



## Kuru Yapı ve Toz Alçı Ürünleri & Sistem Tamamlayıcıları

Tavan Plakaları



# İçindekiler

Karo Alçıpan® .....	4	AMF Thermatex Thermaclean.....	15
Karolam Alçıpan® .....	4	AMF Thermatex Antaris C.....	15
Cleaneo Akustik Alçıpan® (Dairesel Delikli) .....	5	AMF Thermatex Thermofon .....	16
Cleaneo Akustik Alçıpan® (Şaşırtmalı Dairesel Delikli) .....	5	AMF Thermatex Alpha .....	16
Cleaneo Akustik Alçıpan® (Kare Delikli) .....	6	AMF Thermatex Acoustic.....	17
Cleaneo Akustik Alçıpan® (Dağınık Dairesel Delikli Plus R) .....	6	AMF Thermatex Aquatec .....	17
Cleaneo Akustik Alçıpan® (Slotline).....	7	AMF Thermatex Symetra RG 4-10 .....	18
Cleaneo Akustik Alçıpan® (B4, B5, B6).....	7	AMF Thermatex Symetra RG 2,5-10 .....	18
Boyalı Akustik Karo Alçıpan® .....	8	AMF Thermatex Symetra RG 4-16 .....	19
Vinil Kaplı Akustik Karo Alçıpan® .....	8	AMF Thermatex Sonic Element .....	19
AMF Ecomin Planet.....	9	AMF Thermatex Sonic Arc .....	20
AMF Ecomin Filigran .....	9	AMF Thermatex Sonic Sky .....	20
AMF Ecomin Orbit .....	10	AMF Thermatex Varioline Metal .....	21
AMF Thermatex Quattro .....	10	AMF Thermatex Varioline Ahşap .....	21
AMF Thermatex Feinfresko.....	11	Heradesign Macro Serisi .....	22
AMF Thermatex Mercure .....	11	Heradesign Fine Serisi .....	22
AMF Thermatex Star .....	12	Heradesign Superfine Serisi .....	23
AMF Thermatex Laguna .....	12	Heradesign Micro Serisi.....	23
AMF Thermatex Laguna Mikro Delikli .....	13	Heradesign Plano Serisi .....	24
AMF Thermatex Feinstratos.....	13	Heradesign Fine A2 Serisi .....	24
AMF Thermatex Feinstratos Mikro Delikli.....	14	Heradesign Superfine A2 Serisi .....	25
AMF Thermatex Schlicht .....	14	KNAUF Clip-In Metal Plakalar.....	26
		KNAUF Lay-In Metal Plakalar .....	26
		KNAUF Lay-On Metal Plakalar.....	27
		KNAUF Petek Paneller .....	27

## KARO ALÇIPAN®



- Boyanabilir yüzey
- Temiz ve kolay montaj
- Zaman tasarrufu

Modüler asma tavan sistemlerinde kullanılan, üzeri beyaz boyalı, düzgün yüzeyli ve hafif Alçıpan® çeşididir. Talebe göre suya dayanıklı olarak da üretilmektedir. Ön yüzü fildişi, arka yüzü gri renkli kağıt kaplıdır. Suya Dayanıklı Karo Alçıpan® ön yüzü yeşil renkte kağıt ile kaplanmıştır.

Ürün Standardı: TS EN 520 - TİP A

## Kullanım Alanları

- Modüler asma tavanlar

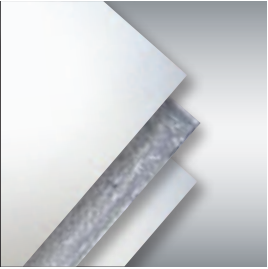
## Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda depolanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

## Ebatlar ve Genel Özellikler

Plaka tipi	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paketleme (adet/palet)
Karo Alçıpan®	8	6 - 7	600	600	12
Boyalı Karo Alçıpan®	9,5	7			10
Suya Dayanıklı Karo Alçıpan®	9,5	7			10

## KAROLAM ALÇIPAN®



- Neme dayanım
- Silinebilir yüzey
- Temiz ve kolay montaj
- Zaman tasarrufu

Modüler asma tavan sistemlerinde kullanılan, ön yüzü beyaz PVC, arka yüzü alüminyum folyo kaplı düzgün yüzeyli ve hafif Alçıpan® çeşididir. Talebe göre suya dayanıklı olarak da üretilmektedir.

