



[www.aycit.com](http://www.aycit.com)



Sanayicilikte ilk adımına 1995 yılında Almanya'nın Solingen şehrinde krom kaplama aparatı üretim tesisi olan OCAKTAN GMBH'yi kurarak başlayan Ali Ocaktan ve Yılmaz Ocaktan kardeşler uzun yıllar yurt dışında faaliyet gösterdikten sonra 2007 yılında rotalarını Türkiye'ye çevirip aynı sektörde Agali Metal Makina'yı kurmuşlardır. 2008 yılından itibaren Türkiye'nin kendi alanında ihracat yükünü sırtlayan Agali Metal yurt içinde kaplama sektörünün ihtiyacı olan krom kaplama aparat ithalatının önüne geçerek ülke ekonomisine ciddi katkılar sağlamaktadır.

2016 yılında aldıkları kararla ülke ekonomisine hizmetlerini krom kaplama aparatı üretiminin yanı sıra panel çit ve tel çit üretimiyle desteklemek isteyen Ocaktan kardeşler 2018 yılında A&Y Panel Çit tesisini kurarak üretime başladı. Panel çit üretimi otomasyon sistemine dayalı olan A&Y Panel Çit, Avrupa'dan ithal makine ve boyahanesiyle hali hazırda Türkiye'de kurulu bulunan son teknolojik tesistir.

Ürettiği ürünlerinin ömrünü yaklaşık 3-4 katına çıkarmak adına boyama işleminden önce nano seramik kaplama yaparak çit sektörünün kalitesini artırmaktadır. A&Y Panel ÇİT üretim tesisimiz Kayseri Mimarsinan Organize Sanayi Bölgesi'nde yaklaşık 13.000m<sup>2</sup>'si kapalı olmak üzere toplam 24.000 m<sup>2</sup> alan üzerine kurulmuştur. Kaliteyi ilke olarak benimseyen firmamız Panel Çit, Gabion Sepet ve Bahçe Kapısı başta olmak üzere geniş ürün yelpazesi ile hizmet vermektedir.

[www.aycit.com](http://www.aycit.com)



## A&Y PANEL ÇİT UYGULAMA ALANLARI

### SİTELER



Çitler, mülk sınırlarını işaretlemek ve uzun vadeli güvenlik sağlamak amacıyla güvenli yerleşim yerleri oluşturmak için kullanılır.

### VİLLALAR



A&Y Panel Çit, evinizin daha güvenli ve aynı zamanda estetik görünmesi için en iyi ürünleri sunuyor.

### PARK&BAHÇELER



A&Y Panel Çit koleksiyonları park ve bahçelerin güvenle korunması için bir çok alternatifli seçenekler sunar.

### YOL KENARLARI



Yol kenarlarında kullanılan A&Y Panel Çit tasarımları sayesinde; insan, hayvan ve nesne gibi dış etkenlerden korunma sağlanmaktadır.

### ASKERİ ALANLAR



Kamu kurumları kalite ve dayanıklılık konusunda titiz taleplere sahiptir. A&Y Panel Çit tasarımları kalite ve sağlamlık noktalarında Avrupa standartlarına sahiptir.

### FABRİKALAR



Endüstriyel tesisler özellikle maddi ve manevi hırsızlık ve vandalizme karşı korunmaya ihtiyaç duyarlar. Dikenli tel gibi ek unsurlar güvenliği artırabilir.

[www.aycit.com](http://www.aycit.com)



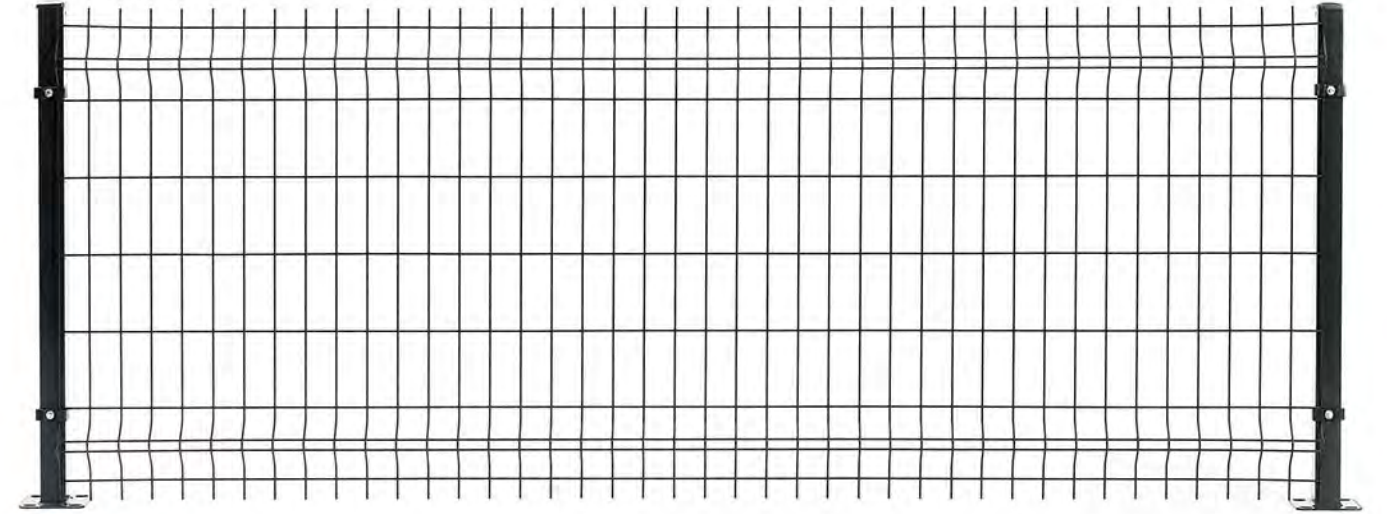
SINGLE PANEL 3D (TR)	08-11
SINGLE PANEL DİREKLERİ	12-13
SINGLE PANEL 3D (EU)	14-17
DOUBLE PANEL	18-21
BRANDALI DOUBLE PANEL	24-29
DİREKLER	30-37
YÜKSEK GÜVENLİK ÇİTİ	38-41
GABİON	42-47
GABİON DİREK	48-49
DA VİNCİ	50-53
VAN GOGH	54-57
MONET	58-59
PICASSO	60-63
DALİ	64-65
ÇİM ÇİT	66-69
ENAZ KAPI	72-75
BATU KAPI	76-77
ERİ KAPI	78-79
SINGLE KAPI	80-81
JİLETLİ & DİKENLİ TEL	82-83
AKSESUARLAR	84-85



## SINGLE PANEL ÇİT (TR)



GELİŞTİRİLMİŞ TEKNOLOJİLERLE  
**DAHA SAĞLAM, DAHA GÜVENLİ**  
**YAŞAM ALANLARI.**



A&Y Single Panel Çit tasarımları çeşitli alanlarda kullanılabilir. Galvanizli tel üzerine nano seramik kaplama ve ardından elektrostatik toz boya uygulaması, ürünün en yüksek kalitede ve uzun ömürlü kullanımını sağlar. Montaj sırasında Single Panel Çitler, özel olarak üretilmiş direkler ile kullanılmaktadır.

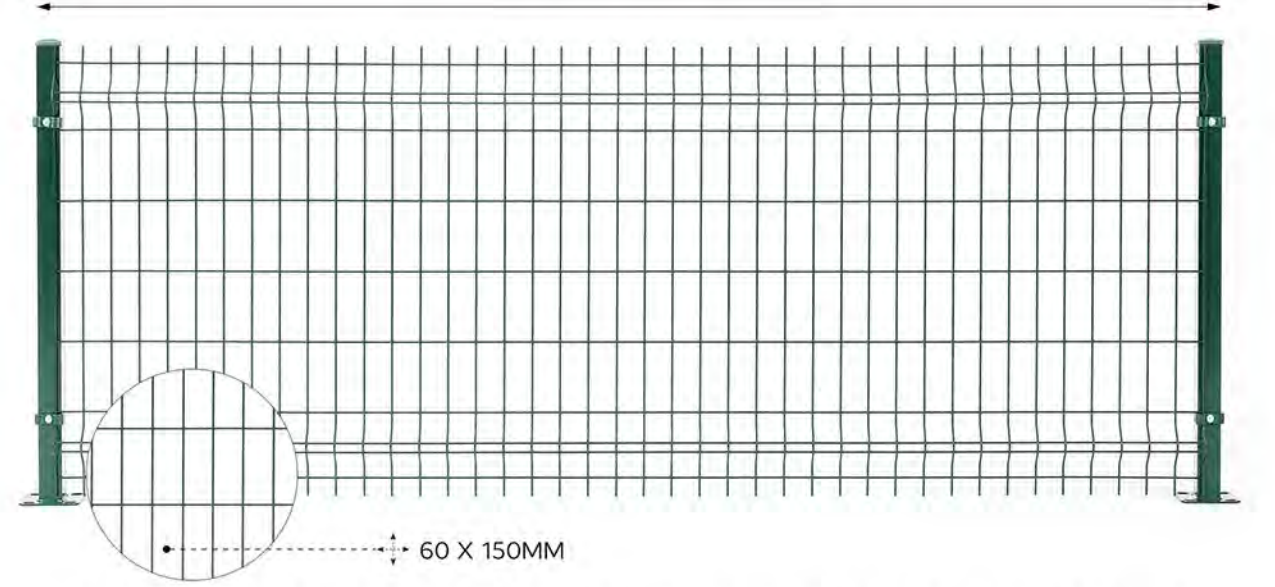
A&Y Single Panel Çitler için katalogta belirtilen standart renklerin yanı sıra ilgili RAL numarasına sahip özel renkleri de istediğiniz zaman talep edebilir, ürünlerinizi dilediğiniz renklerde kişiselleştirebilirsiniz.

## SINGLE PANEL ÇİT (TR)



## TEKNİK DETAYLAR

GENİŞLİK  
2500 MM



Spor sahaları, çocuk oyun alanları, botanik bahçeleri veya benzeri tesislerde profesyonel kurulum ile Single Panel Çitler, klasik double panel çitlere göre daha uygun maliyetli bir alternatif sunabilir. Single Panel Çit Türkiye tasarımlarının tel kalınlığı standart 4,00 mm veya 4,50 mm'dir

RAL KATALOĞU İLE KİŞİSELLEŞTİRİLEBİLEN  
SINIRSIZ RENK OPSİYONLARI



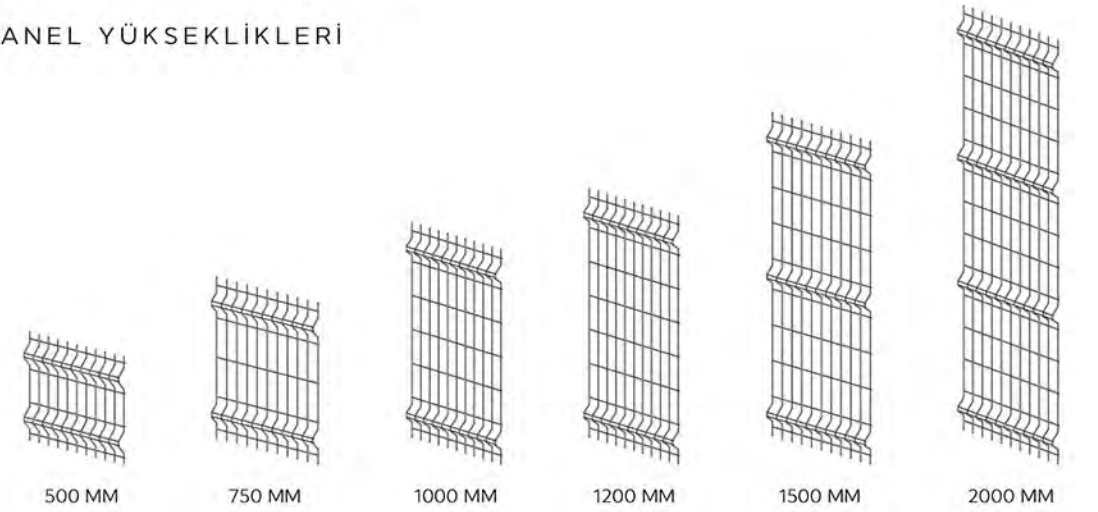
STANDART RENKLER

A&Y Panel Çit, tehlikelere karşı koruma sağlamakla kalmaz, aynı zamanda uzun vadede güvenlik giderlerinin düşük olmasını da sağlar. Mevcut standart renkler RAL 7016 antrasit ve RAL 6005 yeşildir. Ayrıca panel çitlerde dilediğiniz RAL numarası belirtilerek tercih ettiğiniz tasarımları istediğiniz renkte kişiselleştirebilme özgürlüğüne sahipsiniz.

