

inax metal[®]™

inaxmetal.com

Çelik, Çatı ve Cephe Panellerinde

Çözüm Ortağınız



inax metal[®]™

Çelik, çatı ve cephe çözümlerinde yüksek kalite, rekabetçi fiyat ve zamanında teslimat dengesiyle buluşuyoruz.

Uzmanlık ve yenilikçiliğe dayanan güçlü temellerimizle, sektörde güvenilir bir otorite haline geliyoruz.

Sandviç panellerden yapısal çeliğe kadar geniş bir yelpazedeki çelik ürünlerinde uzmanlaşarak, her boyutta ve türde projeye, müşteri taleplerine uygun çözümler sunuyoruz.

Mükemmelliğe olan bağlılığımız, operasyonlarımızın her yönüne yön verir. Her projede üstün kalite sağlamak için birinci sınıf malzemeler tedarik ediyor ve sektörün en iyi uygulamalarını kullanıyoruz.

**Türkiye'den
Dünya'nın Her Noktasına!**

İÇERİK

Tekkat Paneller

UNO-1 | 1 cm Tek Katlı Panel **4**

UNO-2 | 2 cm Tek Katlı Panel **5**

Dekoratif Paneller

UNO-2D | 2 cm Dekoratif Duvar Paneli **6**

UNO-3D | 3 cm Dekoratif Duvar Paneli **7**

Sandviç Paneller

DUO-4 | 4 cm Sandviç Panel **8**

DUO-5 | 5 cm Sandviç Panel **9**

PVCRT | PVC Çatı Kiremiti **10**

POLY | Polikarbonat Panel & Levha **11**

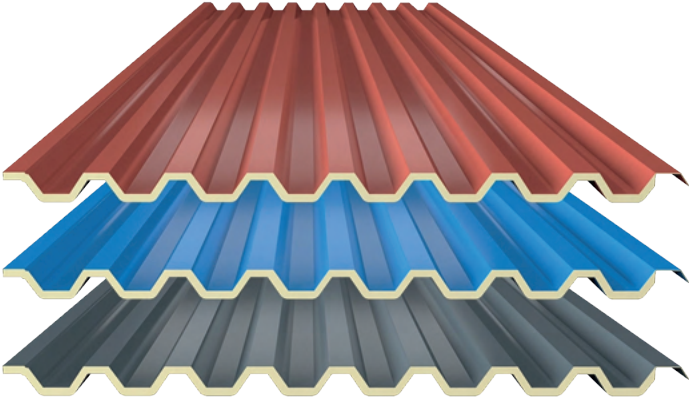
TS | Trapez Sac **12**

AP | Aksesuar Ürünleri **13**

FP | Yassı Ürünler **14**

LP | Uzun Ürünler **15**





8 Hadve 10 mm PUR Tek Katlı Panel

Tek Katlı Panel, sert poliüretan köpük çekirdeğe sahiptir. CFC içermez ve yaklaşık 45-50 kg/m³ yoğunluğundadır. Yüksek verimlilikteki profil geometrisi ve üst yüzeyine yapıştırılmış 10 mm kalınlığındaki poliüretan köpük katmanı sayesinde ürünümüz, son derece yüksek bir stabiliteye sahiptir.

Yapılarınız için ekonomik çözümler sunar.

Özellikler



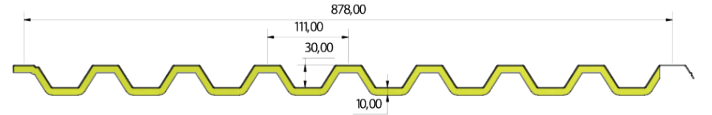
Standart



Opsiyonel

Teknik Özellik	10 mm
● Genişlik (net)	870 mm
● Genişlik (brüt)	930 mm (60 mm bini payı)
● Uzunluk	4 - 12,5 metre
● Yükseklik	40 mm
● Hadve Yüksekliği	30 mm
● Sac Kalınlığı	0,15 - 0,70 mm
● PUR Kalınlığı	10 mm
● PUR Yoğunluğu	45 - 50 kg/m ³
● Sac Rengi	Tüm RAL Renk Kodları
● Hadve Sayısı	8 Hadve
● İç Yüzey	50 mic PE film (isteğe bağlı renkler)

