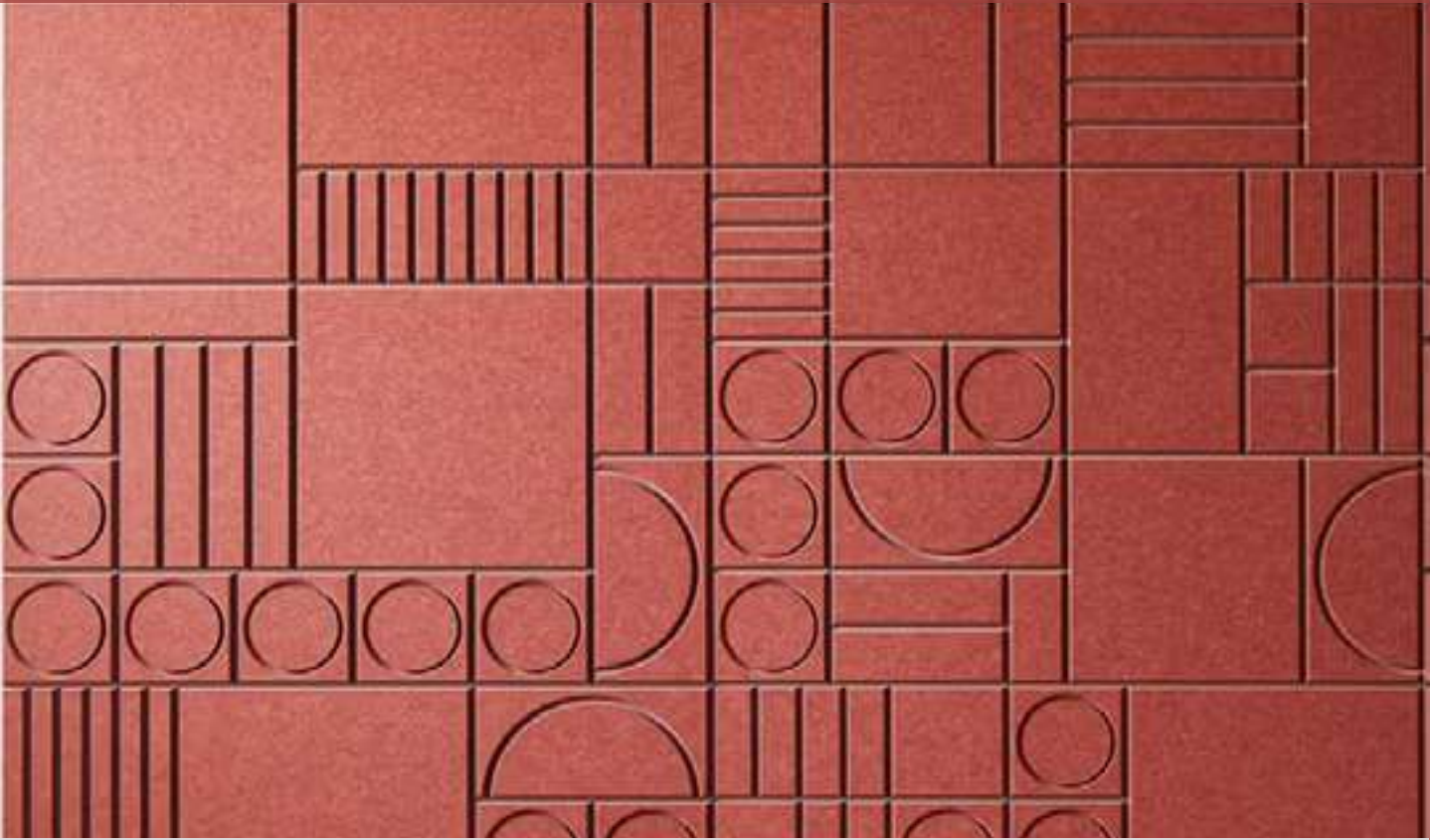




Boyalı felt paneller, akustik felt panelin uv baskıda kendine özgü boyası ile talep edilen pantone kodunda boyanması ile elde edilen panellerdir. Yapılan boyama işlemi felt panelin akustik performansında herhangi bir kayıp olmazken istenilen renk ve görselde akustik çözüm sağlanmış olur.