RAL 7016 ANTRASİT

RAL 6005 YEŞİL

## PANEL YÜKSEKLİKLERİ



SİTELER



VİLLALAR



PARK&BAHÇELER



YOL KENARLARI



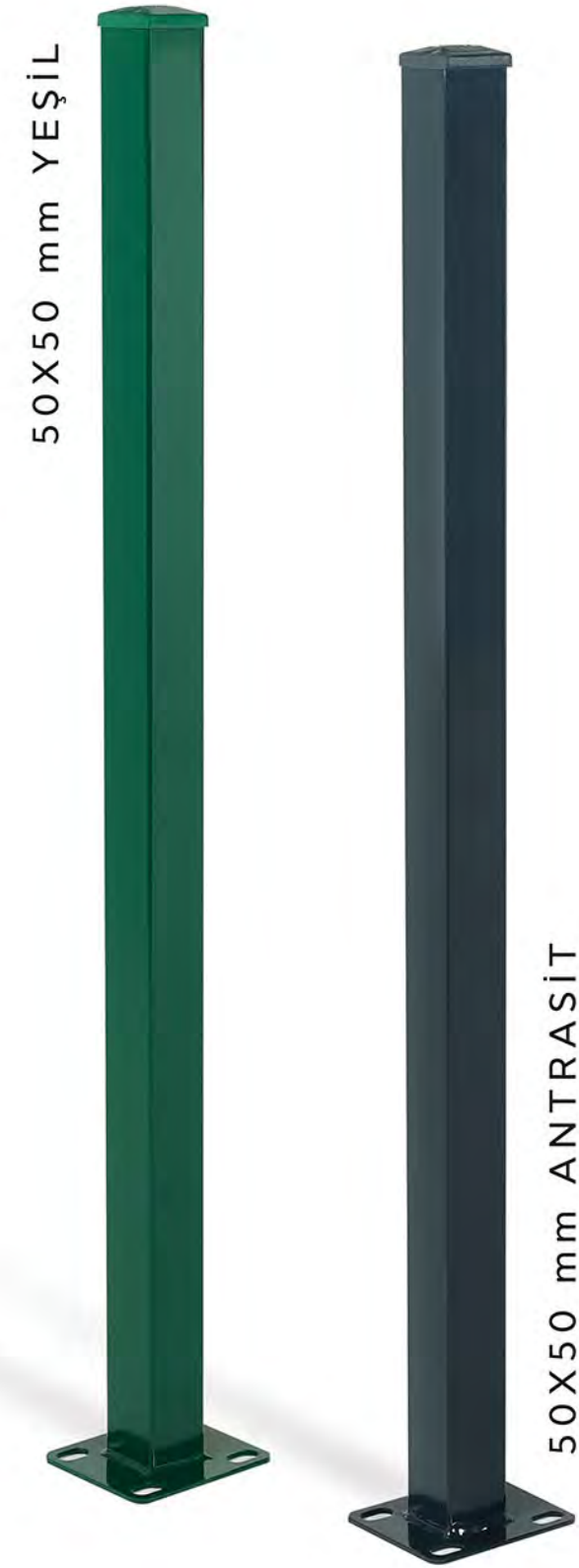
FABRİKALAR



SINGLE PANEL ÇİT DİREKLERİ

YÜKSEKLİK	PROFİL	FLANŞ	KAPLAMA
500	GALVANİZLİ	110X130X4	GALVANİZLİ PROFİL STANDARDI EN 10219 + ELEKTROSTATİK TOZ BOYA
750	GALVANİZLİ	110X130X4	
1000	GALVANİZLİ	110X130X4	
1200	GALVANİZLİ	110X130X4	
1500	GALVANİZLİ	110X130X4	
2000	GALVANİZLİ	110X130X4	

## SINGLE PANEL DİREKLERİ

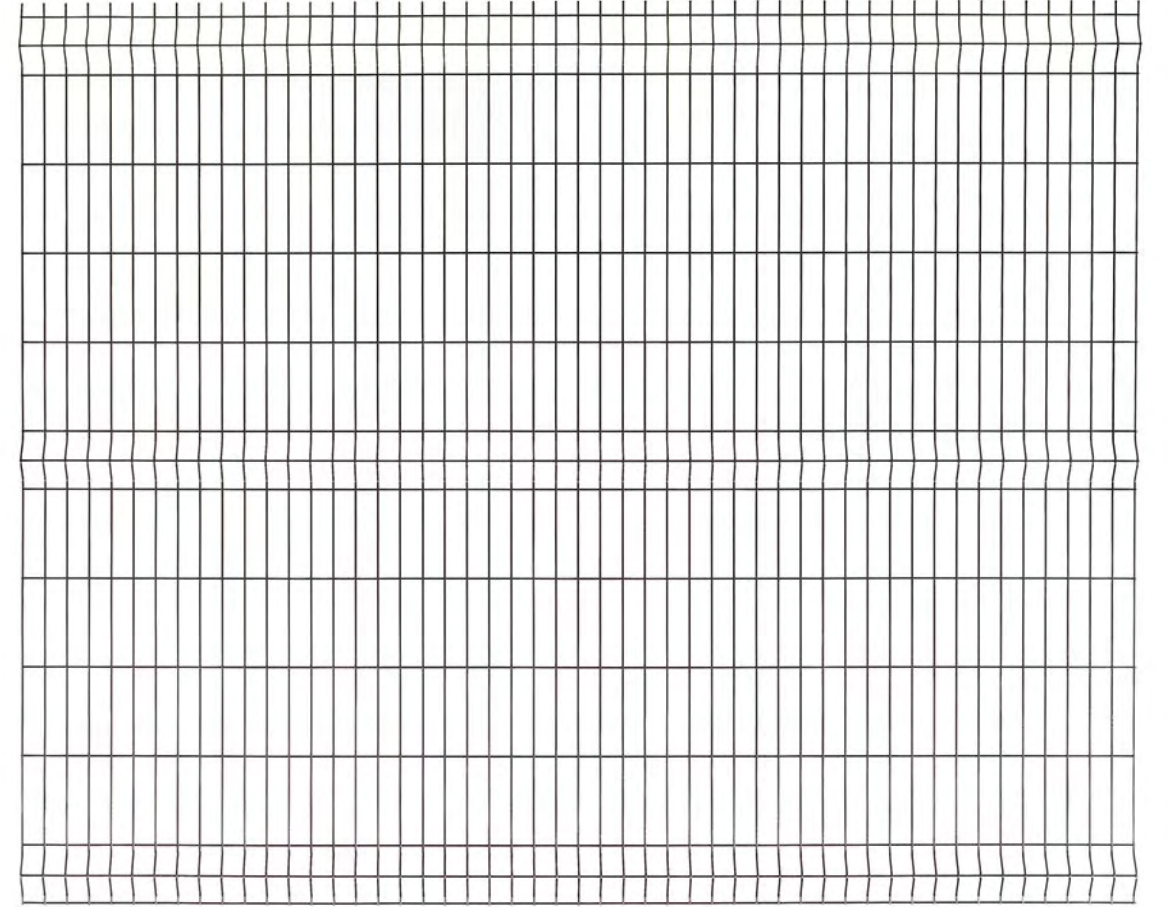




## SINGLE PANEL ÇİT (EU)

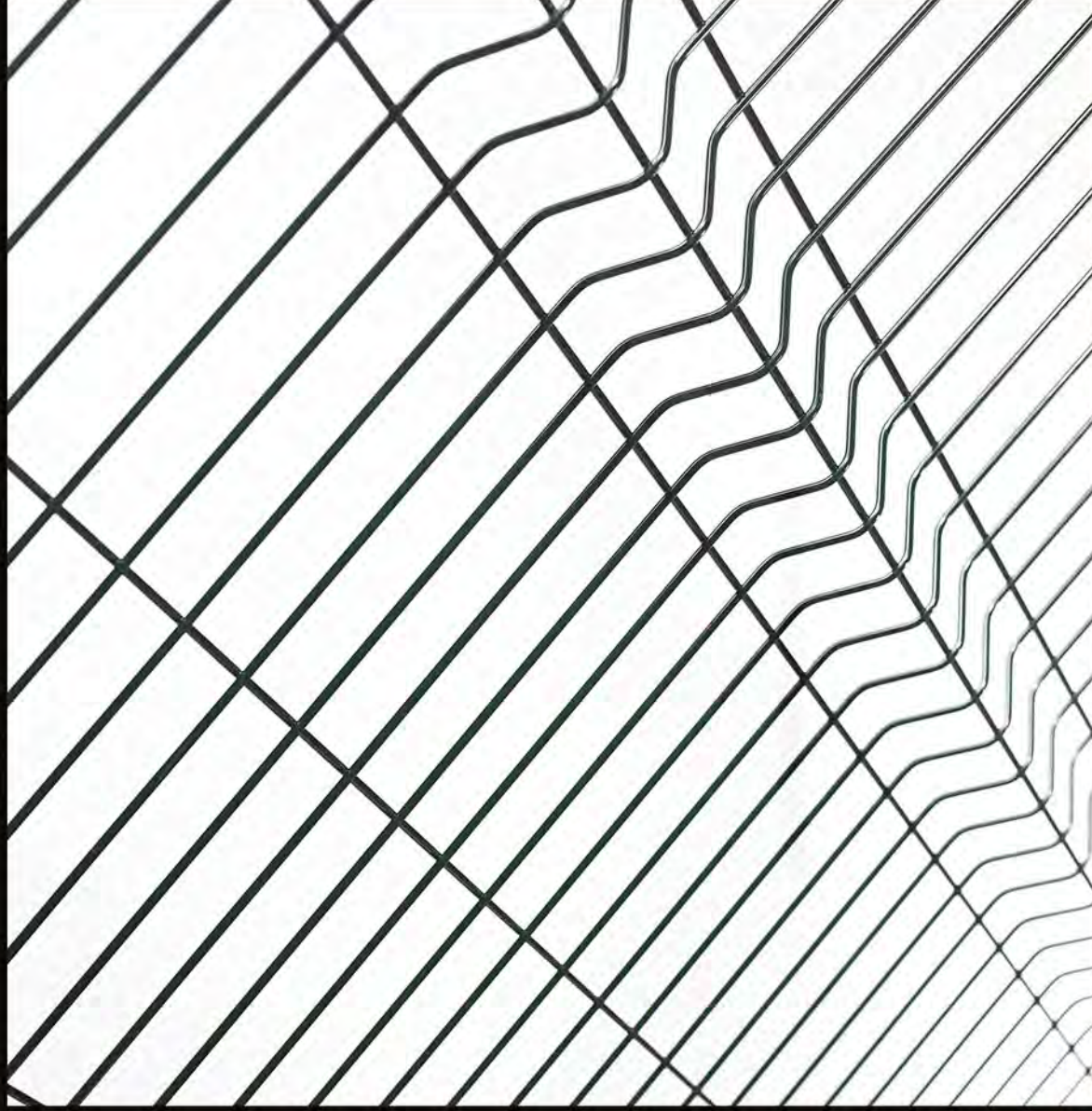


YENİ NESİL TEKNOLOJİLERLE  
**DAHA GÜVENLİ ALANLAR.**



A&Y Single Panel Çit tasarımları büküm noktalarında tek ve çift tel kullanımı ile ayrışır. Panellerin tamamı kaplama ve boyama teknolojileri sayesinde korozyona karşı uzun ömürlü korumalara sahiptir. Çitler tercihen yükseltilebilen seçeneklere ve standart renkler dışında geniş RAL renklerinde tasarlamaya elverişlidir.

## SINGLE PANEL ÇİT (EU)



RAL KATALOĞU İLE KİŞİSELLEŞTİRİLEBİLEN  
SINIRSIZ RENK OPSİYONLARI



STANDART RENKLER

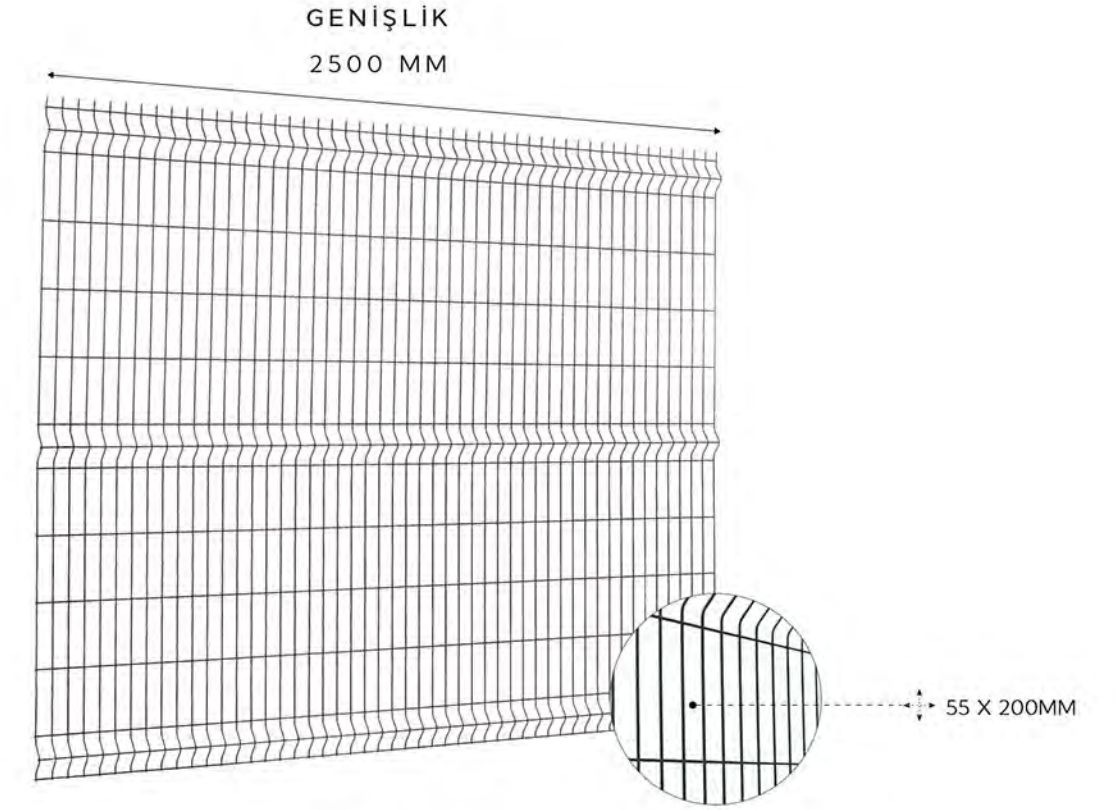
A&Y Panel Çit, tehlikelere karşı koruma sağlamakla kalmaz, aynı zamanda uzun vadede güvenlik giderlerinin düşük olmasını da sağlar. Mevcut standart renkler RAL 7016 antrasit, RAL 6005 yeşil ve sıcak daldırma galvanizdir. Ayrıca panel çitlerde dilediğiniz RAL numarası belirtilerek tercih ettiğiniz tasarımları istediğiniz renkte kişiselleştirebilme özgürlüğüne sahipsiniz.