Boyutlar



Seçenekler	Birim	-	-	-
Köpük Kalınlığı	mm	10	10	10
Sac Kalınlığı	mm	0,4	0,5	0,6
Alt Katman	Folyo	Folyo	Folyo	Folyo
Toplam Ağırlık	kg / m ²	3,99	5,09	6,19

Paketleme

Ürün Adı	Adet / Paket	Paket / Tır	Uzunluk	Toplam m ²
UNO 1	30	6	13,5	2100

Uygulama Alanları



Endüstriyel
Yapılar



Ticari
Yapılar



Sosyal
Yapılar



Konut
Yapıları



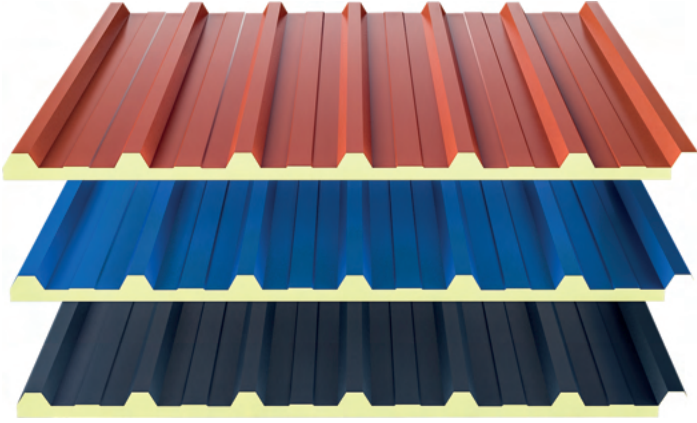
Bungalov / Özel
Yapılar



Tarım
Yapıları

Renkler





6 Hadve 20 mm PUR Tek Katlı Panel

Tek Katlı Panel, sert poliüretan köpük çekirdeğe sahiptir. CFC içermez ve yaklaşık 45-50 kg/m³ yoğunluğundadır. Yüksek verimlilikteki profil geometrisi ve üst yüzeyine yapıştırılmış 10 mm kalınlığındaki poliüretan köpük katmanı sayesinde ürünümüz, son derece yüksek bir stabiliteye sahiptir.

Yapılarınız için ekonomik çözümler sunar.

Özellikler



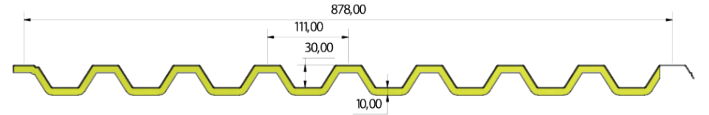
Standart



Opsiyonel

Teknik Özellik	20 mm
● Genişlik (net)	1000 mm
● Genişlik (brüt)	1020 mm (20 mm bini payı)
● Uzunluk	4 - 13,5 metre
● Yükseklik	40 mm
● Hadve Yüksekliği	30 mm
● Sac Kalınlığı	0,15 - 0,70 mm
● PUR Kalınlığı	20 mm
● PUR Yoğunluğu	45 - 50 kg/m ³
● Sac Rengi	Tüm RAL Renk Kodları
● Hadve Sayısı	6 Hadve
● İç Yüzey	50 mic PE film (isteğe bağlı renkler)

Boyutlar



Seçenekler	Birim	-	-	-
Köpük Kalınlığı	mm	20	20	20
Sac Kalınlığı	mm	0,4	0,5	0,6
Alt Katman	Foil	Foil	Foil	Foil
Toplam Ağırlık	kg / m ²	3,99	5,09	6,19