Ürün Standardı: TS EN 14190

## Kullanım Alanları

- Modüler asma tavanlar

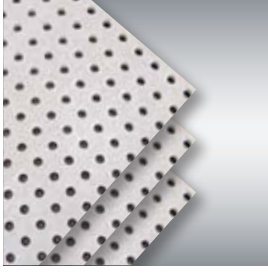
## Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda depolanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

## Ebatlar ve Genel Özellikler

Plaka tipi	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paketleme (adet/palet)
Beyaz Karolam (folyolu)	8	7- 8	600	600	12
	9,5	7- 8			10
Beyaz Karolam (folyosuz)	8	7- 8			12
	9,5	7- 8			10
Beyaz Fasarit Karolam	8	7- 8			12
	9,5	7- 8			10
Beyaz Kırçillı Karolam	8	7- 8			12
	9,5	7- 8			10
Suya Dayanıkl ı Beyaz Karolam	9,5	~ 8			
Suya Dayanıkl ı Beyaz Fasarit Karolam	9,5				
Suya Dayanıkl ı Beyaz Kırçillı Karolam	9,5				

## CLENEO AKUSTİK ALÇIPAN® (DAİRESEL DELİKLİ)



- Koku giderme özelliği
- Çerçevesiz veya sürekli perforasyon seçeneği
- Estetik tasarımlar
- Yüksek değerlerde ses yutumu

Koku giderme ve yüksek değerlerde ses yutum özelliğine sahip, talebe göre sürekli perfore veya istenen taraftan bordürlü olarak üretilebilen, dairesel delikli, Zeolit katkılı tam plaka akustik Alçıpan® çeşididir.

Ürün Standardı: TS EN 14190

### Kullanım Alanları

- Asma tavan
- Duvar giydirme

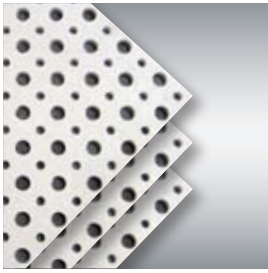
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paletler üzerinde stoklanmalıdır.
- İç mekanda en fazla 6, dış mekanda ise 5 palet üst üste stoklanmalıdır.
- Paletlemede her iki Alçıpan®, ön yüzleri korunacak şekilde yerleştirilmelidir.
- Alçıpan® çeşitleri açık havada stoklanacak ise, paletlerin üzeri naylon vb. ile kapatılmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Plaka tipi	Perforasyon	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m²)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paketleme (adet/palet)
Standart Dairesel Delikli	6 / 18 D	12,5	~ 9,4	1134	2394	25
	8 / 18 D		~ 8,8	1134	2394	
	10 / 23 D		~ 8,8	1127	2392	
	12 / 25 D		~ 8,5	1150	2400	
	15 / 30 D		~ 8,4	1140	2400	

## CLENEO AKUSTİK ALÇIPAN® (ŞAŞIRTMALI DAİRESEL DELİKLİ)



- Koku giderme özelliği
- Çerçevesiz veya sürekli perforasyon seçeneği
- Estetik tasarımlar
- Yüksek değerlerde ses yutumu

Koku giderme ve yüksek değerlerde ses yutum özelliğine sahip, talebe göre sürekli perfore veya istenen taraftan bordürlü olarak üretilebilen, şaşırtmalı dairesel delikli, Zeolit katkılı tam plaka akustik Alçıpan® çeşididir.

Ürün Standardı: TS EN 14190

### Kullanım Alanları

- Asma tavan
- Duvar giydirme

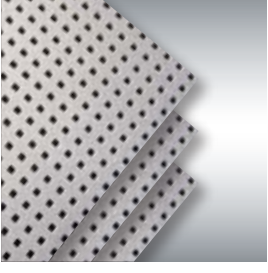
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paletler üzerinde stoklanmalıdır.
- İç mekanda en fazla 6, dış mekanda ise 5 palet üst üste stoklanmalıdır.
- Paletlemede her iki Alçıpan®, ön yüzleri korunacak şekilde yerleştirilmelidir.
- Alçıpan® çeşitleri açık havada stoklanacak ise, paletlerin üzeri naylon vb. ile kapatılmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Plaka tipi	Perforasyon	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m²)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paketleme (adet/palet)
Şaşırtmalı Dairesel Delikli	8 / 12 / 50 D	12,5	~ 9	1100	2400	25
	12 / 20 / 66 D		~ 8,4	1124	2376	

## CLENEO AKUSTİK ALÇIPAN® (KARE DELİKLİ)



- Koku giderme özelliği
- Çerçevesiz veya sürekli perforasyon seçeneği
- Estetik tasarımlar
- Yüksek değerlerde ses yutumu

Koku giderme ve yüksek değerlerde ses yutum özelliğine sahip, talebe göre sürekli perfore veya istenen taraftan bordürlü olarak üretilebilen, kare delikli, Zeolit katkılı tam plaka akustik Alçıpan® çeşididir.

