



ERDEM İNŞAAT' ın kurucuları Erdem Kardeşler. 1995 yılında briket imalatı ile ticaret hayatına başlamışlardır 1996 yılında Portatif Duvar (Hazır Duvar) imalatına başlamıştır. 1999 yılında hizmet ağına beton direk çeşitlerini imalatına ve makine parkını geliştirmiştir. 2004 yılında tel çit imalatı ile AB Hibe Programı çerçevesinde Iğdır ili Aralık ilçesinde 96.000 m2 Rüzgar Erozyon Sahası projesini tamamlamıştır. 2011 yılında hizmetlerine panel çit üretimine ve panel çit kapıları ile demir doğrama ferforje imalatına başlamıştır. Halen Sanayi Sitesi Yolu Üzer-

indeki 3.300 m2 açık alan ve 1500 m2 ve Organize Sanayi Bölgesinde ki 10.000 m2 açık alan, 2000 m2 kapalı alana sahip şirketimizde hizmet vermeye devam etmekteyiz. Firmamız her geçen gün kaliteden ödün vermeden, yeni yatırımlarla ve faaliyetlerine yenilerini ekleyerek çit sektöründe emin adımlarla büyümekte ve ilerlemektedir. Sizin ihtiyaçlarınızın karşılanmasında nihai kararı vermeden önce bizimle görüşmenizi dileriz. Firmamız, Iğdır 'da tel-çit, tel örgü ve hazır duvar alanlarında, yılların verdiği tecrübe de uzmanlaşmış bir firmadır.

 **ERDEMOĞLU**
Metal

INDEX



04
PANEL ÇİT



06
DİKENLİ TEL



07
HELEZON TEL
ÇİT



08
ÇİMLİ ÇİT



09
PERDE DUVAR



10
BETON ÇİT
DİREKLERİ



11
BORU ÇİT
DİREKLERİ



12
JİLETLİ TEL



13
GALVENİZLİ TEL



14
PVC KAPLI ÇİT
TELİ



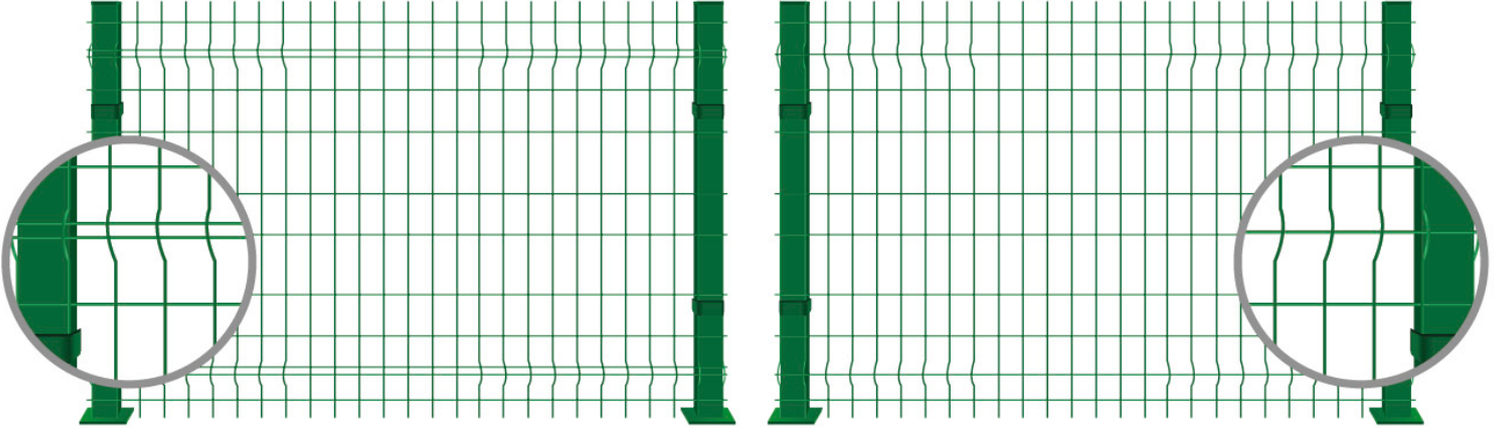
15
SPOR TESİSİ
YAPIMI



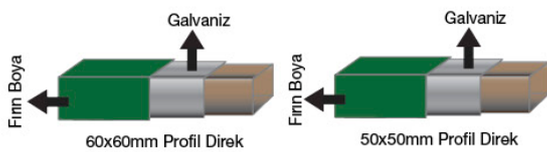
18
DEMİR DOĞRAMA

Modern, Bakım Gerektirmez, Uzun Ömürlü...