Paketleme

Ürün Adı	Adet / Paket	Paket / Tır	Uzunluk	Toplam m ²
UNO 2	20	6	13,5	1600

Uygulama Alanları



Endüstriyel
Yapılar



Ticari
Yapılar



Sosyal
Yapılar



Konut
Yapıları



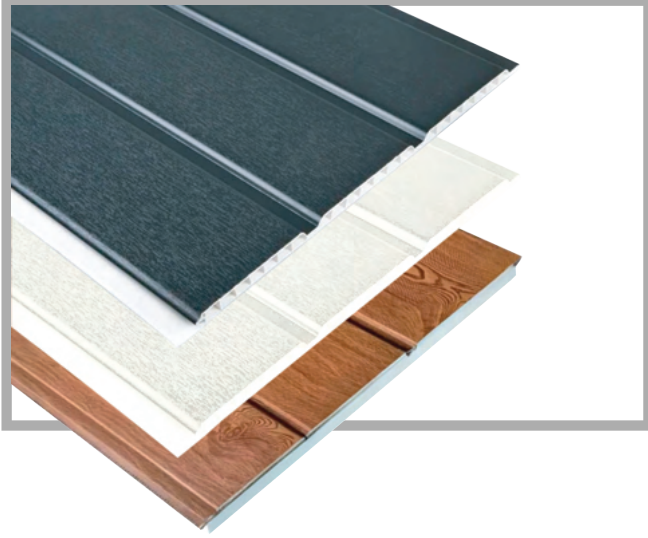
Bungalov / Özel
Yapılar



Tarım
Yapıları

Renkler





20 mm Dekoratif Duvar Paneli

Dekoratif paneller, hem iç hem de dış mekânlarda kullanılmak üzere üretilen sandviç panellerdir. Sadece dekoratif bir mimari bitiş ürünü olmanın ötesinde, ısı, yangın ve ses yalıtımı da sağlarlar.

İç mekânlarda mevcut duvarlara uygulanmasının yanı sıra, bölme duvarlar ve asma tavanlar için de pratik çözümler sunar.

Özellikler



Standart



Opsiyonel

Özellikler	Değer
● Malzeme Tanımı	Dekoratif Yalıtımlı Kompozit Panel
● Dolgu Malzemesi	PUR 17-20 mm 55-60kg/m ³
● Genişlik	385 mm
● Uzunluk	2000 mm – 6000 mm
● Birleşim Yeri	Detay ve kalınlığa göre uygulanabilir sızdırmazlık malzemesi
● Isı İletkenlik Katsayısı	0.02 W/mK
● Katmanlar	Galvaniz Boyalı Sac (PPGI) 0,30 mm
● Arka Yüzey	AL Folyo Kraft
● UV Garantisi	20 yıl

Teknik Özellikler



Koruyucu film kaplı, ön yüzü galvaniz boyalı sac (PPGI 0,30 mm), orta katmanı poliüretan köpük (PUR 17-20 mm 55-60kg/m³) ve arka yüzü AL folyo kraft ile birleştirilmiş olan bu dekoratif yalıtım kompozit paneller, 0.02 W/mK ısı iletkenlik katsayısına sahiptir ve 30 mm kalınlık, 385 mm genişlik ile 2000-6000 mm uzunluk seçenekleri sunar; detay ve kalınlığa göre uygun mastik ile çeşitli uygulamalara olanak tanırken, hem iç hem de dış mekân kullanımına uygundur.