Ürün Standardı: TS EN 14190

### Kullanım Alanları

- Asma tavan
- Duvar giydirme

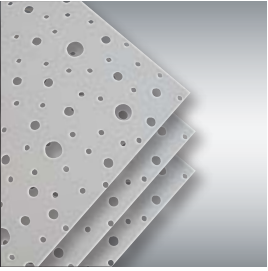
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paletler üzerinde stoklanmalıdır.
- İç mekanda en fazla 6, dış mekanda ise 5 palet üst üste stoklanmalıdır.
- Paletlemede her iki Alçıpan®, ön yüzleri korunacak şekilde yerleştirilmelidir.
- Alçıpan® çeşitleri açık havada stoklanacak ise, paletlerin üzeri naylon vb. ile kapatılmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Plaka tipi	Perforasyon	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paketleme (adet/palet)
Standart Kare Delikli	8 / 18 K	12,5	~ 8,8	1188	1998	25
	12 / 25 K			1150	2400	

## CLENEO AKUSTİK ALÇIPAN® (DAĞINIK DAİRESEL DELİKLİ PLUS R)



- Koku giderme özelliği
- Çerçevesiz veya sürekli perforasyon seçeneği
- Estetik tasarımlar
- Yüksek değerlerde ses yutumu

Koku giderme ve yüksek değerlerde ses yutum özelliğine sahip, talebe göre sürekli perfore veya istenen taraftan bordürlü olarak üretilebilen, dağınık dairesel delikli, Zeolit katkılı tam plaka akustik Alçıpan® çeşididir.

Ürün Standardı: TS EN 14190

### Kullanım Alanları

- Asma tavan
- Duvar giydirme

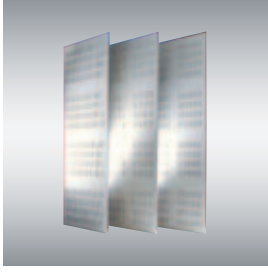
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paletler üzerinde stoklanmalıdır.
- İç mekanda en fazla 6, dış mekanda ise 5 palet üst üste stoklanmalıdır.
- Paletlemede her iki Alçıpan®, ön yüzleri korunacak şekilde yerleştirilmelidir.
- Alçıpan® çeşitleri açık havada stoklanacak ise, paletlerin üzeri naylon vb. ile kapatılmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Plaka tipi	Perforasyon	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paketleme (adet/palet)
Dağınık Dairesel Delikli	8 / 15 / 20 D	12,5	~ 9,3	1200	1875 / 2500	25
	12 / 20 / 35 D					

## CLENEO AKUSTİK ALÇIPAN® (SLOTLINE)



- Koku giderme özelliği
- Çerçevesiz perforasyon
- Estetik tasarımlar
- Yüksek değerde ses yutumu

Koku giderme ve yüksek değerlerde ses yutum özelliğine sahip, 4 kenarı bordürlü olarak üretilen, blok halde çizgisel delikli, Zeolit katkılı tam plaka akustik Alçıpan® çeşididir.

Ürün Standardı: TS EN 14190

### Kullanım Alanları

- Asma tavan
- Duvar giydirme

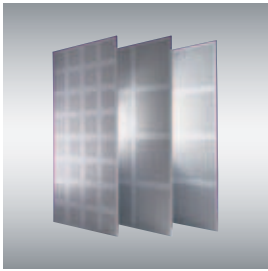
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paletler üzerinde stoklanmalıdır.
- İç mekanda en fazla 6, dış mekanda ise 5 palet üst üste stoklanmalıdır.
- Paletlemede her iki Alçıpan®, ön yüzleri korunacak şekilde yerleştirilmelidir.
- Alçıpan® çeşitleri açık havada stoklanacak ise, paletlerin üzeri naylon vb. ile kapatılmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Plaka tipi	Perforasyon	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m²)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paketleme (adet/palet)
Slotline	B4	12,5	~ 8	1200	2400	25
	B5					
	B6					

## CLENEO AKUSTİK ALÇIPAN® (B4, B5, B6)



- Koku giderme özelliği
- Çerçevesiz veya sürekli perforasyon seçeneği
- Estetik tasarımlar
- Yüksek değerde ses yutumu

Koku giderme ve yüksek değerlerde ses yutum özelliğine sahip, blok halde, talebe göre kare ve dairesel delikli olarak üretilen, Zeolit katkılı tam plaka akustik Alçıpan® çeşididir.

Ürün Standardı: TS EN 14190

### Kullanım Alanları

- Asma tavan
- Duvar giydirme

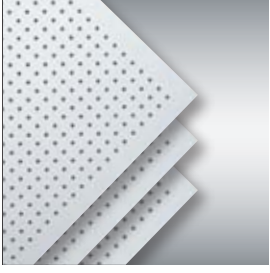
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paletler üzerinde stoklanmalıdır.
- İç mekanda en fazla 6, dış mekanda ise 5 palet üst üste stoklanmalıdır.
- Paletlemede her iki Alçıpan®, ön yüzleri korunacak şekilde yerleştirilmelidir.
- Alçıpan® çeşitleri açık havada stoklanacak ise, paletlerin üzeri naylon vb. ile kapatılmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Plaka tipi	Perforasyon	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m²)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paketleme (adet/palet)
B4, B5, B6	8 / 18 D	12,5	~ 8	1188	2376	25
	12 / 25 D			1200	2400	
	12 / 25 K			1200	2400	