RAL 7016 ANTRASİT

RAL 6005 YEŞİL

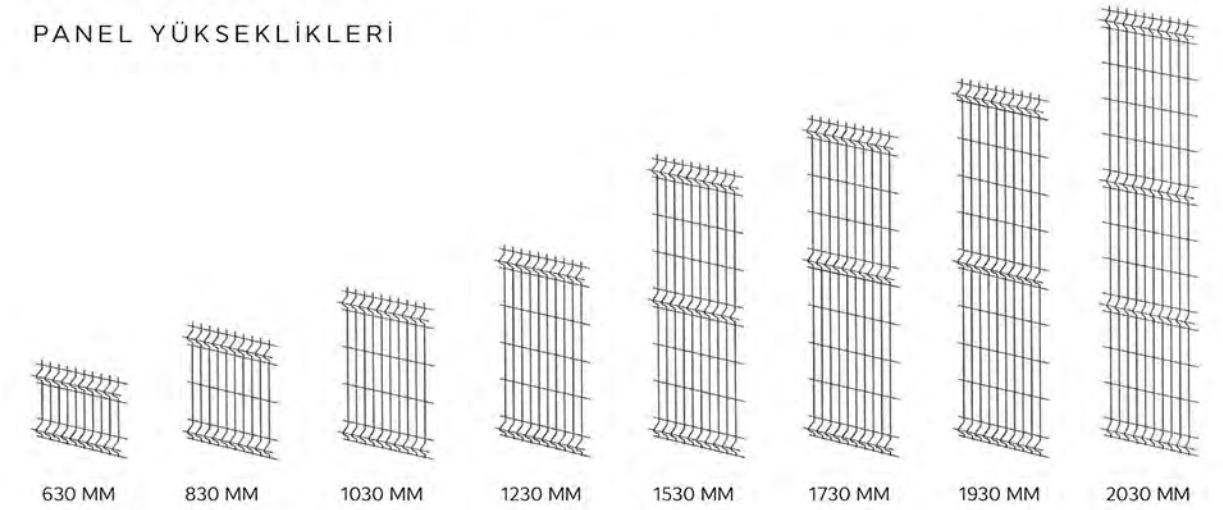
SICAK DALDIRMA GALVANİZ

## TEKNİK DETAYLAR



A&Y Single Panel Çit tasarımları geniş kullanım alanlarına sahiptir. Yeni nesil teknoloji kaplama ve boyama sistemleri ile hazır hale getirilen panel çitler kalite bakımından Avrupa standartlarına uygundur. Single Panel Çit tasarımlarının tel kalınlığı standart 4,00 mm, 4,50 veya 5,00 mm'dir

## PANEL YÜKSEKLİKLERİ



SİTELER



VİLLALAR



PARK&BAHÇELER



YOL KENARLARI

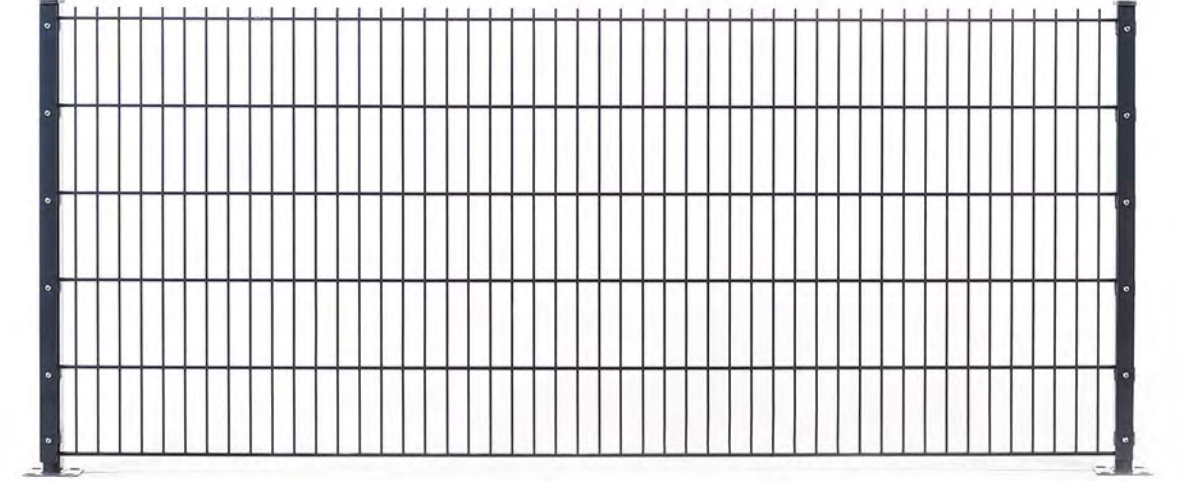


FABRİKALAR

DOUBLE PANEL ÇİT



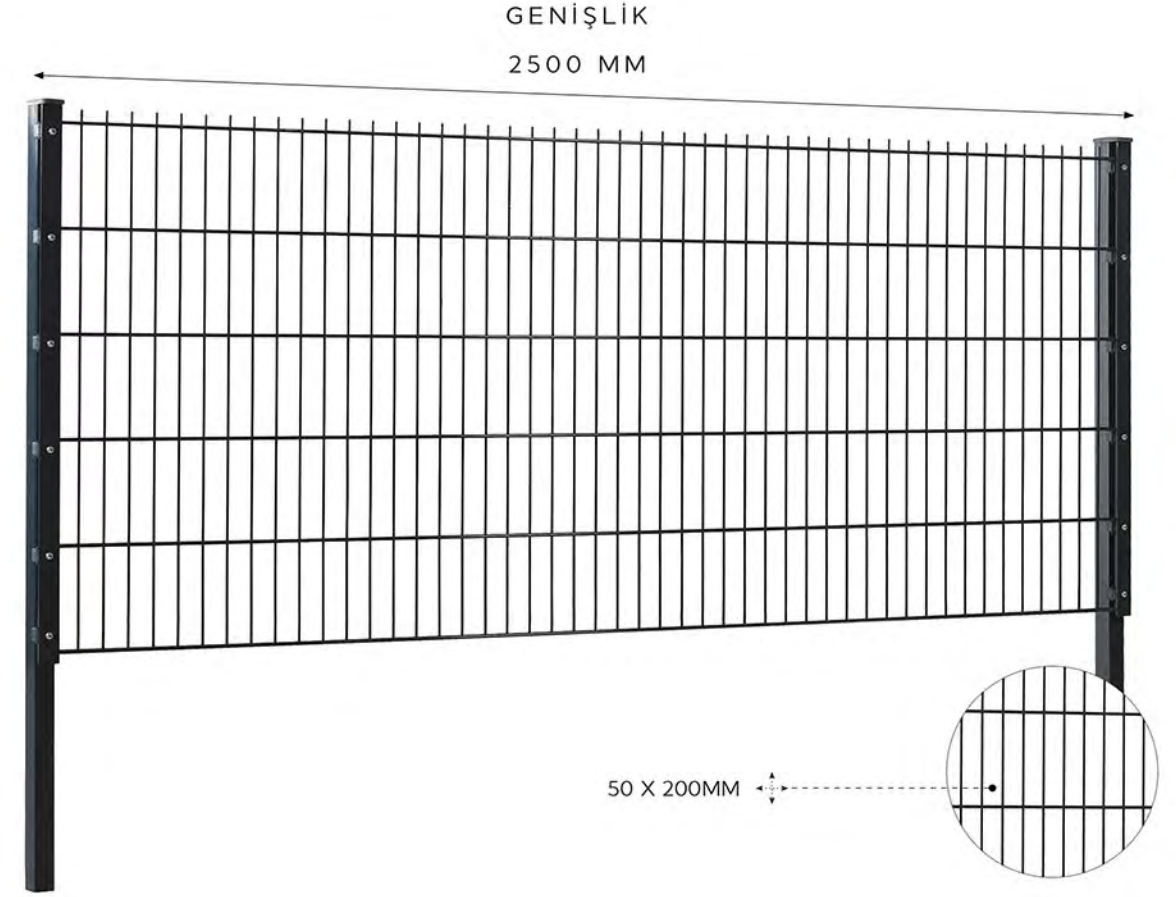
## DAYANIKLILIK VE SAĞLAMLIK İKİYE KATLANDI.



A&Y çift telden oluşan panel çitler farklı yüksekliklerde de olsa her hava koşuluna karşı sağlam ve dayanıklıdır. Modern tasarıma sahip çift telli paneller kişiselleştirilebilir opsiyonlara sahiptir.

Çift telli panel çitler, betona yerleştirilebilen veya sağlam zemine civatalanabilen lamalı veya klipsli direkler kullanılarak kurulabilir. Kusursuz bağlantı için gereken tüm aparatlar, ürün portföyümüzde yer almaktadır.

## TEKNİK DETAYLAR



Ürün portföyümüzdeki çift telli panel çitler 8/6/8 ve 6/5/6 tel kalınlıklarında mevcuttur. Boyutlar 0,63 m'den başlar ve farklı uygulama alanları için 2,43 m yüksekliğe kadar çıkabilir. 2.50 m genişlik, 51 dikey tel ve 50x200 mm göz aralığı standart bir ürünü temsil eder. Varsayılan olarak, çift telli panel çitler galvanizli tellerle hazırlanır ve ardından toz boyayla kaplanır.

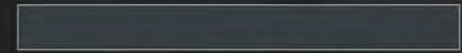
## DOUBLE PANEL ÇİT

RAL KATALOGU İLE KİŞİSELLEŞTİRİLEBİLEN  
SINIRSIZ RENK OPSİYONLARI



STANDART RENKLER

A&Y Panel Çit, tehlikelere karşı koruma sağlamakla kalmaz, aynı zamanda uzun vadede güvenlik giderlerinin düşük olmasını da sağlar. Mevcut standart renkler RAL 7016 antrasit, RAL 6005 yeşil ve sıcak daldırma galvanizdir. Ayrıca panel çitlerde dilediğiniz RAL numarası belirtilerek tercih ettiğiniz tasarımları istediğiniz renkte kişiselleştirebilme özgürlüğüne sahipsiniz.