Paketleme

Ürün Adı	Adet / Paket	Paket / Tır	Uzunluk	Toplam m ²
UNO 2D	10	60	13,5	4000

Renkler

Açık Gri
9002



Ahşap Desen



Antrasit Gri
7016



Uygulama Alanları



Endüstriyel
Yapılar



Ticari
Yapılar



Sosyal
Yapılar



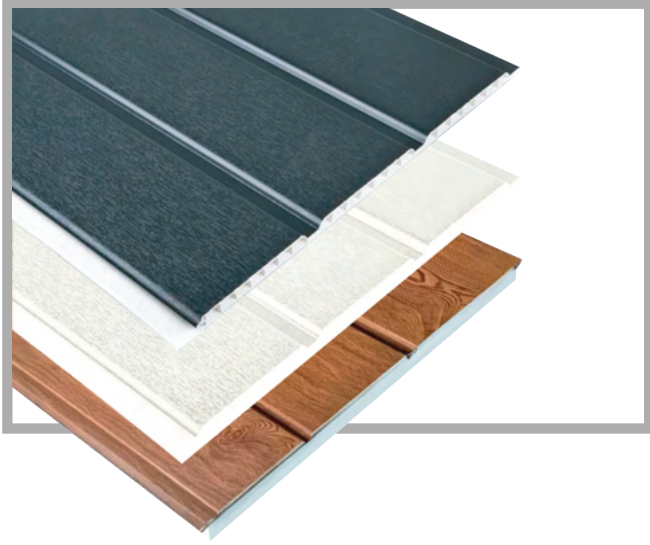
Konut
Yapıları



Bungalov / Özel
Yapılar



Tarım
Yapıları



30 mm Dekoratif Duvar Paneli

Dekoratif paneller, hem iç hem de dış mekânlarda kullanılmak üzere üretilen sandviç panellerdir. Sadece dekoratif bir mimari bitiş ürünü olmanın ötesinde, ısı, yangın ve ses yalıtımı da sağlarlar.

İç mekânlarda mevcut duvarlara uygulanmasının yanı sıra, bölme duvarlar ve asma tavanlar için de pratik çözümler sunar.

Özellikler



Standart



Opsiyonel

Özellikler	Değer
● Malzeme Tanımı	Dekoratif Yalıtımlı Kompozit Panel
● Dolgu Malzemesi	PUR 30 mm 55-60kg/m ³
● Genişlik	385 mm
● Uzunluk	2000 mm – 6000 mm
● Birleşim Yeri	Detay ve kalınlığa göre uygulanabilir sızdırmazlık malzemesi
● Isı İletkenlik Katsayısı	$\lambda=0,035$
● Katmanlar	Galvaniz Boyalı Sac (PPGI) 0,30 mm
● Arka Yüzey	AL Folyo Kraft
● UV Garantisi	20 yıl

Teknik Özellikler



Koruyucu film kaplı, ön yüzü galvaniz boyalı sac (PPGI 0,30 mm), orta katmanı poliüretan köpük (PUR 17-20 mm 55-60kg/m³) ve arka yüzü AL folyo kraft ile birleştirilmiş olan bu dekoratif yalıtım kompozit paneller, 0.02 W/mK ısı iletkenlik katsayısına sahiptir ve 30 mm kalınlık, 385 mm genişlik ile 2000-6000 mm uzunluk seçenekleri sunar; detay ve kalınlığa göre uygun mastik ile çeşitli uygulamalara olanak tanırken, hem iç hem de dış mekân kullanımına uygundur.

Paketleme

Ürün Adı	Adet / Paket	Paket / Tır	Uzunluk	Toplam m ²
UNO 3D	7	30	13,5	3000

Renkler

Açık Gri
9002



Ahşap Desen



Antrasit Gri
7016



Uygulama Alanları



Endüstriyel
Yapılar



Ticari
Yapılar



Sosyal
Yapılar



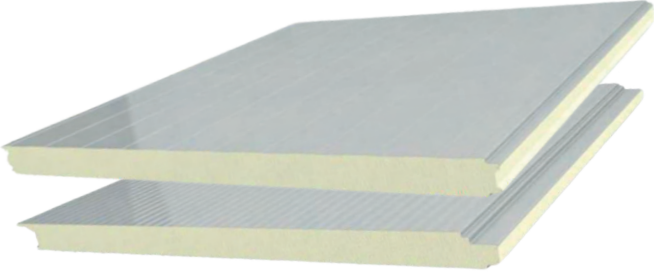
Konut
Yapıları



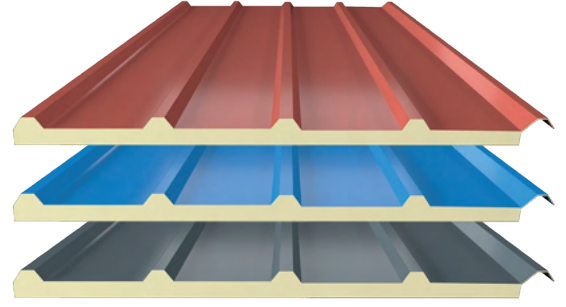
Bungalov / Özel
Yapılar



Tarım
Yapıları



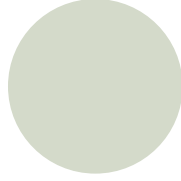
4 cm Cephe Paneli



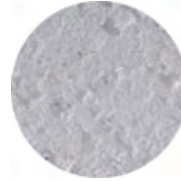
4 cm Çatı Paneli

DUO-4 sandviç paneller, hem çatı hem de cephe uygulamaları için çok yönlü 4 cm'lik (40 mm) çözümler sunar. Bu paneller, çeşitli mimari ihtiyaçlar için güvenilir ısı yalıtımı ve estetik bir görünüm sağlar.