## BOYALI AKUSTİK KARO ALÇIPAN®



- Beyaz boyalı ve vinilli kullanıma hazır yüzey
- Temiz ve kolay montaj
- Zaman tasarrufu
- Yüksek değerlerde ses yutumu

**Yüksek değerlerde ses yutum özelliğine sahip, dairesel ve kare delikli akustik Alçıpan® çeşididir.**

Ürün Standardı: TS EN 14190

## Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

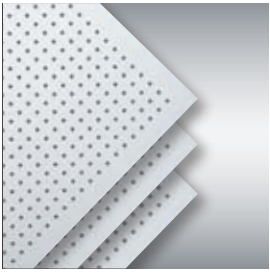
## Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

## Ebatlar ve Genel Özellikler

BOYALI AKUSTİK KARO ALÇIPAN®	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m²)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paketleme (adet/palet)
Akustik Karo Alçıpan® (6 / 18 D)	9,5	6 - 7	600	600	10
Akustik Karo Alçıpan® (8 / 18 D)					
Akustik Karo Alçıpan® (10 / 23 D)					
Akustik Karo Alçıpan® (12 / 25 D)					
Akustik Karo Alçıpan® (15 / 30 D)					
Akustik Karo Alçıpan® (12 / 25 K)					
Akustik Karo Alçıpan® (8 / 12 / 50 D)					

## VİNİL KAPLI AKUSTİK KARO ALÇIPAN®



- Beyaz boyalı ve vinilli kullanıma hazır yüzey
- Temiz ve kolay montaj
- Zaman tasarrufu
- Yüksek değerlerde ses yutumu

**Yüksek değerlerde ses yutum özelliğine sahip, dairesel ve kare delikli akustik Alçıpan® çeşididir.**

Ürün Standardı: TS EN 14190

## Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

## Stoklama ve Saklama Koşulları

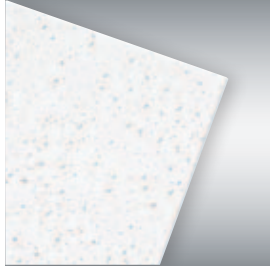
- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

## Ebatlar ve Genel Özellikler

VİNİL KAPLI AKUSTİK KARO ALÇIPAN®	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m²)	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Paketleme (adet/palet)
Akustik Karo Alçıpan® (6 / 18 D)	9,5	7 - 8	600	600	10
Akustik Karo Alçıpan® (8 / 18 D)					
Akustik Karo Alçıpan® (10 / 23 D)					
Akustik Karo Alçıpan® (12 / 25 D)					
Akustik Karo Alçıpan® (15 / 30 D)					
Akustik Karo Alçıpan® (12 / 25 K)					
Akustik Karo Alçıpan® (8 / 12 / 50 D)					



## AMF Ecomin Planet



**Yüksek derecede akustik değerlere sahip, yangına dayanıklı mineral esaslı asma tavan plakasıdır.**

Ürün Standardı: EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

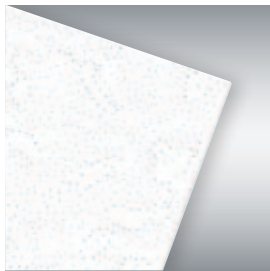
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK)	13	3,6	600	600	RAL 9010 beyaz	18

## AMF Ecomin Filigran



**Yüksek derecede akustik değerlere sahip, yangına dayanıklı mineral esaslı asma tavan plakasıdır.**

Ürün Standardı: EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

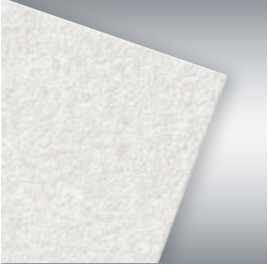
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK)	13	3,6	600	600	RAL 9010 beyaz	18

## AMF Ecomin Orbit



**Yüksek derecede akustik değerlere sahip, yangına dayanıklı mineral esaslı asma tavan plakasıdır.**

Ürün Standardı: EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

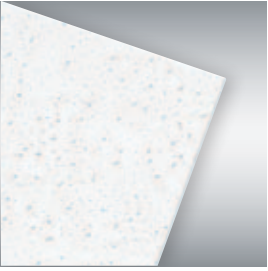
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK)	13	3,6	600	600	RAL 9010 beyaz	16

## AMF Thermatex Quattro



**Yüksek derecede akustik değerlere sahip, yangına dayanıklı mineral esaslı asma tavan plakasıdır.**

Ürün Standardı: EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

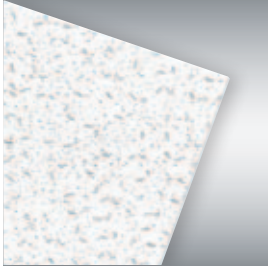
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK)	15	4,5	600	600/1200	RAL 9010 beyaz	14