RAL 7016 ANTRASİT

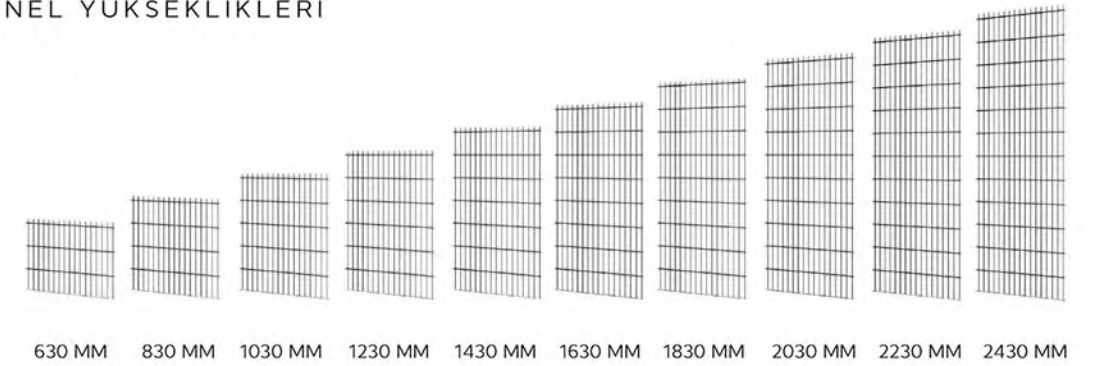


RAL 6005 YEŞİL



SICAK DALDIRMA GALVANİZ

## PANEL YÜKSEKLİKLERİ



SİTELER



VİLLALAR



PARK&BAHÇELER



YOL KENARLARI



FABRİKALAR

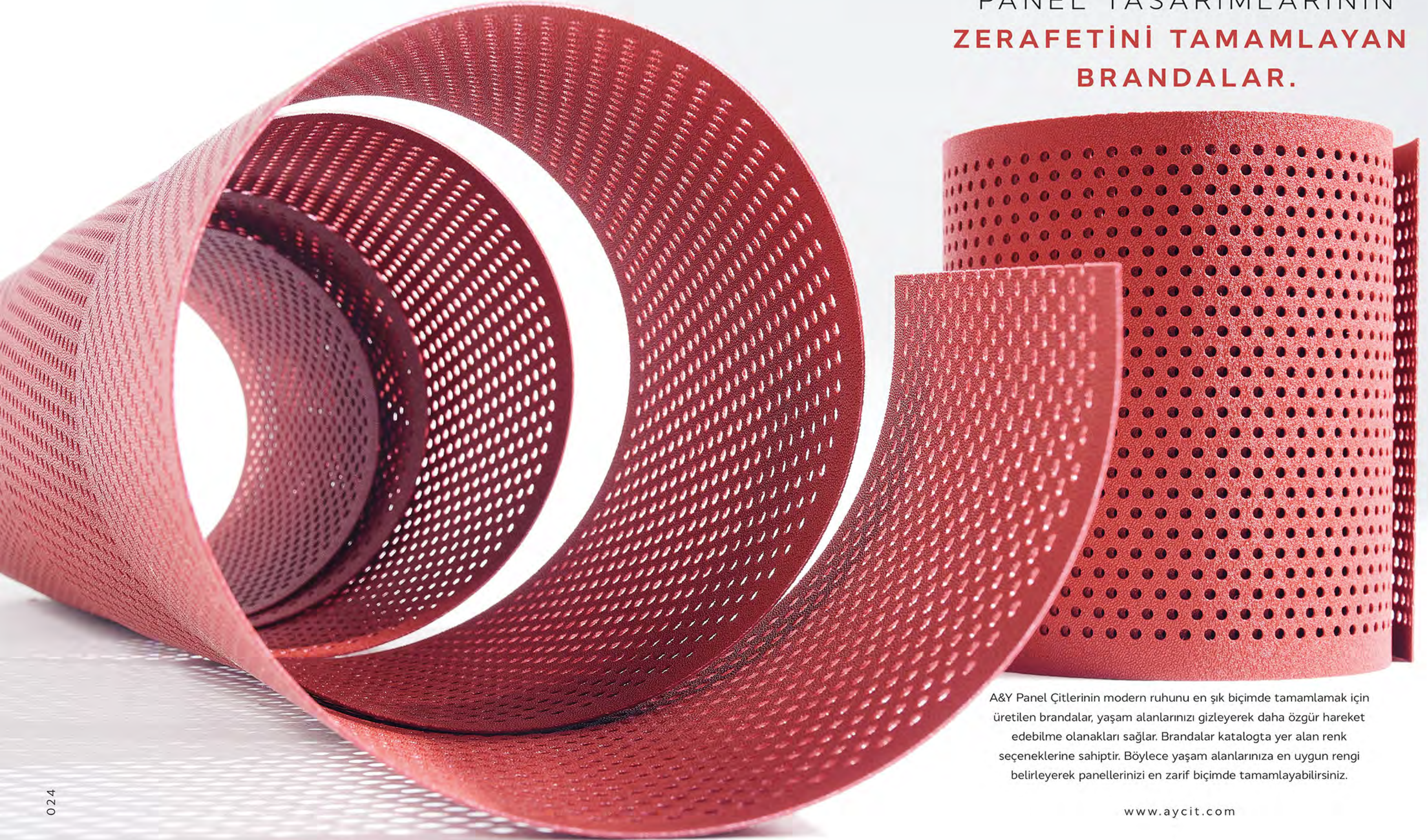


## A&Y PANEL ÇİT İLE HAYALLERİNİZİ RENKLENDİRİN.

Paneller, direkler ve kapılar için istenilen renkler RAL numarası belirtilerek uygulanabilir.

BRANDALI DOUBLE PANEL ÇİT

PANEL TASARIMLARININ  
**ZERAFETİNİ TAMAMLAYAN**  
**BRANDALAR.**



A&Y Panel Çitlerinin modern ruhunu en şık biçimde tamamlamak için üretilen brandalar, yaşam alanlarınızı gizleyerek daha özgür hareket edebilme olanakları sağlar. Brandalar katalogta yer alan renk seçeneklerine sahiptir. Böylece yaşam alanlarınıza en uygun rengi belirleyerek panellerinizi en zarif biçimde tamamlayabilirsiniz.

[www.aycit.com](http://www.aycit.com)

## BRANDALI DOUBLE PANEL ÇİT



A&Y BRANDALI PANELLER  
İLE SIRADIŞI GÖRÜNÜN.

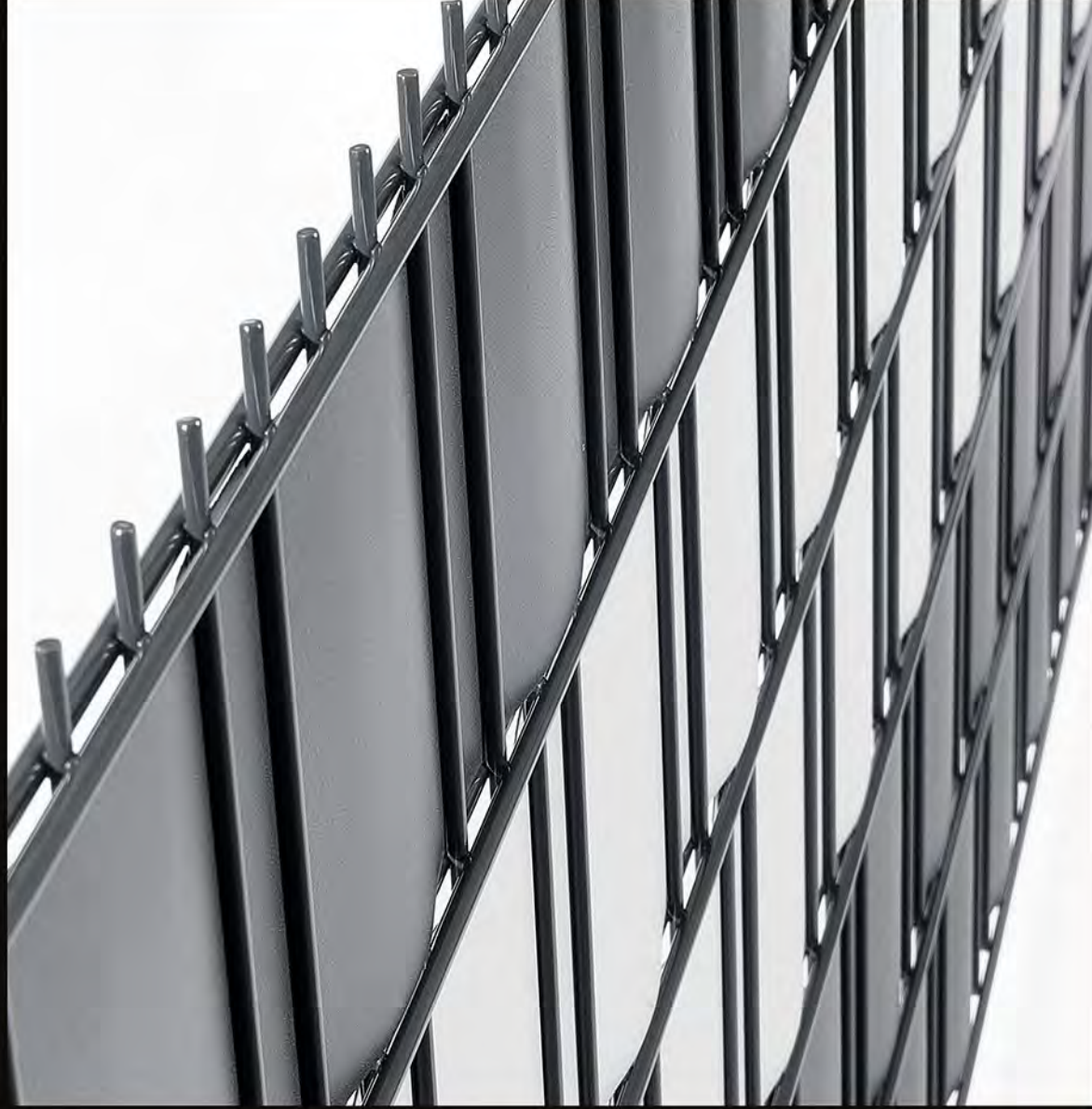


A&Y brandalı paneller estetik görünümlerinin yanı sıra zorlu çevresel faktörlere karşı dayanıklı yapıya sahiptir. Sıra dışı görünüm elde etmek için panellerinizi mükemmel bir şekilde tamamlayan brandalar ile birlikte yaşam alanlarınızın içerisinde kendinizi daha huzurlu, daha özgür ve daha güvende hissedeceksiniz.

Standart renkler veya kişiselleştirilebilir renk opsiyonlarıyla tasarladığınız panellerinizi, katalogta yer alan farklı renklerde branda seçenekleri ile kusursuzca tamamlayabilir, yaşam alanlarınızda sıradışı görünüme kavuşabilirsiniz.



## BRANDALI DOUBLE PANEL ÇİT

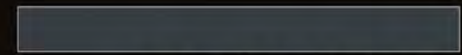


RAL KATALOĞU İLE KİŞİSELLEŞTİRİLEBİLEN  
SINIRSIZ RENK OPSİYONLARI



STANDART RENKLER

A&Y Panel Çit, tehlikelere karşı koruma sağlamakla kalmaz, aynı zamanda uzun vadede güvenlik giderlerinin düşük olmasını da sağlar. Mevcut standart renkler RAL 7016 antrasit, RAL 6005 yeşil ve sıcak daldırma galvanizdir. Ayrıca panel çitlerde dilediğiniz RAL numarası belirtilerek tercih ettiğiniz tasarımları istediğiniz renkte kişiselleştirebilme özgürlüğüne sahipsiniz.



RAL 7016 ANTRASİT



RAL 6005 YEŞİL

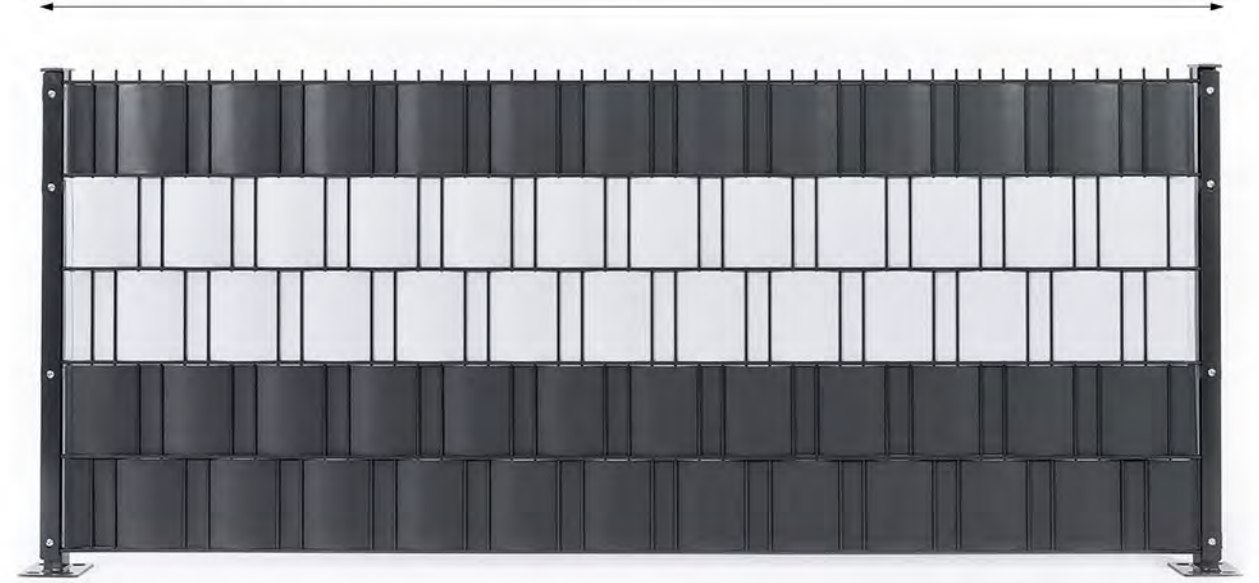


SICAK DALDIRMA GALVANİZ

## TEKNİK DETAYLAR

GENİŞLİK

2500 MM



Müstakil evler, siteler ve endüstriyel alanlarda tercih edebileceğiniz A&Y brandalı panel çitler ile birlikte daha güvenli ve özgür konfor alanları oluşturun.



RAL 7040



RAL 7016



SİTELER



VİLLALAR



FABRİKALAR

### 200 MM KLİPS ARALIKLI LAMALI FLANŞLI DİREK

İsteğe bağlı alüminyum kapak ile de tercih edilebilir.



■ Özel talepleriniz için  
lütfen bizimle iletişime geçin.

SICAK DALDIRMA GALVANİZ

RAL 7016 ANTRASİT

RAL 6005 YEŞİL

### 200 MM KLİPS ARALIKLI METAL KLİPSLİ FLANŞLI DİREK

#### GENEL BİLGİ

Double panel çitler için direkler 0,63 m'den 2,43 m yüksekliğe kadar standart olarak mevcuttur. Profiller ve flanşlar EN 10219 standartlarına uygun galvaniz kaplamalıdır.

200 mm klips aralığına sahip flanşlı direkler lamalı veya metal klipsli kullanım seçeneğine sahiptir. Profiller 60x40 mm, tabanda yer alan flanşlar ise 130x130 mm standart ölçüde üretilmektedir. Flanşların yüzeyinde beton zemine sabitlemek amacıyla 4 bağlantı noktası bulunur.

Direklerin kapakları standart olarak polyamid malzemeden üretilir. Alüminyum kapak opsiyonel olarak tercih edilebilir.

Boya öncesi; yıkama, yağ alma, saf su ile durulama gibi ön arıtma işlemlerinden geçen direk yüzeyleri, nano seramik kaplama işlemlerinin ardından statik toz boya ile pürüzsüz bir görünüme kavuşarak son şeklini alır.



#### RENK SEÇİMİ

VARSAYILAN RENK



Direkler için standart renkler RAL 7016 antrasit, RAL 6005 yeşil ve EN ISO 1461 standartları doğrultusunda sıcak daldırma galvaniz kaplama yapılmaktadır. Opsiyonel olarak RAL numarası belirtilerek istenilen renklerde de üretilebilir.