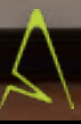


# Kumaş Kaplı Akustik Felt Paneller




Kumaş kaplı veya lamineli felt paneller, akustik felt panelin yüzeyine talep edilen keçe kumaşın özel yapıştırıcı ve soğuk pres laminesi ile elde edilen akustik paneldir. Özellikle kumaş lamine işlemi sonrası yapılacak v-cut kesimler ile şık ve modern tasarımlar elde edilebilmektedir. Kumaş laminasyon işlemi sonrası panelin akustik performansında herhangi bir kayıp olmazken istenilen renk ve dokuda akustik çözüm sağlanmış olur.





# Altigen V-Cut Akustik Felt Paneller





Altıgen felt paneller, v-cut kesim sayesinde talep edilen kenar uzunluklarında ebatlama yapılarak elde edilen akustik panellerdir. Özgün yüzey düzenlemeleriyle mekâna modern bir kimlik kazandırır. Farklı kombinasyonlarla uygulanabilen bu paneller, ofislerden sosyal alanlara kadar pek çok mekânda tasarıma hareketlilik katar.



# Üçgen V-Cut Akustik Felt Paneller



Üçgen felt paneller, v-cut kesim sayesinde talep edilen kenar uzunluklarında ebatlama yapılarak elde edilen akustik panellerdir. Keskin hatları ile mekâna dinamik ve modern bir kimlik kazandırır. Farklı kombinasyonlarla uygulanabilen bu paneller, ofislerden sosyal alanlara kadar pek çok mekânda tasarıma hareketlilik katar.





# Düz/Oval V-Cut Akustik Felt Paneller



Akustik felt paneller v-cut kesim tekniği sayesinde talep edilen şekilde ve derz aralıklarında oval ve düz çizgisel dokunuşlar kazanabilmektedir.

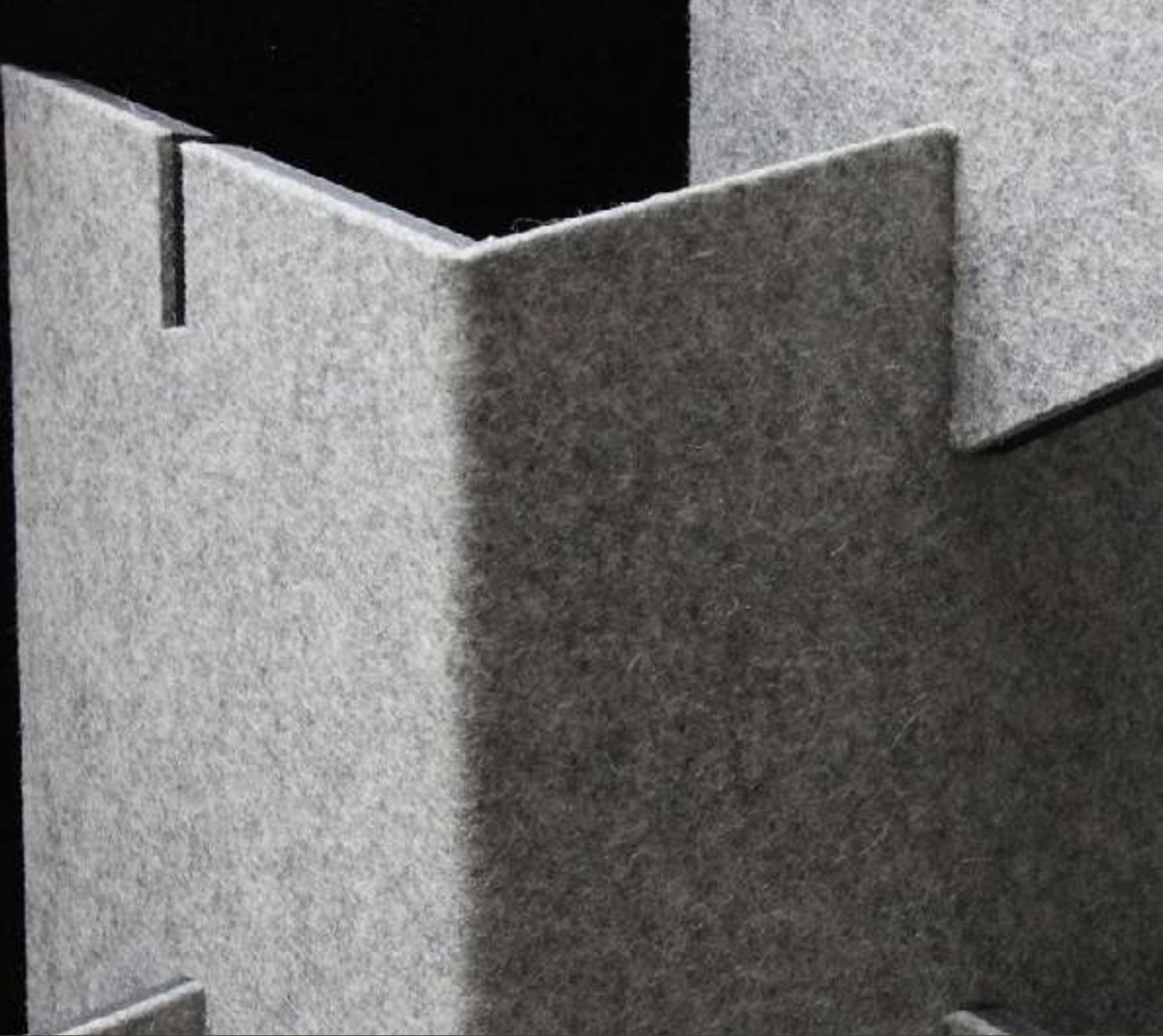
V-cut kesim sayesinde felt panelde pahlı kesim sağlanabilmekte ve bu sayede yüzeyde derinlik ve görsel zenginlik oluşturulmaktadır. Modern ve şık tasarımlarda ön plana çıkan bu paneller, uygulandıkları alanda sağladıkları akustik performansın yanı sıra yüzeyde estetik ve sanatsal görsel oluşturmaktadır.