Panel Çit (Üretim ve Kurulumu)



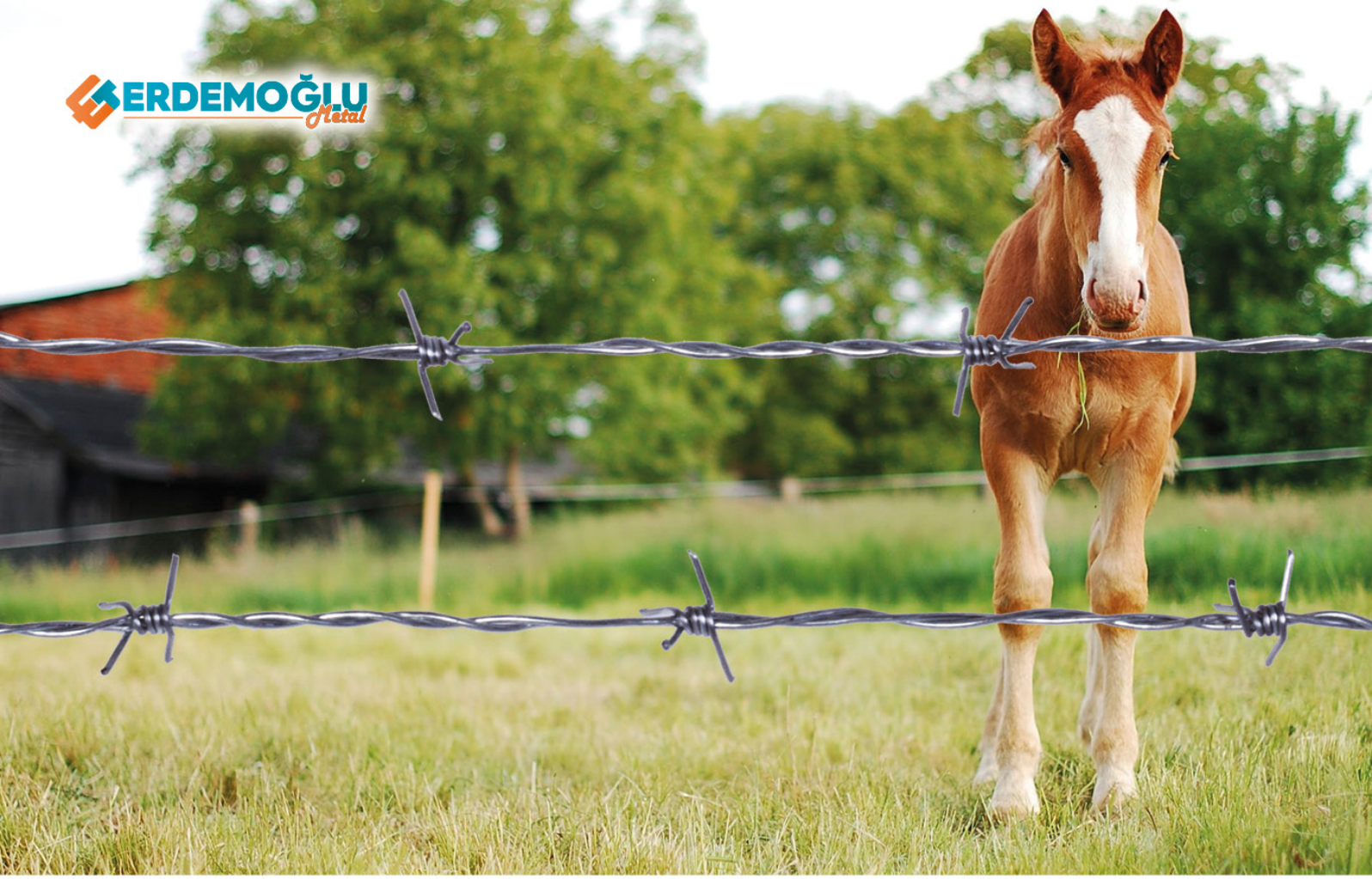
MODEL	PROFİL DİREK ÖLÇÜSÜ	MESH SIZE
X5 ÇİFT ÇUBUK / DOUBLE STICK X5 TEK ÇUBUK / SINGLE STICK	60mm x 60mm x1.5mm 50mm x 50mm x1.5mm	53mm x 50mm - 53x100mm 53mm x 150mm - 53x200mm
X6 ÇİFT ÇUBUK / DOUBLE STICK X6 TEK ÇUBUK / SINGLE STICK	60mm x 60mm x1.5mm 50mm x 50mm x1.5mm	61mm x 50mm - 61x100mm 61mm x 150mm - 61x200mm
X6İ ÇİFT ÇUBUK / DOUBLE STICK X6İ TEK ÇUBUK / SINGLE STICK	60mm x 60mm x1.5mm 50mm x 50mm x1.5mm	66 mm x 50mm - 66 x 100mm 66 mm x 150mm - 66 x 200mm