SICAK DALDIRMA GALVANİZ

RAL 7016 ANTRASİT

RAL 6005 YEŞİL

#### 200 MM KLİPS ARALIKLI FLANŞLI DİREKLER İÇİN

PANEL YÜKSEKLİĞİ	DİREK YÜKSEKLİĞİ	PROFİL	KLİPS ARALIĞI
630	680	40X60X1,5	200
830	880	40X60X1,5	200
1030	1080	40X60X1,5	200
1230	1280	40X60X1,5	200
1430	1480	40X60X2	200
1630	1680	40X60X2	200
1830	1880	40X60X2	200
2030	2080	40X60X2	200
2230	2280	40X60X2	200
2430	2480	40X60X2	200

#### 400 MM KLİPS ARALIKLI LAMALI FLANŞLI DİREK

İsteğe bağlı alüminyum kapak ile de tercih edilebilir.



■ Özel talepleriniz için  
lütfen bizimle iletişime geçin.

SICAK DALDIRMA GALVANİZ

RAL 7016 ANTRASİT

RAL 6005 YEŞİL

#### 400 MM KLİPS ARALIKLI METAL KLİPSLİ FLANŞLI DİREK

##### GENEL BİLGİ

Double panel çitler için direkler 0,63 m'den 2,43 m yüksekliğe kadar standart olarak mevcuttur. Profiller ve flanşlar EN 10219 standartlarına uygun galvaniz kaplamalıdır.

400 mm klips aralığına sahip flanşlı direkler lamalı veya metal klipsli kullanım seçeneğine sahiptir. Profiller 60x40 mm, tabanda yer alan flanşlar ise 130x130 mm standart ölçüde üretilmektedir. Flanşların yüzeyinde beton zemine sabitlemek amacıyla 4 bağlantı noktası bulunur.

Direklerin kapakları standart olarak polyamid malzemeden üretilir. Alüminyum kapak opsiyonel olarak tercih edilebilir.

Boya öncesi; yıkama, yağ alma, saf su ile durulama gibi ön arıtma işlemlerinden geçen direk yüzeyleri, nano seramik kaplama işlemlerinin ardından statik toz boya ile pürüzsüz bir görünüme kavuşarak son şeklini alır.



##### RENK SEÇİMİ

VARSAYILAN RENK



Direkler için standart renkler RAL 7016 antrasit, RAL 6005 yeşil ve EN ISO 1461 standartları doğrultusunda sıcak daldırma galvaniz kaplama yapılmaktadır. Opsiyonel olarak RAL numarası belirtilerek istenilen renklerde de üretilebilir.

SICAK DALDIRMA GALVANİZ

RAL 7016 ANTRASİT

RAL 6005 YEŞİL

#### 400 MM KLİPS ARALIKLI FLANŞLI DİREKLER İÇİN

PANEL YÜKSEKLİĞİ	DİREK YÜKSEKLİĞİ	PROFİL	KLİPS ARALIĞI
630	680	40X60X1,5	400
830	880	40X60X1,5	400
1030	1080	40X60X1,5	400
1230	1280	40X60X1,5	400
1430	1480	40X60X2	400
1630	1680	40X60X2	400
1830	1880	40X60X2	400
2030	2080	40X60X2	400
2230	2280	40X60X2	400
2430	2480	40X60X2	400

### 200 MM KLİPS ARALIKLI LAMALI GÖMME DİREK

İsteğe bağlı alüminyum kapak ile de tercih edilebilir.



200 MM

■ Özel talepleriniz için  
lütfen bizimle iletişime geçin.

SICAK DALDIRMA GALVANİZ

RAL 7016 ANTRASİT

RAL 6005 YEŞİL

### 200 MM KLİPS ARALIKLI METAL KLİPSLİ GÖMME DİREK

#### GENEL BİLGİ

Double panel çitler için direkler 0,63 m'den 2,43 m panel yüksekliğine kadar uygundur. Profiller EN 10219 standartlarına uygun galvaniz kaplamalıdır.

200 mm klips aralığına sahip gömme direkler lamalı veya metal klipsli kullanım seçeneğine sahiptir. Profiller 60x40 mm standart ölçüde üretilmektedir. Direkler sabitlenmek amacıyla 600 mm beton zeminin içine gömülerek uygulanır.

Direklerin kapakları standart olarak polyamid malzemeden üretilir. Alüminyum kapak opsiyonel olarak tercih edilebilir.

Boya öncesi; yıkama, yağ alma, saf su ile durulama gibi ön arıtma işlemlerinden geçen direk yüzeyleri, nano seramik kaplama işlemlerinin ardından statik toz boya ile pürüzsüz bir görünüme kavuşarak son şeklini alır.



RENK SEÇİMİ

VARSAYILAN RENK



Direkler için standart renkler RAL 7016 antrasit, RAL 6005 yeşil ve EN ISO 1461 standartları doğrultusunda sıcak daldırma galvaniz kaplama yapılmaktadır. Opsiyonel olarak RAL numarası belirtilerek istenilen renklerde de üretilebilir.

SICAK DALDIRMA GALVANİZ

RAL 7016 ANTRASİT

RAL 6005 YEŞİL

#### 200 MM KLİPS ARALIKLI GÖMME DİREKLER İÇİN

PANEL YÜKSEKLİĞİ	DİREK YÜKSEKLİĞİ	PROFİL	KLİPS ARALIĞI
630	1200	40X60X1,5	200
830	1400	40X60X1,5	200
1030	1600	40X60X1,5	200
1230	1800	40X60X1,5	200
1430	2000	40X60X2	200
1630	2200	40X60X2	200
1830	2400	40X60X2	200
2030	2600	40X60X2	200
2230	2800	40X60X2	200
2430	3000	40X60X2	200

#### 400 MM KLİPS ARALIKLI LAMALI GÖMME DİREK

İsteğe bağlı alüminyum kapak ile de tercih edilebilir.



■ Özel talepleriniz için  
lütfen bizimle iletişime geçin.

SICAK DALDIRMA GALVANİZ

RAL 7016 ANTRASİT

RAL 6005 YEŞİL

#### 400 MM KLİPS ARALIKLI METAL KLİPSLİ GÖMME DİREK

##### GENEL BİLGİ

Double panel çitler için direkler 0,63 m'den 2,43 m panel yüksekliğine kadar uygundur. Profiller EN 10219 standartlarına uygun galvaniz kaplamalıdır.

400 mm klips aralığına sahip gömme direkler lamalı veya metal klipsli seçeneklere sahiptir. Profiller 60x40 mm standart ölçüde üretilmektedir. Direkler sabitlenmek amacıyla 600 mm beton zeminin içine gömülerek uygulanır.

Direklerin kapakları standart olarak polyamid malzemeden üretilir. Alüminyum kapak opsiyonel olarak tercih edilebilir.

Boya öncesi; yıkama, yağ alma, saf su ile durulama gibi ön arıtma işlemlerinden geçen direk yüzeyleri, nano seramik kaplama işlemlerinin ardından statik toz boya ile pürüzsüz bir görünüme kavuşarak son şeklini alır.



RENK SEÇİMİ

VARSAYILAN RENK



Direkler için standart renkler RAL 7016 antrasit, RAL 6005 yeşil ve EN ISO 1461 standartları doğrultusunda sıcak daldırma galvaniz kaplama yapılmaktadır. Opsiyonel olarak RAL numarası belirtilerek istenilen renklerde de üretilebilir.

SICAK DALDIRMA GALVANİZ

RAL 7016 ANTRASİT

RAL 6005 YEŞİL

400 MM

#### 400 MM KLİPS ARALIKLI GÖMME DİREKLER İÇİN

PANEL YÜKSEKLİĞİ	DİREK YÜKSEKLİĞİ	PROFİL	KLİPS ARALIĞI
630	1200	40X60X1,5	400
830	1400	40X60X1,5	400
1030	1600	40X60X1,5	400
1230	1800	40X60X1,5	400
1430	2000	40X60X2	400
1630	2200	40X60X2	400
1830	2400	40X60X2	400
2030	2600	40X60X2	400
2230	2800	40X60X2	400
2430	3000	40X60X2	400



## YÜKSEK GÜVENLİK ÇİTİ



## YÜKSEK GÜVENLİK ÇİTİ



RAL KATALOĞU İLE KİŞİSELLEŞTİRİLEBİLEN  
SINIRSIZ RENK OPSİYONLARI



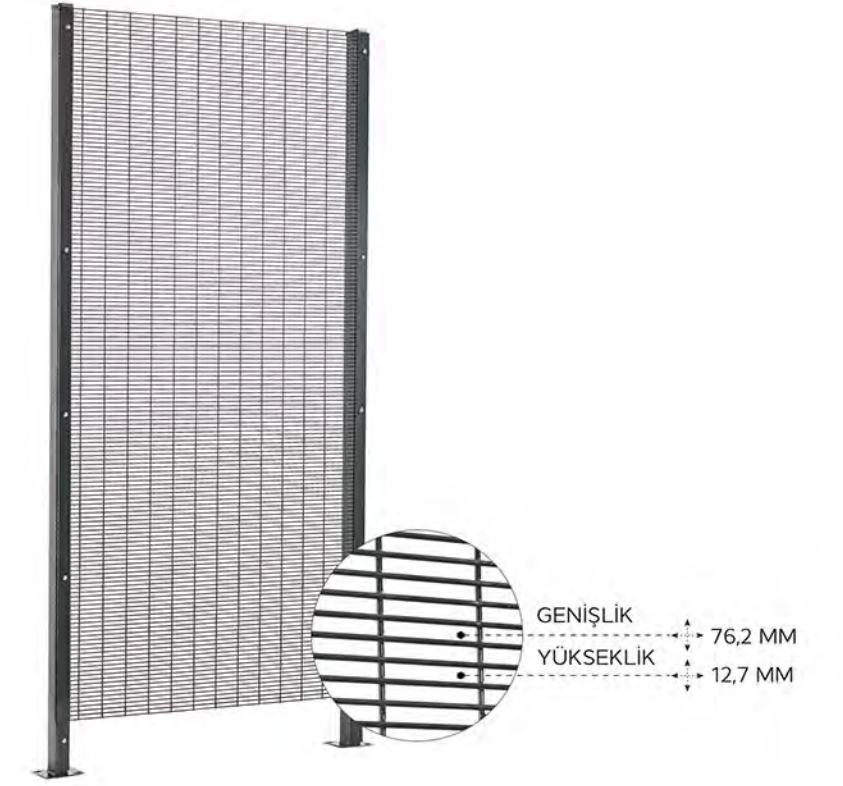
STANDART RENKLER

A&Y Panel Çit, tehlikelere karşı koruma sağlamakta kalmaz, aynı zamanda uzun vadede güvenlik giderlerinin düşük olmasını da sağlar. Mevcut standart renkler RAL 7016 antrasit ve RAL 6005 yeşildir. Ayrıca panel çitlerde dilediğiniz RAL numarası belirtilerek tercih ettiğiniz tasarımları istediğiniz renkte kişiselleştirebilme özgürlüğüne sahipsiniz.

RAL 7016 ANTRASİT

RAL 6005 YEŞİL

## TEKNİK DETAYLAR



Bakımı kolay yüksek güvenli panel çitler, galvanizli tellerle kaynaklanır ve statik toz boya ile kaplanır. Göz aralığı, tırmanmaya karşı koruma görevi görür. Yüksek güvenli paneller için standart bir ölçü bulunmamaktadır ve bu ürünler sadece proje bazında sunulmaktadır.



SİTELER



VİLLALAR



YOL KENARLARI



FABRİKALAR



ASKERİ ALANLAR



## DOĞAYLA İÇ İÇE, YAŞAMIN İÇİNDE

Gabionlar çeşitli özelliklerle karakterize edilir. Özel bahçelerde veya otoyol dinlenme alanlarında paravan görevi görür ve doğa ile mükemmel uyum sağlar. Deniz ve nehir kıyılarında veya yamaçlarda erozyon kontrolü görevini üstlenir. Farklı olası uygulamalar, her projeyi benzersiz kılar. Farklı sistemler, bu tür gabion projelerini planlarken maksimum esneklik sağlar. Gabionlar için ihtiyaca göre çift telli çitler veya ızgaralar kullanılabilir.

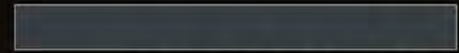


## RAL KATALOĞU İLE KİŞİSELLEŞTİRİLEBİLEN SINIRSIZ RENK OPSİYONLARI



STANDART RENKLER

A&Y Gabion direkleri dolgu malzemelerinin sepetlere uygulanan basıncın dengelenmesini sağlar. Mevcut standart renkler RAL 7016 antrasit, RAL 6005 yeşil ve sıcak daldırma galvanizdir. Ayrıca gabion direk ve sepetlerde dilediğiniz RAL numarası belirtilerek tercih ettiğiniz tasarımları istediğiniz renkte kişiselleştirebilme özgürlüğüne sahipsiniz.