## AMF Thermatex Feinfresko



**Yüksek derecede akustik değerlere sahip, yangına dayanıklı mineral esaslı asma tavan plakasıdır.**

Ürün Standardı: EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

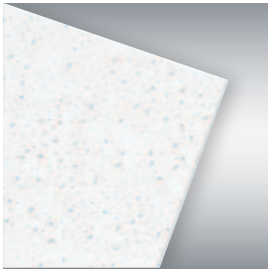
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK), Sarkmalı Kenar	15	4,5	600	600	RAL 9010 beyaz	14
	19	5,7				

## AMF Thermatex Mercure



**Yüksek derecede akustik değerlere sahip, yangına dayanıklı mineral esaslı asma tavan plakasıdır.**

Ürün Standardı: EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

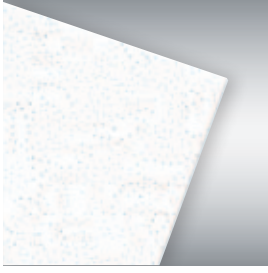
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK), Sarkmalı Kenar	15	4,5	600	600/1200	RAL 9010 beyaz	14
	19	5,7				

## AMF Thermatex Star



**Yüksek derecede akustik değerlere sahip, yangına dayanıklı mineral esaslı asma tavan plakasıdır.**

Ürün Standardı: EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK), Sarkmalı Kenar	15	4,5	600	600/1200	RAL 9010 beyaz	14
	19	5,7				4
	40	12				

## AMF Thermatex Laguna



**Yüksek derecede akustik değerlere sahip, fasarit desenli, yangına dayanıklı mineral esaslı asma tavan plakasıdır.**

Ürün Standardı: EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

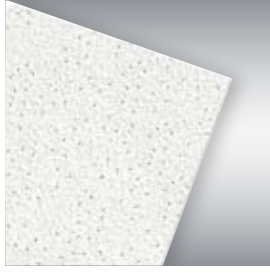
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK), Sarkmalı Kenar	15	4,5	600	600/1200	RAL 9010 beyaz	14

## AMF Thermatex Laguna Mikro Delikli



Yüksek derecede akustik değerlere sahip, fasarit desenli, mikro delikli, yangına dayanıklı mineral esaslı asma tavan plakasıdır.

Ürün Standardı: EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

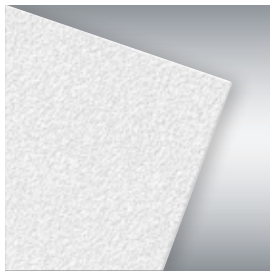
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK), Sarkmalı Kenar	15	4,5	600	600/1200	RAL 9010 beyaz	14

## AMF Thermatex Feinstratos



Yüksek derecede akustik değerlere sahip, yangına dayanıklı, mineral esaslı asma tavan plakasıdır.

Ürün Standardı: EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

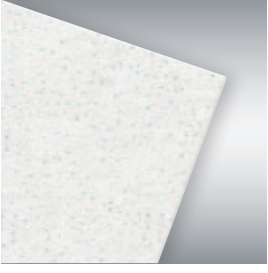
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK), Sarkmalı Kenar	15	4,5	600	600/1200	RAL 9010 beyaz	14
	19	5,7				

## AMF Thermatex Feinstratos Mikro Delikli



Yüksek derecede akustik değerlere sahip, kumlu ve mikro delikli, yangına dayanıklı mineral esaslı asma tavan plakasıdır.

Ürün Standardı: EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK), Sarkmalı Kenar	15	4,5	600	600/1200	RAL 9010 beyaz	14
	19	5,7				

## AMF Thermatex Schlicht



Yüksek derecede akustik değerlere sahip, yangına dayanıklı mineral esaslı asma tavan plakasıdır.

Ürün Standardı: EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK), Sarkmalı Kenar	15	4,5	600	600/1200	RAL 9010 beyaz	14

## AMF Thermatex Thermaclean



**Yüksek derecede akustik değerlere sahip, yangına dayanıklı mineral esaslı asma tavan plakasıdır.**

Ürün Standardı: EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK)	15	4,5	600	600/1200	RAL 9010 beyaz	14

## AMF Thermatex Antaris C



**Yüksek derecede akustik değerlere sahip, yangına dayanıklı mineral esaslı asma tavan plakasıdır.**

Ürün Standardı: EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

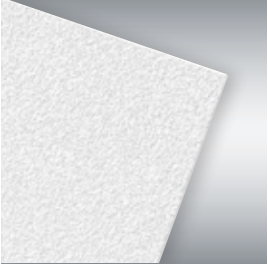
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK)	13	3,6	600	600	RAL 9010 beyaz	16

## AMF Thermatex Thermofon



**Yüksek derecede akustik değerlere sahip, yüzeyi elyaf kaplanarak boyanmış mineral esaslı asma tavan plakasıdır.**

Ürün Standardı: EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK), Sarkmalı Kenar	15	2,4	600	600	RAL 9010 beyaz	10