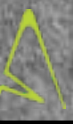
# Modüler Örüntülü Akustik Felt Paneller





Modüler örüntülü akustik felt paneller alanda sağladıkları akustik performansın yanı sıra kişisel beğeniye göre birbirlerine ekleme yapılarak oluşturulan panellerdir. Kendisine özgü tasarım ve kesim sayesinde uygulandıkları alanda estetik bir derinlik ve hareketlilik kazandırmaktadır. Bununla birlikte üç boyutlu bir yüzey ve dokuya imkân sağlamaktadır.

Farklı kombinasyonlarla özgün yüzeyler oluşturmaya imkân tanır, dekoratif uygulamalar için modern bir çözüm sunar.



# Tavan Akustik Felt Paneller

Tavan akustik felt paneller, tavan yüzeyine yatayda veya düşeyde sarkıt ya da yapıştırma şeklinde uygulanan felt panellerdir. Tavan akustik felt paneller uygulama şekline ve renk tercihine bağlı olarak mekânın derinlik ve görsel algısını değiştirmekle birlikte modern ve estetik görünüm sağlayarak mekânın mimari kimliğini güçlendirir. Özellikle yaratıcı projelerde tercih edilen bu paneller hem dekoratif hem de akustik işlevi bir arada sağlar.



# Canopy Akustik Felt Paneller

Canopy felt paneller, tavanda yatay doğrultuda askı aparatları ile sarkıt yapılarak uygulanan akustik panellerdir. Talep edilen geometrik formlarda üretilebilmekle birlikte aydınlatma sistemleri ile de uygulanabilmektedir. Buldukları alandaki akustik problemleri gidermekle birlikte modern ve estetik görünüm sağlayarak mekânın kimliğini ön plana çıkarmaktadır. Bunun yanı sıra tavan yüzeyinde istenmeyen kablo ve havalandırma kanallarını gibi görüntüleri arka planda tutmaya imkân sağlamaktadır.