RAL 7016 ANTRASİT



RAL 6005 YEŞİL



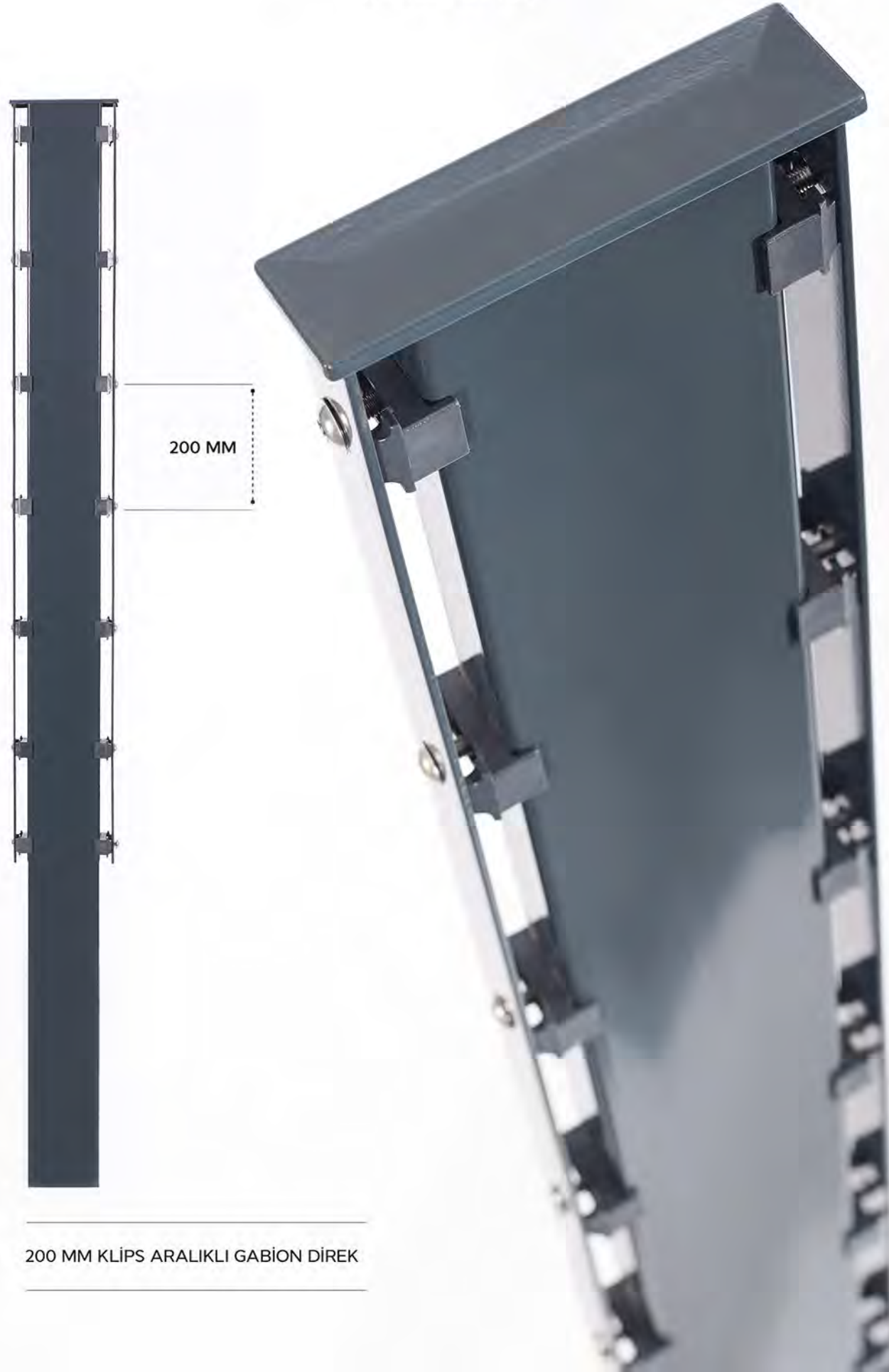
SICAK DALDIRMA GALVANİZ

## GABION



12 cm derinliğindeki gabion direkler çok sağlam ve güçlü bir duvar oluşturur. Bunlar 0,83 m'den 2,03 m'ye kadar standart yüksekliklerde mevcuttur. Daha yüksek veya daha düşük yükseklikler için lütfen bizimle iletişime geçmekten çekinmeyin. Gabion sepetlerde kullanılan panel kalınlıkları 8x6x8 / 6x5x6 seçeneklere sahiptir. Direkler alüminyum kapaklarla birlikte teslim edilir.





200 MM

200 MM KLİPS ARALIKLI GABİON DİREK

## 200 MM KLİPS ARALIKLI GABİON DİREK

## GENEL BİLGİ

Gabion sepetler için üretilen direkler 40x120 mm ebatına sahiptir. EN 10219 standartlarına uygun galvaniz kaplamalı profil ya da EN ISO 1461 standartlarına uygun sıcak daldırma galvaniz kaplamalı profillerden üretilmektedir. Gabion direkler iki double panel çit arasında kullanılan taş gibi dolgu malzemelerinin basıncına karşı sepeti emniyete alır. Gabion direk kapakları standart olarak alüminyumdan üretilir.

## RENGİ SEÇİMİ

## VARSAYILAN RENK

## SICAK DALDIRMA GALVANİZ

## RAL 7016 ANTRASİT

## RAL 6005 YEŞİL



Direkler için standart renkler RAL 7016 antrasit, RAL 6005 yeşil ve EN ISO 1461 standartları doğrultusunda sıcak daldırma galvaniz kaplama yapılmaktadır. Opsiyonel olarak RAL numarası belirtilerek istenilen renklerde de üretilebilir.



## 200 MM KLİPS ARALIKLI GABİON DİREK

PANEL ÖLÇÜSÜ	YÜKSEKLİK	PROFİL	FLANŞ	KLİPS ARALIĞI
830	1400	120X40X2	150X150	200
1030	1600	120X40X2	150X150	200
1230	1800	120X40X2	150X150	200
1430	2000	120X40X2	150X150	200
1630	2200	120X40X2	150X150	200
1830	2400	120X40X2	150X150	200
2030	2600	120X40X2	150X150	200



DA VINCI

[www.aycit.com](http://www.aycit.com)

## DA VINCI



RAL KATALOĞU İLE KİŞİSELLEŞTİRİLEBİLEN  
SINIRSIZ RENK OPSİYONLARI



STANDART RENKLER

A&Y Panel Çit, tehlikelere karşı koruma sağlamakla kalmaz, aynı zamanda uzun vadede güvenlik giderlerinin düşük olmasını da sağlar. Mevcut standart renkler RAL 7016 antrasit, RAL 6005 yeşil ve sıcak daldırma galvanizdir. Ayrıca panel çitlerde dilediğiniz RAL numarası belirtilerek tercih ettiğiniz tasarımları istediğiniz renkte kişiselleştirebilme özgürlüğüne sahipsiniz.



## TEKNİK DETAYLAR

GENİŞLİK  
2200 MM



A&Y Ar-Ge'leri ile geliştirilen çağdaş tasarım çizgilerine sahip yeni nesil bir model, Da Vinci.

Da Vinci ile kendinize ait alanlara stil sahibi bir duruş katabilir, panelin sağlam yapısı ile güvenliğinizi üst seviyelere çıkarabilirsiniz. Panel tasarımında kullanılan boru profiller gövde üzerine standart tasarımlardan uzak asimetrik şekillerde konumlandırılarak aykırı mimari yapıların karakterine uygun çağdaş çözümler sunuyor. Ayrıca paneller standart renkler dışında RAL katalog renklerinin tamamına uygun hazırlanarak kişiselleştirilebiliyor.

DA VINCI			
YÜKSEKLİK	PROFİL	BORU Ø	DİREK
1000	25X50	22	60X60
1200	25X50	22	60X60
1500	25X50	22	60X60
1800	25X50	25	60X60
2000	25X50	25	60X60



SİTELER



VİLLALAR



PARK&BAHÇELER



YOL KENARLARI



FABRİKALAR



# GÜVENLİK YENİDEN ŞEKİLLENDİ!

GÜÇLENDİRİLMİŞ DAİRESEL FORMU  
İLE YENİ NESİL PANELLER  
YAŞAM ALANLARINI ŞEKİLLENDİRİYOR.

Geleneksel tasarım çizgilerinden uzak, daha modern ve daha yenilikçi yaşam alanları için geliştirilen A&Y yeni nesil panel tasarımları, her alanda rahatlıkla kullanılabilen formlara ve yapıya sahip.

Dairesel ve köşeli formlara sahip panel çitler, betona gömülerek veya sağlam zemine vidalanarak yapılarına uygun direklerle kullanılabilirler. Bağlantıları için gerekli olan tüm aparat ve aksesuarlara portföyümüzde ulaşılabilir.



## VAN GOGH



### RAL KATALOĞU İLE KİŞİSELLEŞTİRİLEBİLEN SINIRSIZ RENK OPSİYONLARI



#### STANDART RENKLER

A&Y Panel Çit, tehlikelere karşı koruma sağlamakla kalmaz, aynı zamanda uzun vadede güvenlik giderlerinin düşük olmasını da sağlar. Mevcut standart renkleri RAL 7016 antrasit, RAL 6005 yeşil ve sıcak daldırma galvanizdir. Ayrıca panel çitlerde dilediğiniz RAL numarası belirtilerek tercih ettiğiniz tasarımları istediğiniz renkte kişiselleştirebilme özgürlüğüne sahipsiniz.



## TEKNİK DETAYLAR



Tel çitlerden farklı olarak boru profillerle hazırlanan Van Gogh Panel Çitler tüm hava koşullarına ve iklimlere karşı dayanıklı yapısı ile yıllara meydan okuyacak. Kişiselleştirilebilir yapısı ile özel alanlarınızda dilediğiniz renkleri opsiyonlu olarak tercih edebileceğiniz bu panellerde yükseklikte değiştirilebilir.

Dayanıklı profillerden oluşan inovatif Van Gogh Panel Çitlerin oldukça geniş kullanım alanları vardır. Kamuya açık alanlar, özel mülkler, fabrika sahaları gibi başlıca kullanım alanlarına uygun olarak tasarlanan panelleri ihtiyacınıza yönelik her alanda rahatlıkla uygulayabilirsiniz.

VAN GOGH			
YÜKSEKLİK	PROFİL	BORU Ø	DİREK
1000	25X50	25	60X60
1200	25X50	25	60X60
1500	25X50	25	60X60
1800	25X50	25	60X60
2000	25X50	25	60X60



SİTELER



VİLLALAR



PARK&BAHÇELER



YOL KENARLARI



FABRİKALAR

## MONET



RAL KATALOĞU İLE KİŞİSELLEŞTİRİLEBİLEN  
SINIRSIZ RENK OPSİYONLARI

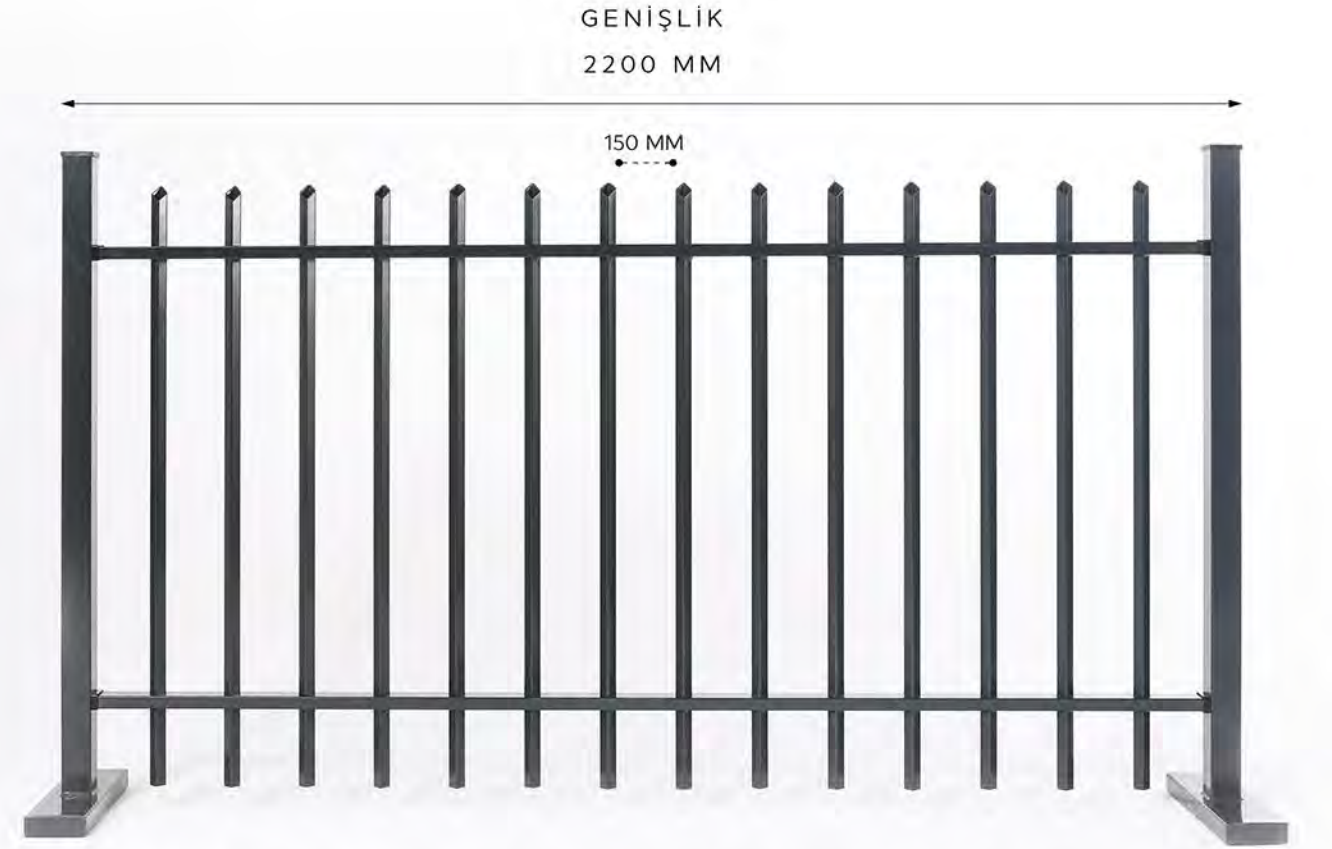


STANDART RENKLER

A&Y Panel Çit, tehlikelere karşı koruma sağlamakla kalmaz, aynı zamanda uzun vadede güvenlik giderlerinin düşük olmasını da sağlar. Mevcut standart renkler RAL 7016 antrasit, RAL 6005 yeşil ve sıcak daldırma galvanizdir. Ayrıca panel çitlerde dilediğiniz RAL numarası belirtilerek tercih ettiğiniz tasarımları istediğiniz renkte kişiselleştirebilme özgürlüğüne sahipsiniz.