*Panel Çit Sistemlerine Dair Her Şey için Uzman Teknik
Ekibimizden Bilgi Alabilirsiniz. Teknik Destek ve Bilgi.
Tüm Türkiye'ye Hizmet. Anahtar Teslim Projeler.
Zamanında Teslim.*





Dikenli Tel Üretimi



Teknik Özellikler Technical Specifications	Açıklamalar Descriptions
Ürün Standardı Product Standard	TS EN 10223-1
Hammadde Standartları Raw Material Standard	TS EN 10244-2
Kullanılan Malzeme Used Material	Sıcak Daldırma Galvanizli Çelik Tel Hot Dip Galvanized Steel Wire
Hat Teli Çapı Line Wire Diameter	1.50mm - 1.35mm (± 0.05 mm)
Diken Teli Çapı Barbed Wire Diameter	1.25mm (± 0.05 mm)
Diken Aralığı Distance between Barbs	100mm
Rulo Uzunluğu Roll Length	250m - 125m



1.50 Tel Üzeri 3 Sıra Dikenli Tel Uygulaması

Helezon Çit Teli Üretimi

Teknik Özellikler Technical Specifications	Açıklamalar Descriptions
Ürün Standardı Product Standard	TS EN 10223-6
Ham madde Standartları Raw Material Standard	TS EN 10244-2
Kullanılan Malzeme Used Material	Sıcak Daldırma Galvanizli Çelik Tel Hot Dip Galvanized Steel Wire
Kaplama Miktarı Amount of Coating	40gr/m ² - 50gr/m ²
Tel Çapı Wire Diameter	2.30 mm (±0.05mm)
Göz Aralığı Mesh Size/mm	25X25 ±1, 27X27 ±1, 30X30 ±3, 33X33 ±3, 40X40 ±3, 43X43 ±3, 50X50 ±5, 53X53 ±5, 55X55 ±5, 60X60 ±5, 63X63 ±5, 65X65 ±5, 70X70 ±5, 73X73 ±5, 75X75 ±5, 80X80 ±5
Yükseklik Height	1m - 6m
Uzunluk Length	20m



1.20 Tel Üzeri 2 Sıra Dikenli Tel Uygulaması



Çim Çit

Estetik ve Gizliliğe Anında Ulaşmak İçin...

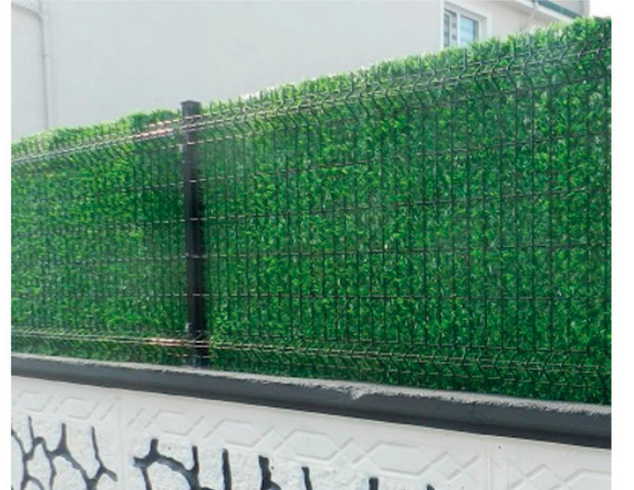


Çim Çit; Paslanmaz tel üzerine kullanılan çimen özel olarak ithal PVC malzemeden üretilmiştir. Alev alma, solma, bozulma ve dökülme olmamaktadır. Çimenli çitler yıkanabilme ve boya tutmama özelliklerine sahiptir. Çimenli Çit, kaplama, panel, duvar ve çiçeklik olarak uygulanmaktadır.