# Boyalı-Kumaş Lamineli Canopy Felt Paneller

Boyalı veya keçe kumaş lamineli canopy felt paneller, tavanda yatay doğrultuda askı aparatları ile sarkıt yapılarak uygulanan akustik panellerdir. Talep edilen geometrik formlarda ve pantone kodunda boyalı veya talep edilen kartela renginde keçe kumaş lamineli üretilebilmekte ve aydınlatma sistemleri ile de entegreli uygulanabilmektedir. Alandaki akustik problemleri gidermekle birlikte modern ve estetik görünüm sağlayarak mekânın kimliğini ön plana çıkarmakla kalmayıp tavan yüzeyinde istenmeyen kablo ve havalandırma kanallarını gibi görüntüleri arka planda tutmaktadır.

# Baffle Akustik Felt Paneller





Baffle akustik felt paneller, tavanda dikey doğrultuda askı aparatları veya omega taşıyıcı sistemler ile uygulanan akustik panellerdir. Talebe göre ham üretim renklerinde, Pantone kodunda boyalı veya keçe kumaş lamineli olarak farklı renk alternatifleri ile üretimi ve uygulaması yapılabilmektedir. Talep edilen dalgalı veya düz geometrik formlarda aydınlatma sistemleri ile de entegreli edilebilmektedir. Alandaki akustik problemleri gidermekle birlikte modern ve estetik görünüm sağlayarak mekânın kimliğini ön plana çıkarmakla kalmayıp tavan yüzeyinde üç boyutlu derinlik oluşturmaktadır.



# Kaset Baffle Akustik Felt Paneller





Kaset Akustik felt paneller, birbirine geçme sistem olarak kesim ve birleşimi yapılan akustik felt panellerin askı aparatları veya taşıyıcı sistemler ile tavanda dikey konumda uygulanan panellerdir. Talep edilen renklerde ve tasarımda üretimi yapılabilmele birlikte diğer tavan sistemleri ile entegrasyona olanak tanır. Alandaki akustik problemleri gidermele kalmayıp modern ve ađdař görünüm sağlayarak mekânın kimliğini ön plana çıkarmakta ve tavan yüzeyine üç boyutlu derinlik kazandırmaktadır.

# Dalgalı Baffle Akustik Felt Paneller





Dalgalı kaset baffle akustik felt paneller, birbirine geçme sistem olarak dalgalı formda kesimi yapılan akustik felt panellerin askı aparatları veya taşıyıcı sistemler ile tavanda dikey konumda uygulaması yapılan panellerdir.

Talep edilen renklerde ve tasarımda üretimi yapılabilmeyle birlikte diğer tavan sistemleri ile entegre edilebilmektedir. Alandaki akustik problemleri gidermekle kalmayıp modern, akıcı ve çağdaş görünüm sağlayarak mekânın kimliğini ön plana çıkarmakta ve tavan yüzeyine üç boyutlu derinlik kazandırmaktadır.



# Akustik Mesh Felt Paneller





Akustik felt mesh paneller, buldukları ortada yüzeyine düşen ses dalgalarını yakalayıp absorbe eden, ortamdaki yankı ve uğultu problemlerini gideren dikey sarkıt felt ürünlerdir. Alanda akustik çözüm sağlamanın yanı sıra bölücü görevi de gören mesh felt paneller talep edilen renklerde ve istenilen modellemelere üretilebilmektedir.

Askı aparatları ile tavandan sarkıt yapılarak uygulanan mesh felt paneller buldukları ortamın akustik ambiyansını değiştirmenin yanı sıra alan bölmeleri için modern ve estetik çözüm sunar. Özellikle açık ofislerde, lobi ve bekleme alanlarında, cam yüzeylerinde sıklıkla tercih edilen çözümlerin başında gelmektedir.



# Bulut Kaset Akustik Felt Paneller



Akustik ihtiyaca yönelik alanda öbeksi uygulanan bulut formundaki felt kaset paneller akustik ihtiyacı karşılamanın yanında uygulandıkları alana modern bir duruş kazandırır. Askı aparatları ile sarkıt şeklinde uygulanan bulut felt paneller istenilen formlarda ve ebatlarda, talep edilen renklerde üretilebilmektedir. Bunun yanısıra tavan aydınlatma ürünleri ile de entegre edilerek mimari uygulamalara kolaylık sağlamaktadır.