PUR/PIR veya EPS yalıtımlı, birden fazla profil seçeneği ile sunulan DUO-4 paneller, olağanüstü dayanıklılık ve hava koşullarına karşı direnç gösterir. DUO-4 paneller, endüstriyel tesislerden konut binalarına kadar farklı ortamlar için uygundur ve işlevselliği modern tasarım unsurlarıyla birleştirir.



PUR / PIR Yalıtımlı



EPS Yalıtımlı

Paketleme

Ürün Adı	Adet / Paket	Paket / Tır	Uzunluk	Toplam m ²
40 mm Sandviç Cephe Paneli	20	6	13,5	1600
40 mm Sandviç Çatı Paneli	14	6	13,5	1100

Renkler



Uygulama Alanları



Endüstriyel
Yapılar



Ticari
Yapılar



Sosyal
Yapılar



Konut
Yapıları

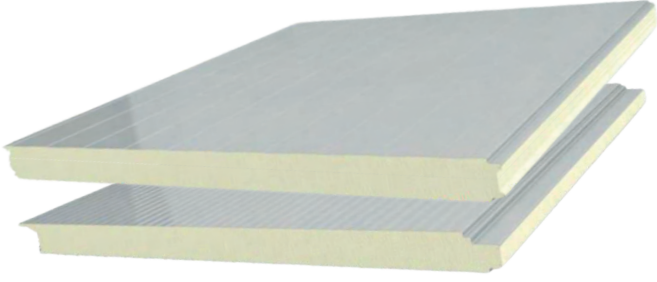
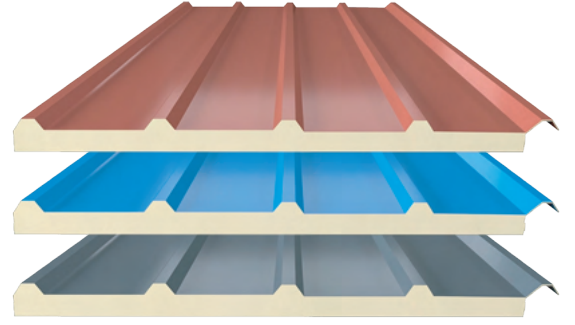


Bungalov / Özel
Yapılar



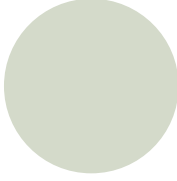
Tarım
Yapıları



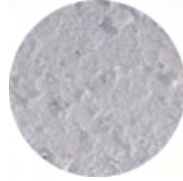
5 cm
Cephe Paneli5 cm
Çatı Paneli

DUO-5 sandviç paneller, çatı ve cephe uygulamaları için etkili 5 cm'lik (50 mm) çözümler sunar. Bu paneller, talepkar projeler için geliştirilmiş ısı yalıtımı ve yapısal bütünlük sağlar.

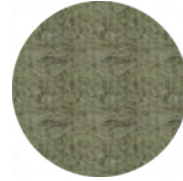
PUR/PIR/EPS veya taşyünü yalıtım seçenekleriyle sunulan DUO-5 paneller, üstün dayanıklılık ve hava koşullarına karşı direnç gösterir. Daha yüksek yalıtım değerleri gerektiren endüstriyel ve ticari binalar için idealdir ve performansı modern tasarımla birleştirir.



PUR / PIR Yalıtımlı



EPS Yalıtımlı

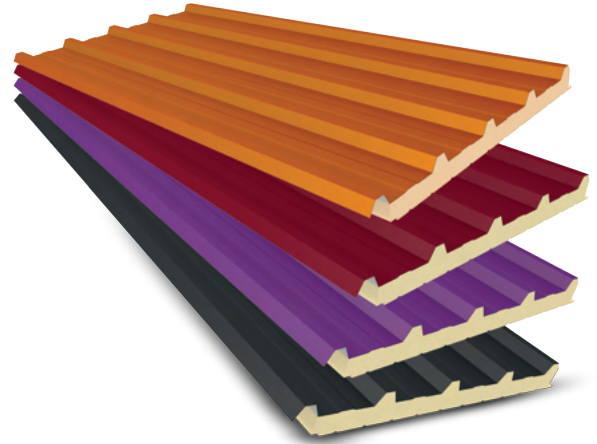


Mineral Yün Yalıtımlı

Paketleme

Ürün Adı	Adet / Paket	Paket / Tır	Uzunluk	Toplam m ²
50 mm Sandviç Cephe Paneli	16	6	13,5	1250
50 mm Sandviç Çatı Paneli	12	6	13,5	950