Çim Çit uygulamaları genellikle cafe ve restoran, yol kenarları, park ve tüm çevre düzenlemelerinde uygulandığı alana dekoratif ve görsel değerler katar.

Yapay çimenden oluşan çimenli çit ürünlerimiz

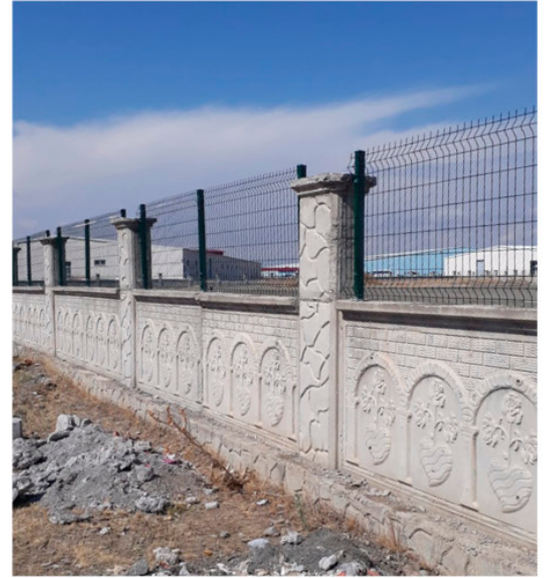
ile iç ve dış mekanlarda şık dekoratif çimenli kaplama oluşturabilirsiniz. Çim Çit ürünümüz bağlantı kurulabilen her türlü nesnenin üzerine uygulanabilmektedir.



(Desenli Beton Bahçe Duvarı)
Güçlü Koruma, Estetik, Gizlilik Bir Arada...

Perde Duvar Üretim ve Kurulumu

Görüntü ve kullanılabilirlik açısından duvarlardan daha güzel bir etki oluşturan bahçe çit ve bordürleri dışarıdan gelebilecek etkilere karşı sık bir çözüm arayanların tercihi olmaktadır. Alternatif desen ve model seçenekleri tecrübeli uzman usta kadromuz ile desenli bahçe duvarı alanında da sizlere bir telefon kadar yakınız.

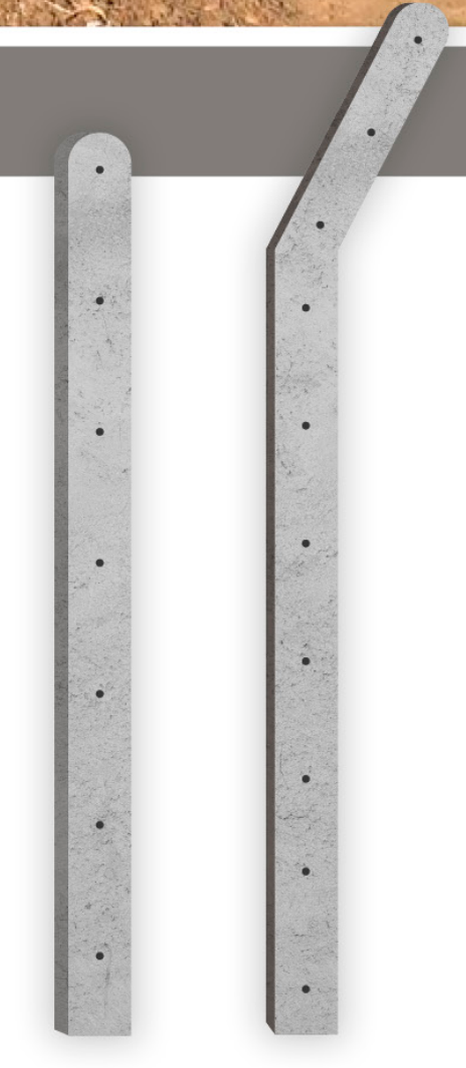




Beton direk sistemleri, tel örgülerin uygulamasında en çok tercih edilen taşıyıcılardandır. Bunun sebebi ise beton direklerin çok uzun yıllar kullanılabilir nitelikte olmasıdır. Beton direk tel örgü sistemleri her hava koşuluna karşı dayanıklıdır ve bakım gerektirmez.