Bulut formundaki kaset felt paneller, tavanda yumuşak ve estetik bir görünüm kazandırır. Yaratıcı projelerde tercih edilen bu paneller, mekâna görsel çeşitlilik ve akustik katkı sağlar.



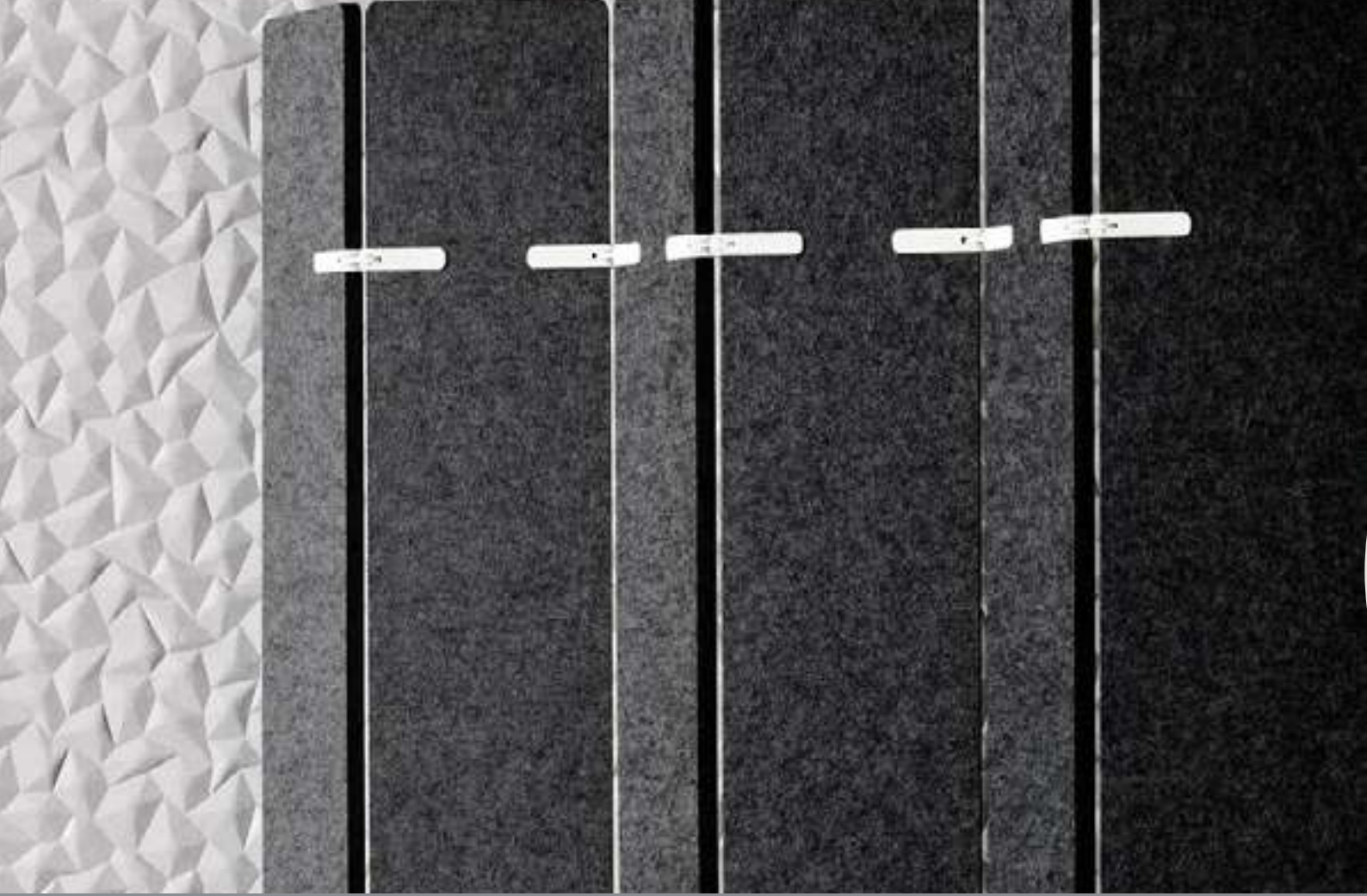
# Akustik Rodfelt Felt Ahşap Çıtalı Paneller

Akustik Rodfelt paneller geleneksel duruşu olan ahşap ile modern görüm felt panelin birleşiminden oluşan, uygulandıkları yüzeyde akustik çözüm sağlayan panellerdir.