Renkler



Uygulama Alanları

Endüstriyel
YapılarTicari
YapılarSosyal
YapılarKonut
YapılarıBungalov / Özel
YapılarTarım
Yapıları

PVC Çatı Kiremiti



PVC Kiremit, yüksek sıcaklık ve basınç altında üretilen yeni nesil bir çatı kiremitidir. Yıllarca bakım gerektirmeden kullanılabilir ve zorlu hava koşullarına uygundur.

- **Hafif:** Kil kiremitlere göre %60 daha hafiftir, bu da taşıma ve montaj kolaylığı sağlar.
- **Dayanıklılık:** Kırılmaz, darbelere karşı dirençlidir ve atmosferik koşullardan etkilenmez.
- **Yangın Dayanımı:** Zor tutuşan bir malzemeden üretilmiştir ve B-1 sınıfı yangın direncine sahiptir.
- **Yalıtım:** Üstün ses ve ısı yalıtımı sunar, yoğun yağmur sırasında mükemmel bir gürültü azaltımı sağlar.
- **Çevre Dostu:** %100 geri dönüştürülebilir malzemelerden üretilmiştir.
- Taşıma veya uygulama sırasında kırılmaz veya hasar görmez!

PVC Kiremit Özellikleri



Standart

Standart	PVC Kiremit
• Genişlik	330 mm
• Uzunluk	350mm
• Ağırlık	16,50kg/m ²
• Hadve Yüksekliği	35mm
• Kalınlık	10mm-14mm

PVC Mahya Özellikleri



Standart

Standart	PVC Mahya
• Genişlik	280 mm
• Uzunluk	360mm
• Ağırlık	3,90kg/m
• Hadve Yüksekliği	102mm
• Kalınlık	8,5mm-12mm



Paketleme

Ürün Adı	İstifleme Şekli	Adet / Paket	Paket Boyutları (Yükseklik x Genişlik)
PVC Kiremit	Sabit Tek Yönlü	450	160 x 110 x 100
Ürün Adı	İstifleme Şekli	Adet / Paket	Paket Boyutları (Yükseklik x Genişlik)
PVC Mahya	Sabit Tek Yönlü	300	90 x 110 x 100

Uygulama Alanları



Endüstriyel Yapılar



Ticari Yapılar



Sosyal Yapılar



Konut Yapıları



Bungalov / Özel Yapılar



Tarım Yapıları

Renkler

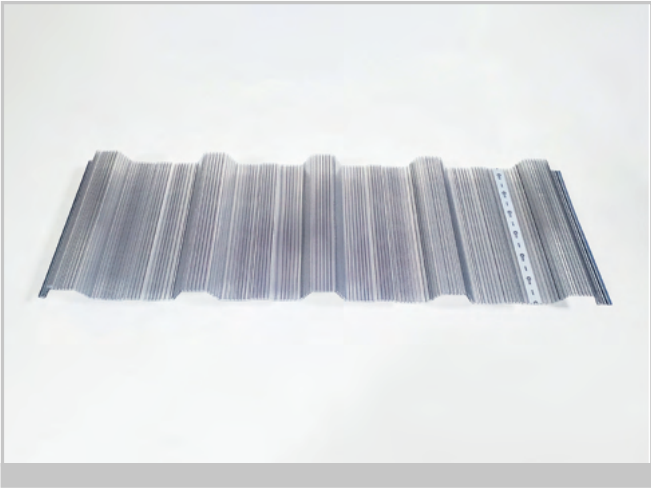




Düz Oluklu Levha

Düz çok katmanlı polikarbonat, değişken sıcaklıklarda kullanılabilir. Ancak, malzemenin mekanik performansı, uzun süreli kullanımda -40 °C ile +120 °C arasındaki sıcaklıklarda stabil kalacak şekilde bilinmektedir.