## TEKNİK DETAYLAR



Monet Panel Çitler diğer profillerden oluşan çitlerimiz gibi dayanıklılığa öncelik vererek geliştirildi. Çok yönlü kullanım alanına sahip olan panel çitlerimizin montajı da oldukça basit. Paneli tamamlayan ve montajda zorunlu olan bağlantı elemanlarına ve direklere kataloğumuzda göz atabilirsiniz. Sorularınız için bize ulaşmaktan çekinmeyin, tüm profesyonellerimizle destek vermeye hazırız.

Geniş renk seçeneği sunan A&Y Panel Çit'in standart renkleri katalogta belirttiği gibidir. İsteğiniz yönünde farklı bir renk tercih etmek için bizimle iletişime geçmelisiniz.

MONET			
YÜKSEKLİK	PROFİL	KARE PROFİL □	DİREK
1000	25X50	20X20	60X60
1200	25X50	20X20	60X60
1500	25X50	20X20	60X60
1800	25X50	20X20	60X60
2000	25X50	20X20	60X60



SİTELER



VİLLALAR



PARK&BAHÇELER



YOL KENARLARI



FABRİKALAR

# PICASSO

A&Y Panel Çit inovatif tasarım koleksiyonları, çok yönlü ürün grubu içerir. Tellerden veya profillerden oluşan panellerin tamamının direkleri ve bağlantı aparatlarını kataloğumuzda inceleyebilirsiniz.

Güvenlik ve dayanıklılık panel çit tasarımlarımızda öncelikli konumuz. Bu yüzden sağlam koleksiyonlarımızı tercih ettiğimiz profillerle daha da sağlamlaştırdık. Picasso Panel Çitler sağlam koleksiyonlarımızın yeni bir üyesi.

[www.aycit.com](http://www.aycit.com)

## PICASSO



RAL KATALOĞU İLE KİŞİSELLEŞTİRİLEBİLEN  
SINIRSIZ RENK OPSİYONLARI



STANDART RENKLER

A&Y Panel Çit, tehlikelere karşı koruma sağlamakla kalmaz, aynı zamanda uzun vadede güvenlik giderlerinin düşük olmasını da sağlar. Mevcut standart renkleri RAL 7016 antrasit, RAL 6005 yeşil ve sıcak daldırma galvanizdir. Ayrıca panel çitlerde dilediğiniz RAL numarası belirtilerek tercih ettiğiniz tasarımları istediğiniz renkte kişiselleştirebilme özgürlüğüne sahipsiniz.



## TEKNİK DETAYLAR



Farklı boyutlarda hazırlanabilen Picasso Çitler, kullanım alanları yönünden çok yönlüdür. Tüm alanlara uyum sağlar ve maksimum güvenlik sunar. Farklı renk opsiyonlarınına sahip olan Picasso Çitler kişiselleştirmeye olanak sağlar.

PICASSO			
YÜKSEKLİK	PROFİL	BORU Ø	DİREK
1000	40X60	27	60X60
1200	40X60	27	60X60
1500	40X60	27	60X60
1800	40X60	27	60X60
2000	40X60	27	60X60



SİTELER



VİLLALAR



PARK&BAHÇELER



YOL KENARLARI



FABRİKALAR

## DALİ



RAL KATALOĞU İLE KİŞİSELLEŞTİRİLEBİLEN  
SINIRSIZ RENK OPSİYONLARI

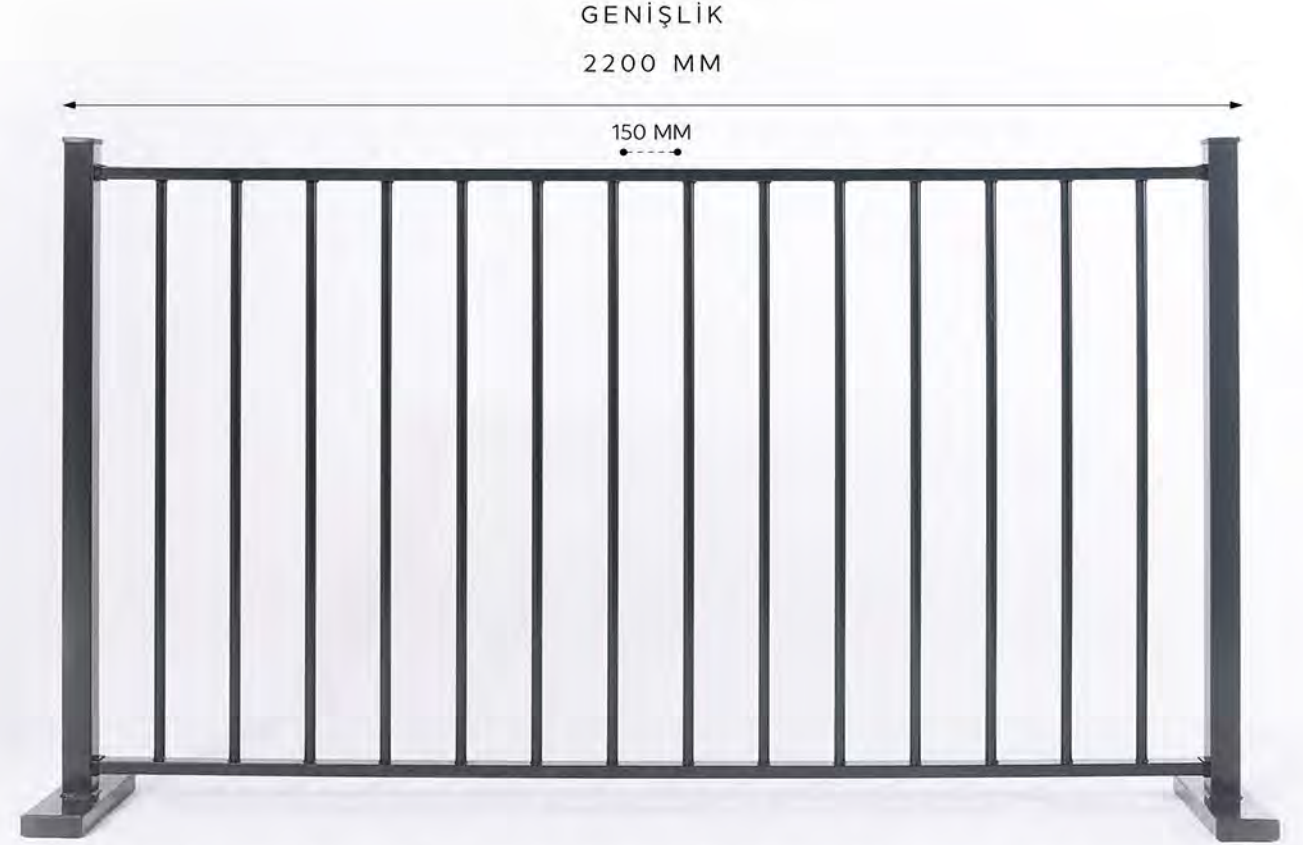


STANDART RENKLER

A&Y Panel Çit, tehlikelere karşı koruma sağlamakla kalmaz, aynı zamanda uzun vadede güvenlik giderlerinin düşük olmasını da sağlar. Mevcut standart renkleri RAL 7016 antrasit, RAL 6005 yeşil ve sıcak daldırma galvanizdir. Ayrıca panel çitlerde dilediğiniz RAL numarası belirtilerek tercih ettiğiniz tasarımları istediğiniz renkte kişiselleştirebilme özgürlüğüne sahipsiniz.



## TEKNİK DETAYLAR



Gövdede kullanılan boru profillerle sağlamlaştırılan Da Vinci, çağdaş tasarım stiline sahip. Özel mülklerinizde kendinizi güvende ve huzur içinde hissetmek istiyorsanız panel çitler bu güvenin başlangıç noktasıdır. Panel çitlerinizi ne kadar sağlam ve dayanıklı tercih ederseniz güven hissiniz o doğrultuda artacaktır. A&Y Panel Çitlerinin tamamı güvenliğinizi maksimum seviyeye çıkarmak için tasarlanmıştır. Ayrıca kişiselleştirilebilir seçenekleri ile de zevkinize göre panellerinizi tamamlayabilme olanağı sağlar.

DALİ			
YÜKSEKLİK	PROFİL	BORU Ø	DİREK
1000	25X50	22	60X60
1200	25X50	22	60X60
1500	25X50	22	60X60
1800	25X50	22	60X60
2000	25X50	22	60X60



SİTELER



VİLLALAR



PARK&BAHÇELER



YOL KENARLARI



FABRİKALAR



ÇİM ÇİT

DOĞANIN İÇİNDE HİSSET.



Çim Çit , çevre düzenlemede kullanılan zarif ve oldukça fazla tercih edilen tasarımlardır. Farklı boyutlarda üretilen çim çitleri, kullanılan yaşam alanlarının gerekliliğine göre rahatlıkla konumlandırabilirsiniz.

Villa, park ve bahçe gibi alanlarda sıklıkla kullanılan, şık görüntüsüyle dikkat çeken çim çit tasarımları doğal çim algısı oluşturarak doğanın içinde hissettirir.

[www.aycit.com](http://www.aycit.com)



ANTRASİT

YEŞİL



Single panellere uygun çim çitler; 750 mm, 1000 mm, 1200 mm, 1500 mm ve 2000 mm ebatlarında yeşil ve antrasit renklerde satışa sunulmaktadır.

Çim Çit kaplama sayesinde belirlediğiniz mekan sadece bahar mevsiminde değil, dört mevsim boyunca muhteşem bir doğa manzarasına sahip olacak.

[www.aycit.com](http://www.aycit.com)



## KAPILAR



A&Y, Panel Çit koleksiyonlarının yanı sıra benzersiz kapı koleksiyonları ile panel çitlerinizi kusursuz bir şekilde tamamlar. En gelişmiş kilit sistemlerinin kullanıldığı kapılar ekstra güvenlik sağlar. Üstelik panel çitlerde olduğu gibi sınırsız renk opsiyonları ile de kişiselleştirilebilir.

## ENAZ KAPI

YÜKSEKLİK	KALINLIK	PANEL KALINLIĞI	ÇERÇEVE	PROFİL
800	1000	8/6/8	40X60	80X80
	1250	8/6/8	40X60	80X80
	1500	8/6/8	40X60	80X80
1000	1000	8/6/8	40X60	80X80
	1250	8/6/8	40X60	80X80
	1500	8/6/8	40X60	80X80
1200	1000	8/6/8	40X60	80X80
	1250	8/6/8	40X60	80X80
	1500	8/6/8	40X60	80X80
1400	1000	8/6/8	40X60	80X80
	1250	8/6/8	40X60	80X80
	1500	8/6/8	40X60	80X80
1600	1000	8/6/8	40X60	80X80
	1250	8/6/8	40X60	80X80
	1500	8/6/8	40X60	80X80
1800	1000	8/6/8	40X60	80X80
	1250	8/6/8	40X60	80X80
	1500	8/6/8	40X60	80X80
2000	1000	8/6/8	40X60	80X80
	1250	8/6/8	40X60	80X80
	1500	8/6/8	40X60	80X80

### VARSAYILAN RENK

Kapılar için standart renkler RAL 7016 antrasit, RAL 6005 yeşil ve DIN EN ISO 1461'e göre sıcak daldırma galvanizdir. İstenilen renkler de RAL numarası belirtilerek uygulanabilir.

SICAK DALDIRMA GALVANİZ

RAL 7016 ANTRASİT

RAL 6005 YEŞİL

RENK SEÇİMİ

Özel talepleriniz için  
lütfen bizimle iletişime geçin.



ENAZ



Locinox kilit sistemine uyumlu 8/6/8 çift telden imal edilen kapılar en yüksek kalitede sunulmaktadır. DIN 1461'e göre sıcak daldırma galvanizli yüzey ve ardından toz boya kaplanarak korozyona karşı koruma sağlar ve dayanıklı ürünler sunar. Standart renklerimizle beraber 0,80 m'den 2,00 m'ye kadar standart yüksekliklere sahip kapıların betona sabitleme direklerinde portföyümüzde yer almaktadır.

www.aycit.com



## ENAZ ÇİFT KANATLI KAPI



Enaz serisi 5 m genişliğe ve 2 m yüksekliğe kadar sipariş edilebilir. Locinox kilit seti, sürgülü ispanyolet ile desteklenir. Çift kanatlı kapılar, kombinasyona bağlı olarak 100x100 mm veya 120x120 mm direklerle tedarik edilir. Halk arasında sanayi kapısı olarak da bilinen Enaz çift kanatlı kapı, oldukça sağlam ve dayanıklıdır.