Ahşap çitanın aralık, kaplama ve kalınlıkları isteğe göre değiştirilebildiği gibi, arka yüzeydeki felt panelin kalınlığı ve rengi de değiştirilebilmektedir. Bunun yanı sıra Rodfelt akustik paneller ağırlıklı olarak 60cm genişlikte ve 240-260-280cm yükseklik ebatlarında üretilmektedir. Montaj detayı çok kolay olan Rodfelt paneller yapıştırma veya vidalama yöntemi ile istenilen yüzeye uygulanabilmektedir.



# Akustik Felt Paravanlar

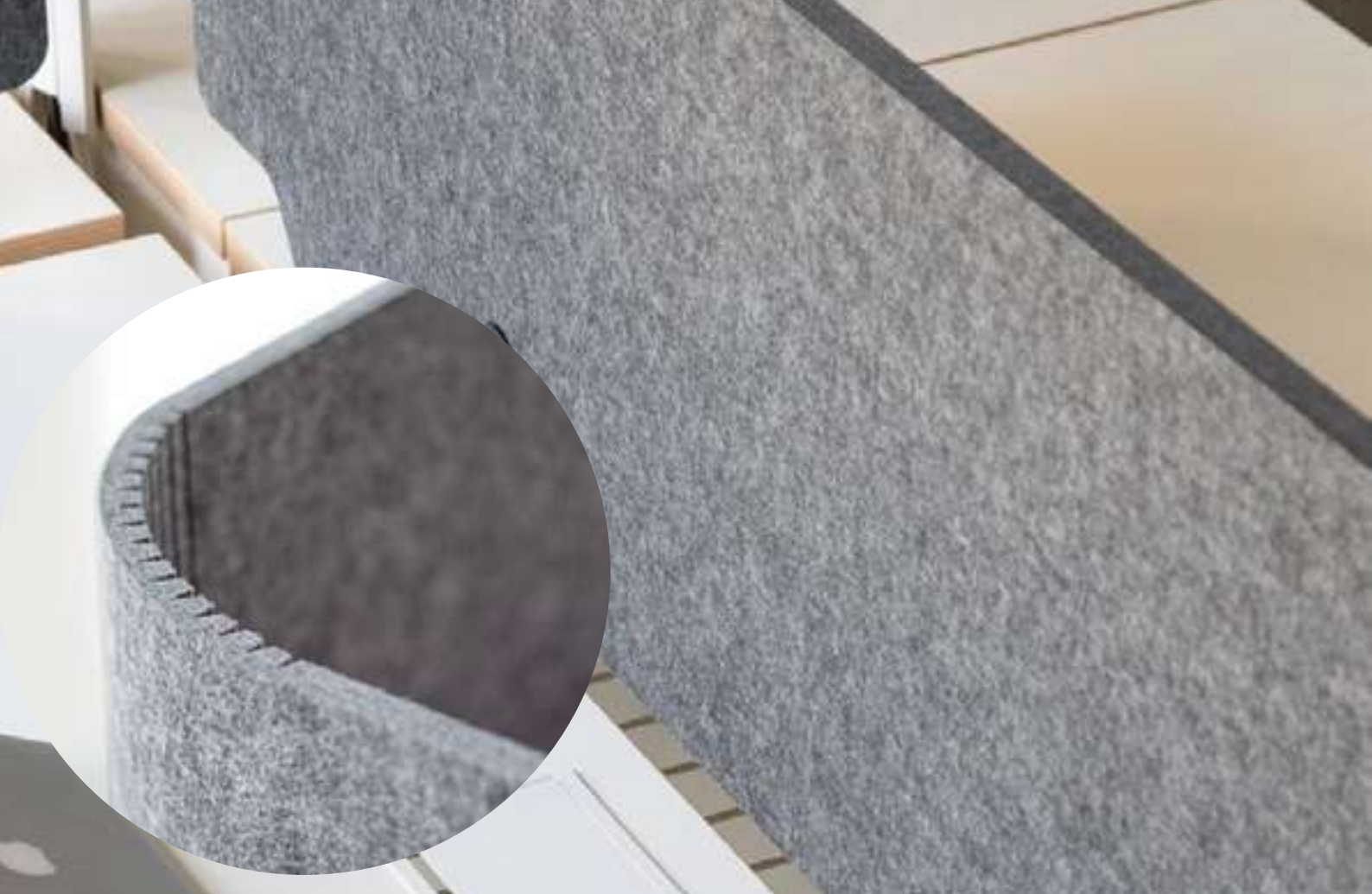


Akustik felt paravanlar, özellikle akustik çözüm ihtiyacı olan açık konsept ofis alanlarında kullanılmaktadır. Uygulandıkları alanda yüzeyine düşen ses dalgalarını absorbe ederek akustik çözüm sağlamanın yanı sıra bölücü görevi görerek kullanıcılar için kendine özgü alanlar oluşturmaktadır.

Yumuşak yüzey dokusu, modern görünümü ve renkleri sayesinde konumlandırıldıkları alanda sıcak ve modernlik hissiyatı oluşturmaktadır. Akustik felt paravanlar hem işlevsel hem de estetik özellikleriyle açık ofislerde, etüt alanlarında, kütüphanelerde ve sosyal alanlarda şık bir çözüm sunar.



# Akustik Felt Seperatörler



Felt akustik seperatörler, açık çalışma alanlarda görsel bölümlendirme sağlarken aynı zamanda yüzeyine düşen ses dalgalarını absorbe ederek akustik konfor kazandırır.