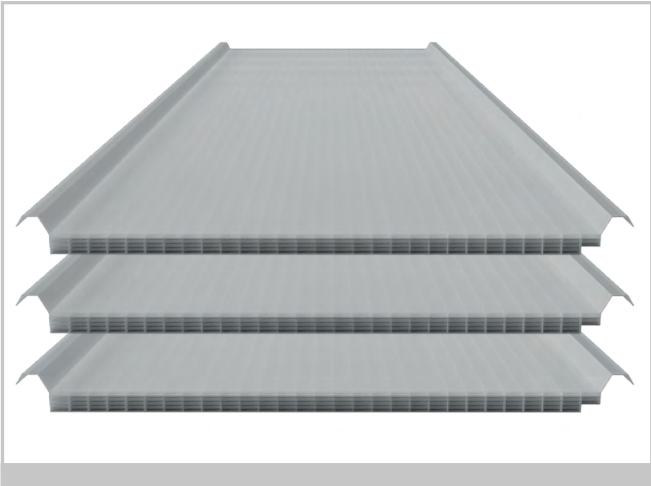
Özellikler	Değer
Kalınlık	30 mm - 40 mm - 50 mm - 60 mm
Standart Genişlik	210 mm
Standart Uzunluk	600 mm
Renkler	Şeffaf & Tüm renklerde üretim imkanı



Trapez Oluklu Levha

Paneller ve trapez levhalar ile uyumlu olan polikarbonat trapez oluklu 27/200 levhalar, herhangi bir uzunluktaki makas boyutuna uygun olarak sorunsuz bir montaj sağlar.

Özellikler	Değer
Kalınlık	3 mm - 4 mm - 5 mm - 6 mm
Standart Genişlik	900 mm
Uzunluk	Min. 1000 mm Max. 13500 mm
Renkler	Şeffaf & Tüm renklerde üretim imkanı



Panel Arası Oluklu Levha

Işık geçirgenliği açısından cama yakın şeffaf plastik malzemelerdir; ısıya, kimyasallara ve darbelere karşı dayanıklıdır. Cam ve polyesterden daha fazla dayanıklılığa ve ısı yoğunluğuna sahiptirler. UV ışınlarına karşı korunmaktadırlar.

Özellikler	Değer
Kalınlık	30 mm - 40 mm
Standart Genişlik	6 Bölme 5 Duvar
Standart Uzunluk	Min. 300 mm Max. 12000 mm
Renkler	Şeffaf & Tüm renklerde üretim imkanı













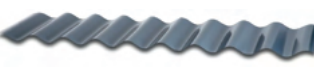







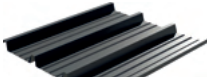









Trapez Sac

Trapez sac, trapez profil veya oluklu metal levha olarak da bilinen, trapez şeklindeki hadveleriyle karakterize edilen bir metal çatı ve cephe kaplama malzemesi türüdür.

Bu levhalar, sağlamlıkları, dayanıklılıkları ve kolay montajları sayesinde inşaat sektöründe çatı ve cephe kaplaması için yaygın olarak kullanılır.

Sac Formları

 27/200	 28/990	 38/151	 38/250
 40/900	 55/900	 75/825	 110/685
 153/850	 6/30 STOR	 18/838 SINUS	 24/1000 CAMEL SINUS
 27/111 SINUS	 1000 KR3 TRAPEZ	 1000 KR4 TRAPEZ	 1000 NR3 TRAPEZ
 1000 NR5 TRAPEZ	 AKUSTİK TRAPEZ	 19/168	 90/40 - 180/900
 55/300 - 900	 55/225 - 900	 56/180 - 900	 85/280 - 840/1120
 109/333 - 1000	 200/420 - 840	 40/165 - 1000 SINUS	 50/325 - 980

Renkler



- ✓ 0.30 - 1.2 mm sac kalınlığı (opsiyonel)
- ✓ Maksimum 1250 mm sac genişliği
- ✓ Galvaniz ve bor seçenekleri

Satışını yaptığımız tüm ürünler için
tamamlayıcı aksesuarlar sunuyoruz.