## AMF Thermatex Alpha



**Yüksek derecede akustik değerlere sahip, yangına dayanıklı, yüzeyi elyaf kaplı mineral esaslı asma tavan plakasıdır.**

Ürün Standardı: EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

### Stoklama ve Saklama Koşulları

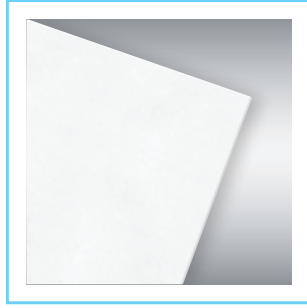
- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK), Sarkmalı Kenar	19	5,7	600	600	RAL 9010 beyaz	10



## AMF Thermatex Acoustic



**Yüksek derecede akustik değerlere sahip, yangına dayanıklı, yüzeyi mikro delikli mineral esaslı asma tavan plakasıdır.**

Ürün Standardı: EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK), Sarkmalı Kenar	19	4,6	600	600	RAL 9010 beyaz	10

## AMF Thermatex Aquatec



**Yüksek derecede akustik değerlere sahip, yangına dayanıklı, yüzeyi mikro delikli mineral esaslı asma tavan plakasıdır.**

Ürün Standardı: EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

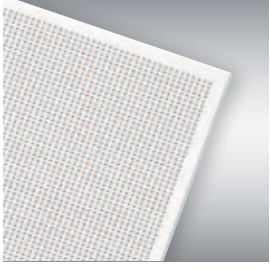
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK), Sarkmalı Kenar	19	4,7	600	600	RAL 9010 beyaz	10

## AMF Thermatex Symetra RG 4-10



**Yüksek derecede akustik değerlere sahip, yangına dayanıklı mineral esaslı asma tavan plakasıdır.**

Ürün Standardı: EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

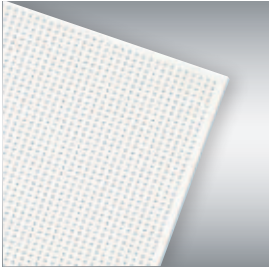
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK), Sarkmalı Kenar	15	4	600	600	RAL 9010 beyaz	10
	19	5,5				

## AMF Thermatex Symetra RG 2,5-10



**Yüksek derecede akustik değerlere sahip, yangına dayanıklı, mineral esaslı perforé asma tavan plakasıdır.**

Ürün Standardı: EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

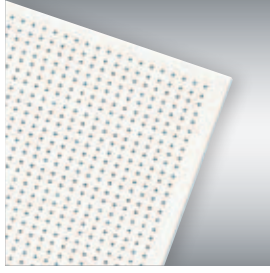
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK), Sarkmalı Kenar	15	4	600	600	RAL 9010 beyaz	10
	19	5,5				

## AMF Thermatex Symetra RG 4-16



**Yüksek derecede akustik değerlere sahip, yangına dayanıklı, mineral esaslı perfore asma tavan plakasıdır.**

Ürün Standardı: EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK), Sarkmalı Kenar	15	4	600	600	RAL 9010 beyaz	10
	19	5,5				

## AMF Thermatex Sonic Element



**Yüksek derecede akustik değerlere sahip, yangına dayanıklı, yüzeyi elyaf kaplı mineral esaslı asma tavan plakasıdır.**

Ürün Standardı: EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

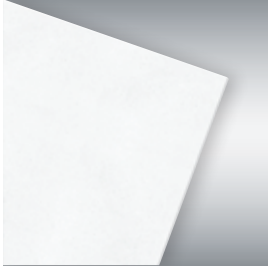
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Çap (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK)	38	9	1200	1200	-	RAL 9010 beyaz	1
			-	-	1200		

## AMF Thermatex Sonic Arc



**Yüksek derecede akustik değerlere sahip, yangına dayanıklı, mineral esaslı perfore asma tavan plakasıdır.**

Ürün Standardı: EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK)(konveks, konkav)	34	14	1910	1180	RAL 9010 beyaz	1

## AMF Thermatex Sonic Sky



**Yüksek derecede akustik değerlere sahip, yangına dayanıklı, yüzeyi elyaf kaplı mineral esaslı asma tavan plakasıdır.**

Ürün Standardı: EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

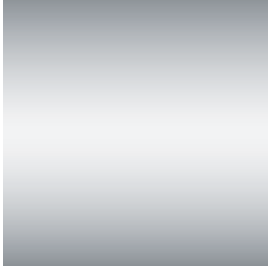
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK)	30	8	1500	2000	RAL 9010 beyaz	1
			1200	2400		
			1200	1200		

## AMF Thermatex Varioline Metal



**THERMATEX® Varioline Metal**, kumaş kaplı ve yüksek emilim özelliği olan bir akustik paneldir. Ses emilim sınıfı A'nın gerektirdiği yüksek akustik gerekliliklerin yanı sıra yangın koruma ve hijyen konusunda önemli fiziksel yapı özellikleri sağlar.