Beton Direk Üretimi

Beton direkler, çit sistemlerine çok kolay bir şekilde uyum sağlayabilmektedir. Erdem Tel Örgü tarafından yapılan uygulamalar;

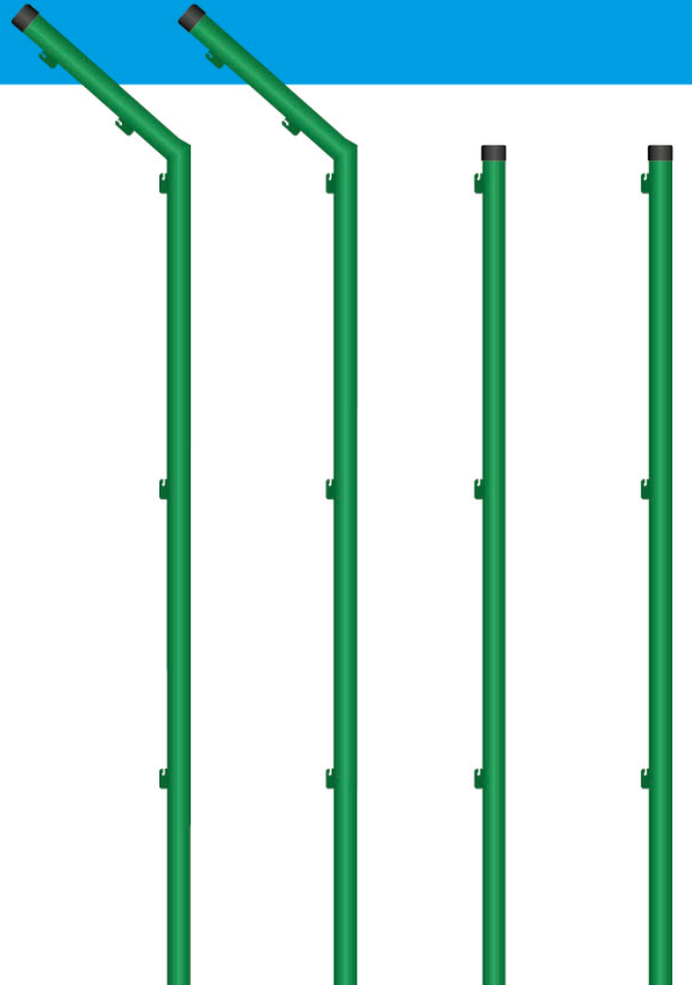




Günümüzde boru direkli tel çitlerin oldukça fazla önemi bulunmaktadır. Ayrıca birçok özellikleri de bulunmakta ve bununla birlikte birçok alanların güvenliğinin maksimum derecede sağlanması amacıyla da çokça tercih edilmektedir.

Boru Direk Üretimi

Boru Direk Üretimi istenilen yükseklik ve ölçülerde bükümlü veya bükümsüz tel örgü, jiletli tel, dikenli tel uygulamaları için uygun olarak imalat yapabilmekteyiz.