Tek Katlı Panel Uyumlu
Çatı Çıkış Kapağı



Tek Kat Mahyaları



Vidalar



Alın Kapamalar



Köşe Sacları



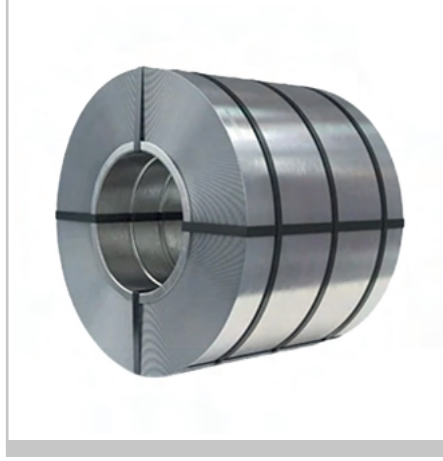
Kep / Semer



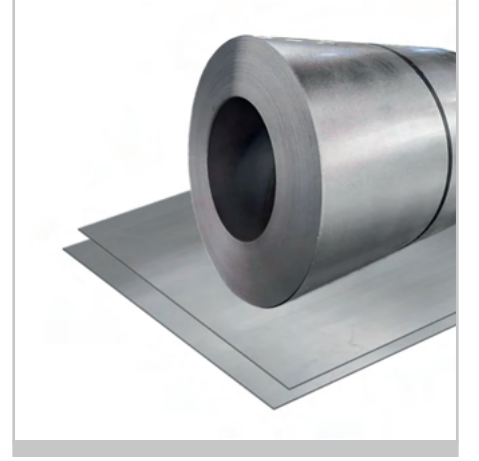
İhtiyaçlarınıza uygun yassı ürünler



Boyalı Galvanizli
Ürünler (PPGI)



Soğuk Haddelenmiş
Ürünler



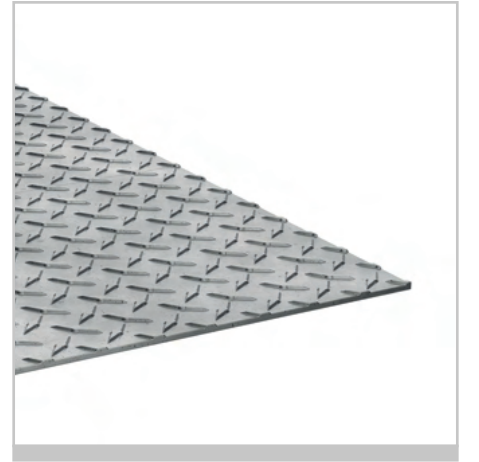
Paslanmaz Çelik
Saclar



Galvanizli
Ürünler



Sıcak Haddelenmiş
Ürünler



Damalı
Plakalar



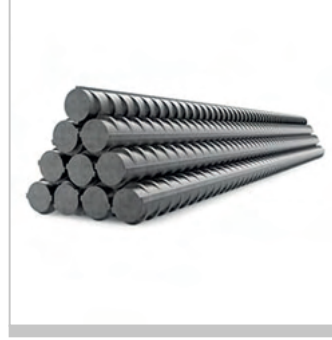
İhtiyaçlarınıza uygun uzun ürünler



U Profil



C Profil



İnşaat Demirleri



Yuvarlak Çubuklar



Eşit Açılar



Çeşitkenar Köşebent



Kare Çubuklar



Düz Çubuklar



T Çubuklar



I-Kirişler



H Profilleri



Raylar



Dikdörtgen İçi Boş Kesitler



Kare İçi Boş Bölümler



Paslanmaz Yapı Çeliği

Tüm Yapılarınız İçin Çözüm Ortağınız



Enstriyel
Yapılar



Ticari
Yapılar



Sosyal
Yapılar



Konut
Yapıları



Bungalov / Özel
Yapılar



Tarım
Yapıları



inax

metal[®]

✉ info@inaxmetal.com

☎ +90 543 368 08 87

📍 Beşköprü Mah. D100 Karayolu Cad. No: 122/1
Serdivan / SAKARYA

inaxmetal.com