Ürün Standardı: EN 13501

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK), Sarkmalı Kenar (VT-S) Gizli Sistem (AW / SK)	19	3	600	600	RAL 9010 beyaz	10
Kanallı Sistem (SF)	24	8,4				8

## AMF Thermatex Varioline Ahşap



**THERMATEX® Varioline Ahşap**, kumaş kaplı ve yüksek emilim özelliği olan bir akustik paneldir. Ses emilim sınıfı A'nın gerektirdiği yüksek akustik gerekliliklerin yanı sıra yangın koruma ve hijyen konusunda önemli fiziksel yapı özellikleri sağlar.

Ürün Standardı: EN 13501

### Kullanım Alanları

- Modüler asma tavan

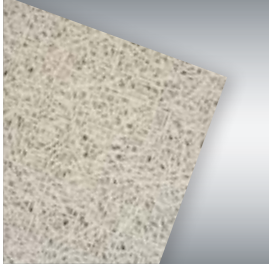
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Küt Kenar (SK) Sarkmalı Kenar (VT-S) Gizli Sistem (AW / SK)	19	3	600	600	RAL 9010 beyaz	10
Kanallı Sistem (SF)	24	8,4				8

## HERADESIGN MACRO SERİSİ



Ahşap yün esaslı magnezit ve 3mm kalınlıkta ahşap elyaf içerikli kendine özgü dağınık bir yüzeye sahip akustik plakadır.

### Kullanım Alanları

- Asma tavan
- Bölme duvar

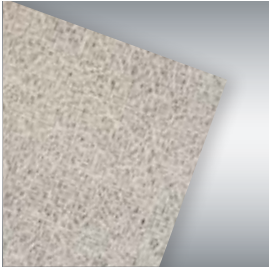
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk
GK,AK-00,AK-01, AK-02/5, AK-02/10, AK-02/20, AK-03,SK-04, SK-05, SK-06	25	12,4	600	600/1200	Naturel

## HERADESIGN FINE SERİSİ



Ahşap yün esaslı magnezit ve 2 mm kalınlıkta ahşap elyaf içerikli kendine özgü dağınık bir yüzeye sahip akustik plakadır.

### Kullanım Alanları

- Asma tavan
- Bölme duvar

### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk
GK,AK-00,AK-01, AK-02/5, AK-02/10, AK-02/20, AK-03,SK-04, SK-05, SK-06	15	8,2	600	600/1200	Naturel
	25	12,4			

## HERADESIGN SUPERFINE SERİSİ



Ahşap yün esaslı magnezit ve 1 mm kalınlıkta ahşap elyaf içerikli kendine özgü zarif bir yüzeye sahip akustik plakadır.

### Kullanım Alanları

- Asma tavan
- Bölme duvar

### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk
GK,AK-00,AK-01, AK-02/5, AK-02/10, AK-02/20, AK-03,SK-04, SK-05, SK-06	15	7,8	600	600/1200	Naturel
	25	11,3			
	35	15			

## HERADESIGN MICRO SERİSİ



Ahşap yün esaslı magnezit içerikli hafif gözenekli bir yüzeye sahip akustik plakadır.

### Kullanım Alanları

- Asma tavan
- Bölme duvar

### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk
AK-01,SK-04,SK-06	25	16	600	600/1200	Naturel

## HERADESIGN PLANO SERİSİ



Ahşap yün esaslı magnezit içerikli düzgün bir yüzeye sahip akustik plakadır.

### Kullanım Alanları

- Asma tavan
- Bölme duvar

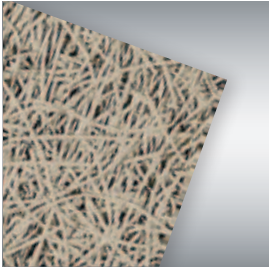
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk
AK-01,SK-04,SK-06	25	16	600	600/1200	Naturel

## HERADESIGN FINE A2 SERİSİ



Ahşap yün esaslı magnezit ve 2 mm kalınlıkta ahşap elyaf içerikli kendine özgü dağınık bir yüzeye sahip yangıncılık sınıfı iyileştirilmiş akustik plakadır.

### Kullanım Alanları

- Asma tavan
- Bölme duvar

### Stoklama ve Saklama Koşulları

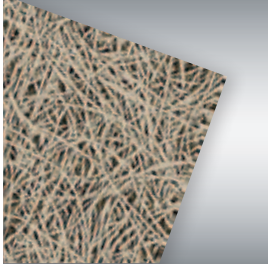
- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk
AK-00,AK-01, AK-02/5, AK-02/10, AK-02/20, AK-03,SK-04, SK-05, SK-06	15	13	600	600/1200	Naturel
	25	19			



## HERADESIGN SUPERFINE A2 SERİSİ



Ahşap yün esaslı magnezit ve 1 mm kalınlıkta ahşap elyaf içerikli kendine özgü dağınık bir yüzeye sahip yangınlık sınıfı iyileştirilmiş akustik plakadır.