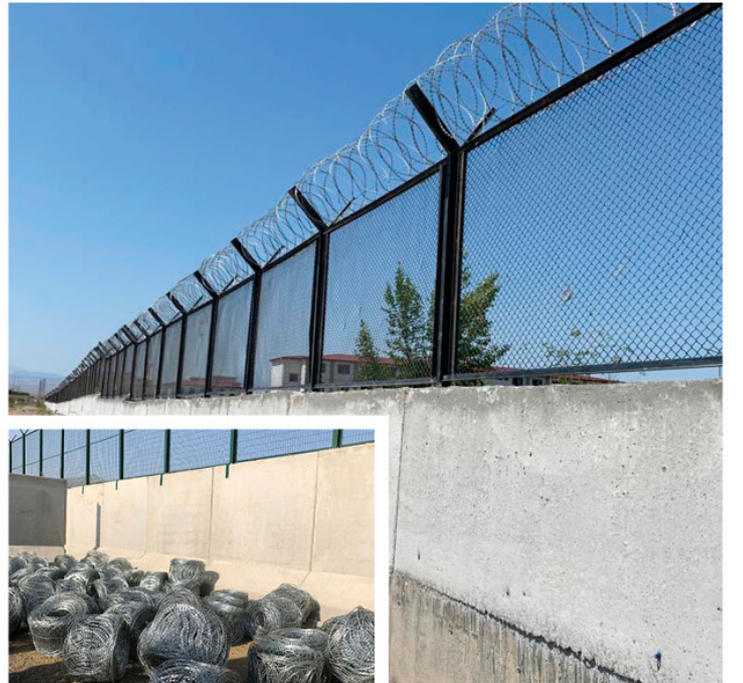


Yüksek güvenlik gerektiren bölgelerde kullanılan jiletli tel insanları caydıran bir özelliğe sahiptir. Bu sayede insanlar suça kalkışmamış olacaktır. Kullanım alanlarına göre değişkenlik gösteren bu tarz güvenlik önlemleri arasında en iyisi jiletli teldir. Düzlemsel - Helezon ve Düz Hat (Düzlemsel) olmak üzere 2 tane kıvrılan hatları vardır. Galvaniz veya Paslanmaz ham maddeden üretimi sağlanır.

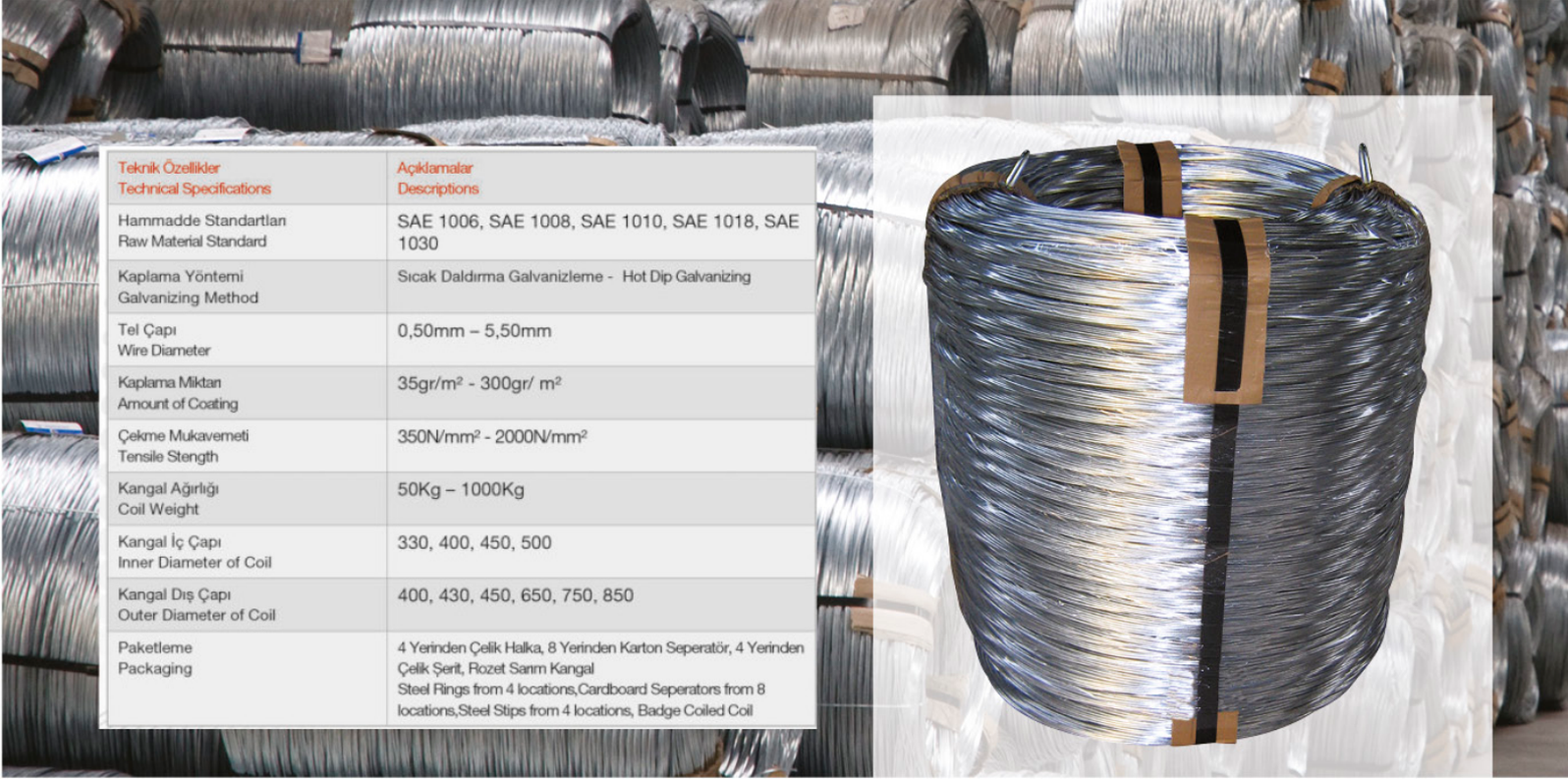
Jiletli Tel

Yüksek Güvenlik, Yüksek Koruma, Yüksek Caydırıcılık...