Farklı tasarım ve renk seçenekleriyle mekânın dekoratif bütünlüğünü destekler. Bunun yanında masa arası ve masa üstü bağlantı aparatları ile ihtiyaca göre istenilen şekilde montajı yapılabilmektedir. Ayrıca dokusu sayesinde yüzeyi notluk olarak kullanılabilir. Tüm bu özellikleri sayesinde uygulandıkları alanda akustik performans sağlamanın yanında işlevsel ve modern çözüm sunmaktadır.



# REFERANSLARIMIZ





Megasaray  
CLUB BELEK

ERA  
RF TECHNOLOGIES

GAMAK



MEF  
ÜNİVERSİTESİ



ebebek

KUVEYT TÜRK

BORUSAN

koçtaş

TRT WORLD

AGE SA

PEGASUS

Media Markt



RE/MAX

sahibinden.com



MİMAR SİNAN  
GÜZEL SANATLAR  
ÜNİVERSİTESİ

TÜRK-ALMAN ÜNİVERSİTESİ  
TÜRKISCH-DEUTSCHE UNIVERSITÄT

misyon.

REPKON  
GROUP

ENTEK



TAV



İSTEK OKULLARI

MTU  
Corporate Travel

interezza Refined Design



**Akustik Mimarlık olarak 12 yılı aşkın sektörün irili ufaklı birçok mekân, inşaat ve hacim akustiğinde profesyonel çözümler sunarak müşterilerimize doğru danışmanlık önerileri sunduk. Avrupa standartları ürünlerini geliştirerek distribütörlüğünü aldığımız birçok ürünün satış ve uygulama kısmında müşterilerimizin hizmetine sunmaktayız.**



**OFİS:**

Yenişehir Mahallesi Osmanlı Bulvarı Sümbül Sokak No:10  
Starport Residence Ofis:245 Pendik/İstanbul



**ÜRETİM:**

Yavuz Selim Mah. Akçay Sk. No:11/A Sultanbeyli/İSTANBUL



Proje: +90 (533) 383 16 05

Proje Destek: +90 (532) 138 03 24



info@akustikmimarlik.com  
proje@akustikmimarlik.com



**AKUSTİK MİMARLIK**

creative acoustic solutions