## Kullanım Alanları

- Asma tavan
- Bölme duvar

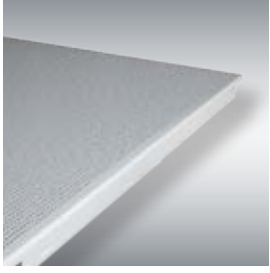
## Stoklama ve Saklama Koşulları

- Paketler taşınırken azami dikkat gösterilmelidir.
- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

## Ebatlar ve Genel Özellikler

Kenar formu	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	Genişlik (mm)	Uzunluk (mm)	Renk
AK-00,AK-01, AK-02/5, AK-02/10, AK-02/20, AK-03,SK-04, SK-05, SK-06	15	12	600	600/1200	Naturel
	25	18			

## KNAUF Clip-In Metal Plakalar



Modüler asma tavanlarda kullanılan gizli kenar metal tavan plakasıdır.

Ürün Standardı: TS EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler metal asma tavan sistemleri

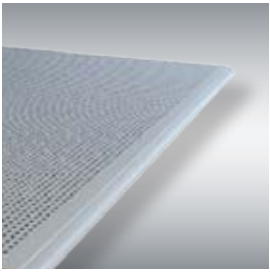
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Plaka tipi		Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	En (mm)	Boy (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Clip-In Düz Metal Plaka	Çelik	0,5	4,47	600	600	RAL 9016	16
			5,12	300	300		56
	Alüminyum	0,7	1,89	600	600		20
		0,5	1,83	300	300		88
Clip-In Perfore Metal Plaka	Çelik	0,5	4,13	600	600		16
			4,28	300	300		56
	Alüminyum	0,7	1,66	600	600		20
		0,5	1,72	300	300		88

## KNAUF Lay-In Metal Plakalar



Modüler asma tavanlarda kullanılan sarkmalı kenar metal tavan plakasıdır.

Ürün Standardı: TS EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler metal asma tavan sistemleri

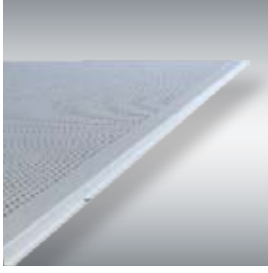
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Plaka tipi		Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	En (mm)	Boy (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Lay-In Düz Metal Plaka	Çelik	0,5	4,05	600	600	RAL 9016	18
			4,56	300	300		112
	Alüminyum	0,7	1,96	600	600		22
		0,5	1,47	300	300		112
Lay-In Perfore Metal Plaka	Çelik	0,5	3,51	600	600		18
			3,78	300	300		112
	Alüminyum	0,7	1,52	600	600		22
		0,5	1,17	300	300		112

## KNAUF Lay-On Metal Plakalar



**Modüler asma tavanlarda kullanılan küt kenar metal tavan plakasıdır.**

Ürün Standardı: TS EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler metal asma tavan sistemleri

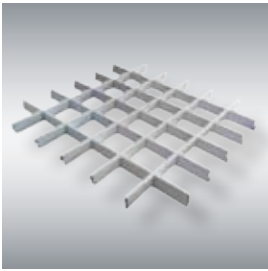
### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Plaka tipi		Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	En (mm)	Boy (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Lay - On Düz Metal Plaka	Çelik	0,5	4,05	600	600	RAL 9016	22
			4,56	300	300		112
	Alüminyum	0,7	1,96	600	600		30
		0,5	1,47	300	300		112
Lay - On Perfore Metal Plaka	Çelik	0,5	3,51	600	600		22
			3,78	300	300		112
	Alüminyum	0,7	1,52	600	600		30
		0,5	1,17	300	300		112

## KNAUF Petek Paneller



**Metal asma tavanlarda kullanılan ızgara görünümlü metal tavan plakasıdır.**

Ürün Standardı: TS EN 13964

### Kullanım Alanları

- Modüler metal asma tavan sistemleri

### Stoklama ve Saklama Koşulları

- Ambalajlar düz, kuru, temiz bir alanda stoklanmalıdır.
- Ambalajların su almaması için tedbir alınmalıdır.

### Ebatlar ve Genel Özellikler

Plaka tipi	Kalınlık (mm)	Ağırlık (kg/m <sup>2</sup> )	En (mm)	Boy (mm)	Renk	Paketleme (adet/paket)
Petek Panel 40 x 100	0,4	2,07	600	600	RAL 9005 RAL 9006 RAL 9016	27
Petek Panel 40 x 75		2,76				19
Petek Panel 40 x 50		4,13				12
Petek Panel 40 x 60		3,45				15
Petek Panel 40 x 150		1,38				45