*Yüksek güvenlik isteyen yerleşim bölgeleri (villa, site, yazlık)
Havaalanları, Limanlar, Askeri kurumlar, Endüstriyel bölgeler, Enerji imalat bölgeleri, Ülke sınırları, Cezaevleri*



Galvenizli Tel Örgü Üretimi



Teknik Özellikler Technical Specifications	Açıklamalar Descriptions
Hammadde Standartları Raw Material Standard	SAE 1006, SAE 1008, SAE 1010, SAE 1018, SAE 1030
Kaplama Yöntemi Galvanizing Method	Sıcak Daldırma Galvanizleme - Hot Dip Galvanizing
Tel Çapı Wire Diameter	0,50mm – 5,50mm
Kaplama Miktarı Amount of Coating	35gr/m ² - 300gr/ m ²
Çekme Mukavemeti Tensile Strength	350N/mm ² - 2000N/mm ²
Kangal Ağırlığı Coil Weight	50Kg – 1000Kg
Kangal İç Çapı Inner Diameter of Coil	330, 400, 450, 500
Kangal Dış Çapı Outer Diameter of Coil	400, 430, 450, 650, 750, 850
Paketleme Packaging	4 Yerinden Çelik Halka, 8 Yerinden Karton Separatör, 4 Yerinden Çelik Şerit, Rozet Sanım Kangal Steel Rings from 4 locations, Cardboard Separators from 8 locations, Steel Strips from 4 locations, Badge Coiled Coil

PVC Kaplı Tel Üretimi

Estetik ve Gizliliğe Anında Ulaşmak İçin...



Teknik Özellikler Technical Specifications	Açıklamalar Descriptions
Hammadde Standartları Raw Material Standard	SAE 1006, SAE 1008, SAE 1010, SAE 1018, SAE 1030, TS EN 10244-2, BS 443, DIN 1548, ASTM A 475
Malzeme Material	Sıcak Daldırma Galvanizli Teller, Tavlı Tel Hot Dip galvanized wire, Annealed wire
Kaplama Yöntemi Coating Method	Ekstrüzyon Extrusion
Kaplama Kalınlığı Coating Thickness	1mm
Tel Çapı Wire Diameter	2.5mm – 4.5mm
Renk Color	İstenilen Renklerde (RAL XXXX) In Desired Colors (RAL XXXX)
Çekme Mukavemeti Tensile Strength	min. 350N/mm ²
Kangal Ağırlığı Coil Weight	50Kg – 1000Kg
Kangal İç Çapı Inner Diameter of Coil	330, 400, 450, 500
Kangal Dış Çapı Outer Diameter of Coil	400, 430, 450, 650, 750, 850
Paketleme Packaging	Streç Film, 4 Yerinden Çelik Halka, 8 Yerinden Karton Separatör, 4 Yerinden Çelik Şerit, Rozet Sanım Kangal Stretch film, ground steel rings in 4 places, carton separators in 8 places, ground steel strips in 4 places, rosette winding coils

Sağlamlık ve Estetik Arandığında...