### VARSAYILAN RENK

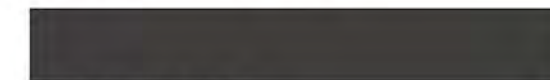
Kapılar için standart renkler RAL 7016 antrasit, RAL 6005 yeşil ve DIN EN ISO 1461'e göre sıcak daldırma galvanizdir. İstenilen renkler de RAL numarası belirtilerek uygulanabilir.



SIKAK DALDIRMA GALVANİZ



RAL 6005 YEŞİL



RAL 7016 ANTRASİT

RENK SEÇİMİ

Özel talepleriniz için  
lütfen bizimle iletişime geçin.



## BATU



### BATU KAPI

YÜKSEKLİK	KALINLIK	PANEL KALINLIĞI	ÇERÇEVE	PROFİL
800	1000	8/6/8	40X60	60X60
	1250	8/6/8	40X60	60X60
	1500	8/6/8	40X60	60X60
1000	1000	8/6/8	40X60	60X60
	1250	8/6/8	40X60	60X60
	1500	8/6/8	40X60	60X60
1200	1000	8/6/8	40X60	60X60
	1250	8/6/8	40X60	60X60
	1500	8/6/8	40X60	60X60
1400	1000	8/6/8	40X60	60X60
	1250	8/6/8	40X60	60X60
	1500	8/6/8	40X60	60X60
1600	1000	8/6/8	40X60	60X60
	1250	8/6/8	40X60	60X60
	1500	8/6/8	40X60	60X60
1800	1000	8/6/8	40X60	60X60
	1250	8/6/8	40X60	60X60
	1500	8/6/8	40X60	60X60
2000	1000	8/6/8	40X60	60X60
	1250	8/6/8	40X60	60X60
	1500	8/6/8	40X60	60X60



Batu kapı, Enaz'ın aksine, 60x60 mm'lik bir direk ve çerçeve kilidi ile donatılmıştır. Batu, endüstriyel kapı segmentinde daha uygun fiyatlı bir versiyon sunmak için üretildi. Batu varsayılan olarak 1,00 m, 1,25 m ve 1,50 m net genişliklerle sipariş edilebilir.

#### VARSAYILAN RENK

Kapılar için standart renkler RAL 7016 antrasit, RAL 6005 yeşil ve DIN EN ISO 1461'e göre sıcak daldırma galvanizdir. İstenilen renkler de RAL numarası belirtilerek uygulanabilir.

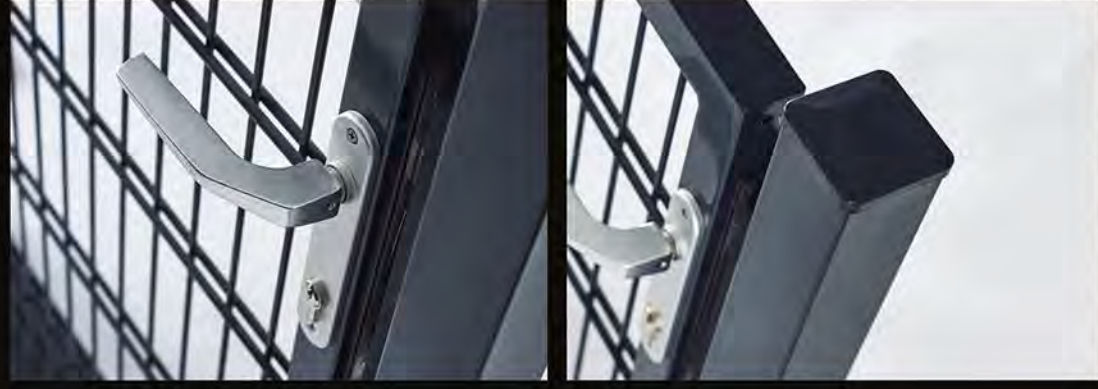
SICAK DALDIRMA GALVANİZ

RAL 6005 YEŞİL

RAL 7016 ANTRASİT

RENK SEÇİMİ

Özel talepleriniz için  
lütfen bizimle iletişime geçin.

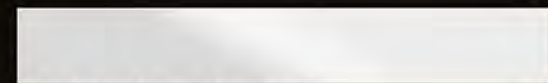


#### ERİ KAPI

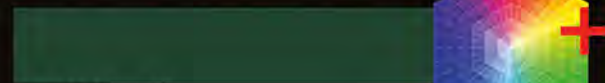
YÜKSEKLİK	KALINLIK	PANEL KALINLIĞI	ÇERÇEVE	PROFİL
800	1000	6/5/6	40X40	60X60
	1250	6/5/6	40X40	60X60
	1500	6/5/6	40X40	60X60
1000	1000	6/5/6	40X40	60X60
	1250	6/5/6	40X40	60X60
	1500	6/5/6	40X40	60X60
1200	1000	6/5/6	40X40	60X60
	1250	6/5/6	40X40	60X60
	1500	6/5/6	40X40	60X60
1400	1000	6/5/6	40X40	60X60
	1250	6/5/6	40X40	60X60
	1500	6/5/6	40X40	60X60
1600	1000	6/5/6	40X40	60X60
	1250	6/5/6	40X40	60X60
	1500	6/5/6	40X40	60X60
1800	1000	6/5/6	40X40	60X60
	1250	6/5/6	40X40	60X60
	1500	6/5/6	40X40	60X60
2000	1000	6/5/6	40X40	60X60
	1250	6/5/6	40X40	60X60
	1500	6/5/6	40X40	60X60

#### VARSAYILAN RENK

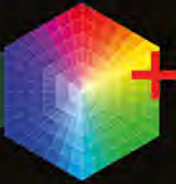
Kapılar için standart renkler RAL 7016 antrasit, RAL 6005 yeşil ve DIN EN ISO 1461'e göre sıcak daldırma galvanizdir. İstenilen renkler de RAL numarası belirtilerek uygulanabilir.



SICAK DALDIRMA GALVANİZ



RAL 6005 YEŞİL



#### RENK SEÇİMİ

RAL 7016 ANTRASİT

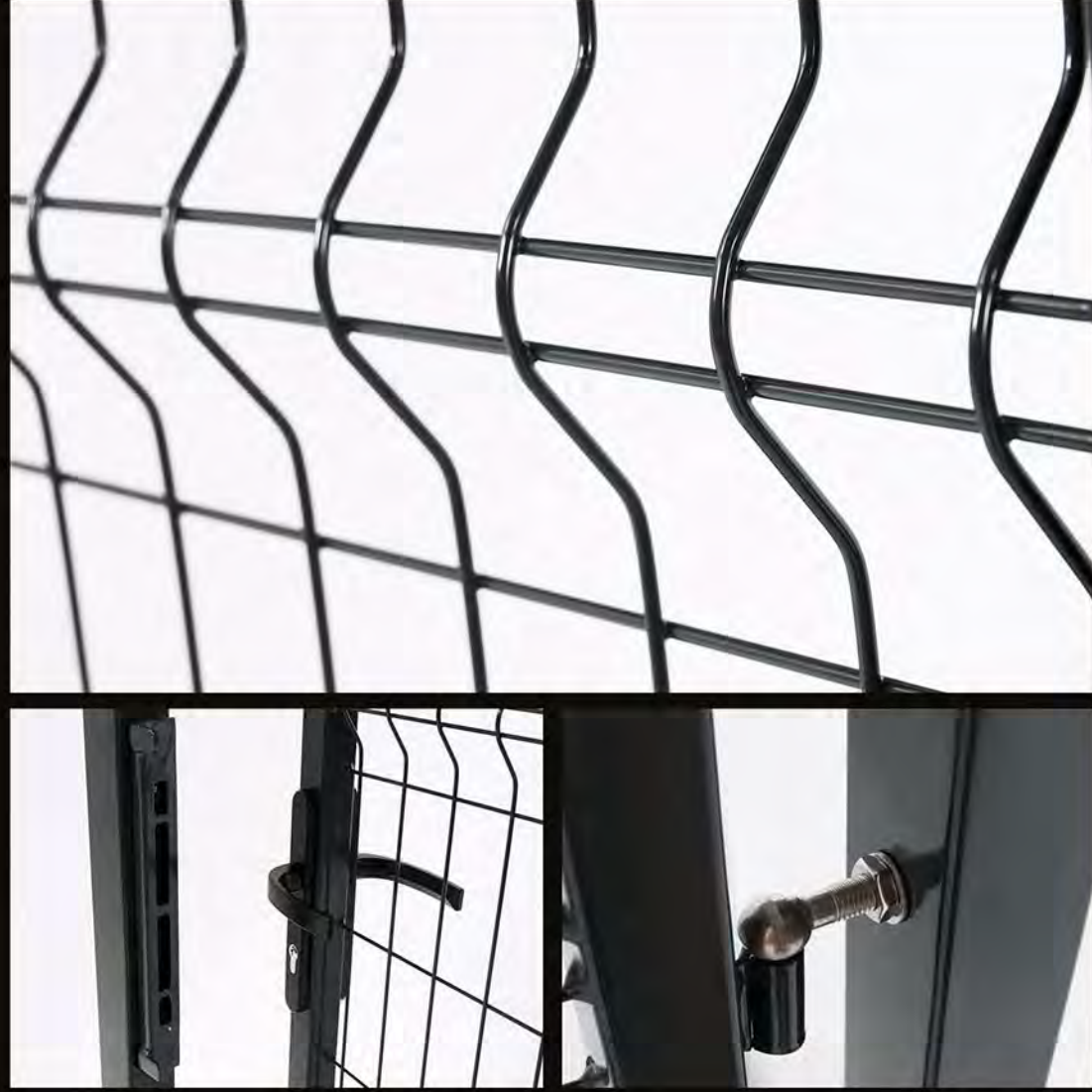
Özel talepleriniz için  
lütfen bizimle iletişime geçin.



ERİ



Eri, tasarımı ile bahçe kapısı kategorisinde sınıflandırılabilir. Eri kapılar hafif yapısı ve sağlam yüzeyi ile özel kullanım için çok uygundur. Katalogta yer alan standart renk seçenekleri ile üretilen kapılar kişiselleştirmeye uygundur.



#### VARSAYILAN RENK

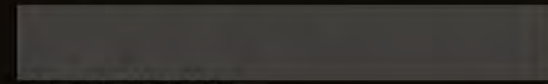
Kapılar için standart renkler RAL 7016 antrasit, RAL 6005 yeşil ve DIN EN ISO 1461'e göre sıcak daldırma galvanizdir. İstenilen renkler de RAL numarası belirtilerek uygulanabilir.



SIKAK DALDIRMA GALVANİZ



RAL 6005 YEŞİL



RAL 7016 ANTRASİT

#### RENK SEÇİMİ

Özel talepleriniz için  
lütfen bizimle iletişime geçin.

## SINGLE KAPI



Genişlik: 1000 mm

Yükseklik: 1000 mm / 1200 mm / 1500 mm / 2000 mm

Standart ebatlara sahiptir. Özel ebatlar için bizimle iletişime geçin.

Single kapılar çift telli 3D panel gövdeden oluşan kapılardır. Dayanıklı yapıya sahip olan Single kapılar geniş kullanım alanına sahiptir. Katalogtaki standart renk seçenekleri ve sınırsız RAL seçeneği Single kapılarda uygulanabilir.

[www.aycit.com](http://www.aycit.com)



45'LİK DÜZLEMSEL JİLETLİ TEL



DİKENLİ TEL



## AKSESUARLAR



40X60 Uzun Yeşil Kapak



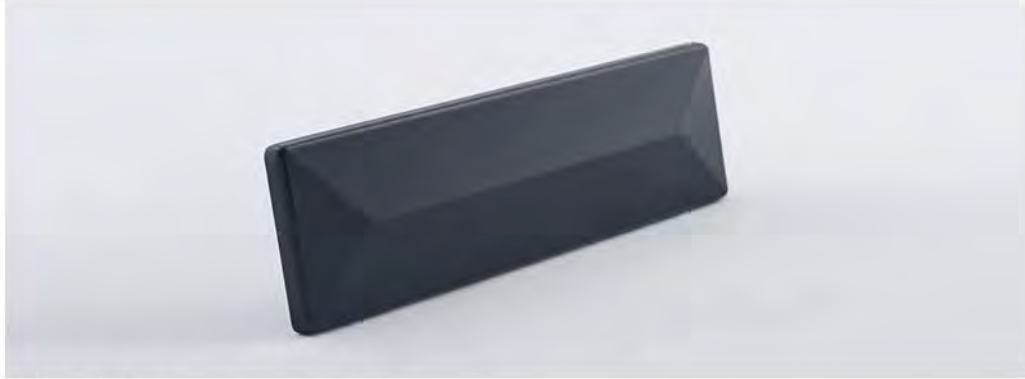
40X60 Uzun Antrasit Kapak



40X60 Kısa Antrasit Kapak



40X60 Kısa Yeşil Kapak



40X120 Gabion Antrasit Kapak



50X50 Antrasit Kapak



50X50 Yeşil Kapak



Double Klips Antrasit



Double Klips Yeşil



3D Klips Yeşil



3D Klips Antrasit



M8x40 A2



Dübel



Klipsli Dübel



[www.aycit.com](http://www.aycit.com)



[ips.com.tr](http://ips.com.tr)



Mimarsinan Organize Sanayi Bölgesi  
1. Cadde No 27 Kayseri

[info@aycit.com](mailto:info@aycit.com) | Tel. +90 352 503 93 15