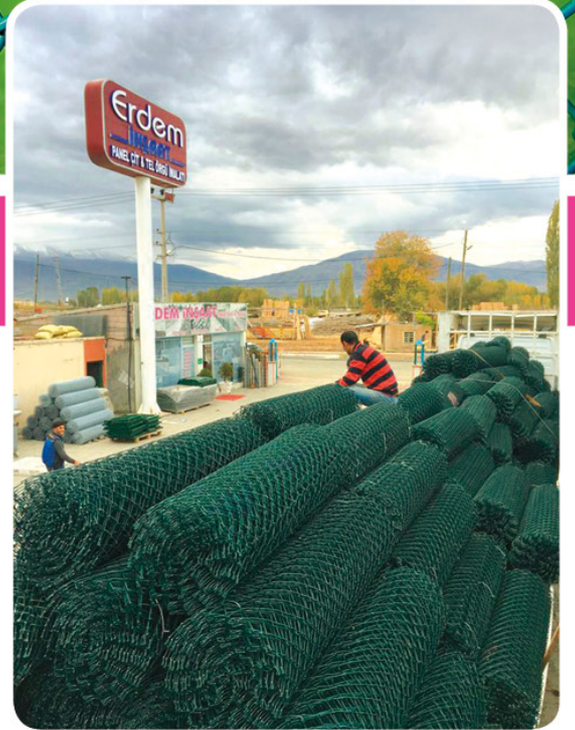
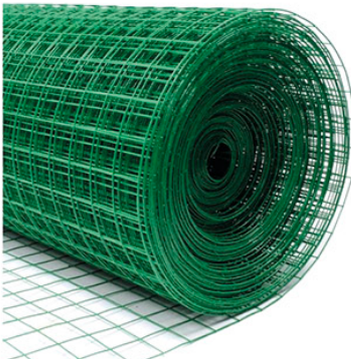
PVC Kaplı Çit Teli

Güneşin UV ışınlarına ve hava koşullarına karşı dayanıklılığı artırılmış kaliteli PVC Granül kullanılarak imal edilmiştir.

Beyaz ve Yeşil olmak üzere 2 ayrı renkte üretilmektedir.

PVC kalitesi ve esnekliği ile tel örme için en ideal özelliğindedir.

Özellikleri	Top
100 PVC KAPLI PUNTALI 12 * 12 mm 0,90 mm	25 MT
120 PVC KAPLI PUNTALI 12 * 12 mm 0,90 mm	25 MT
150 PVC KAPLI PUNTALI 12 * 12 mm 0,90 mm	25 MT
100 PVC KAPLI PUNTALI 50 * 50 mm	25 MT
120 PVC KAPLI PUNTALI 50 * 50 mm	25 MT
150 PVC KAPLI PUNTALI 50 * 50 mm	25 MT
100 PVC KAPLI PUNTALI 25 * 25 mm	25 MT
120 PVC KAPLI PUNTALI 25 * 25 mm	25 MT
150 PVC KAPLI PUNTALI 25 * 25 mm	25 MT





**Son Teknoloji
Makinalarımız ve
Profesyonel
Kadromuzla**



ERDEMOĞLU
Metal



Anahtar Teslim Spor Tesisi



Erdemoğlu Metal olarak halı saha, futbol sahaları, basketbol, hentbol, koşu, tenis sahası vb. alanlarınızın tel örgü işlerini gerçekleştiren bir firmayız. Son teknoloji ürünü uzun ömürlü ve dayanıklı spor tesisinin garantisini veriyoruz.



Özel Projeler

Siz İsteyin, Biz Üretelim...



Tel Çiz Üzerine File Uygulaması



Özel Geçiş Kapıları



İnşaat Bariyerleri



Standart ürün ve yöntemlerin her zaman her ihtiyacı karşılamaması durumunda size özel proje ve tasarımlara ihtiyacınız olacaktır. Bu gibi durumlarda müşteri odaklı, hizmet anlayışımızla, projeniz ne olursa olsun çözüm üretebilir, şartnameler doğrultusunda hızlı bir şekilde ilerleyebiliriz.



Demir Doğrama



Özel Çit Teli ve Dikenli Tel Uygulama



Sürgülü sürgüsüz her türlü ferforje demir kapı, araç kapısı, bina apartman, otopark, müstakil ev, villa kapısı, pencere koruma, korkuluk yapımı.

PANEL ÇİT İMALATI
DİKENLİ TEL İMALATI
HELEZZON TEL ÇİT
ÇİMLİ ÇİT
PERDE DUVAR ÜRETİMİ
BETON ÇİT DİREKLERİ ÜRETİMİ
BORU ÇİT DİREKLERİ ÜRETİMİ
JİLETLİ TEL
GALVENİZLİ TEL
PVC TEL
SPOR TESİSİ YAPIMI
DEMİR DOĞRAMA

 **ERDEMOĞLU**
Metal

 +90 476 210 13 65

 +90 552 793 28 76

 erdemoglumetal@gmail.com

 www.erdemoglumetal.com

 Satış Ofisi: 14 Kasım Mah. Tünay Aydemir Cad.
No:87 Merkez/IĞDIR

 Fabrika: Iğdır Organize Sanayi Bölgesi
Çapala Köyü Mevkii 1. Cad No:3
Merkez / IĞDIR