



**zirve file**  
FILE GÜVENLİKSİSTEMLERİ

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



**zirve file**  
FILE GÜVENLİKSİSTEMLERİ



## İNŞAAT GÜVENLİK AĞI

İnşaat koruma ağı yeni yapılan binaların asansör boşlukları, cam korumaları, kazılan çukur etrafını çevrelemeye ve çalışan görevlilerin can güvenliği için yapılan filelerdir. İp kalınlıkları istenilen ebatlara göre örülür ve istege göre montaj yapılır.

İnşaat Güvenlik Ağları, inşaatlarda düşmeye karşı ölümcül yada ciddi yaralanmalara yol açabilecek kazaların önüne geçen bir mekanizmadır. Güvenlik Ağları sadece düşmeye karşı alınmış bir önlem değil inşaat çalışma alanında üst katlardan düşebilecek inşaat malzemeleri tutarak aşağıda çalışan işçilerin hayatını kurtarır.

### ÖZELLİKLER

IPLİK	: 6 mm. Polyamid Beyaz
GÖZ ARALIĞI	: 10x10 cm
KORUMA MESAFESİ	: 4 mt
KORUMA KAPASİTESİ	: 7 mt/100 kg

İp polyamid olup nem ve UV ışınlarına karşı dayanıklı 2 yıl garantilidir. Güvenlik ağı sistemimizin işçi sağlığı ve iş güvenliği mevzuatına uygun olduğu görülmüş olup TSE EN 1263-1/2 standartlarına uygun olarak üretim ve montajı sağlanmaktadır.

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

## DİKEY ve YATAY YAŞAM HALATI

Yaşam halatı insanların can güvenliğini sağlayan herhangi bir düşme durumunda olası kazaları önlemek için alınmış bir tedbirdir.

### ÖZELLİKLER

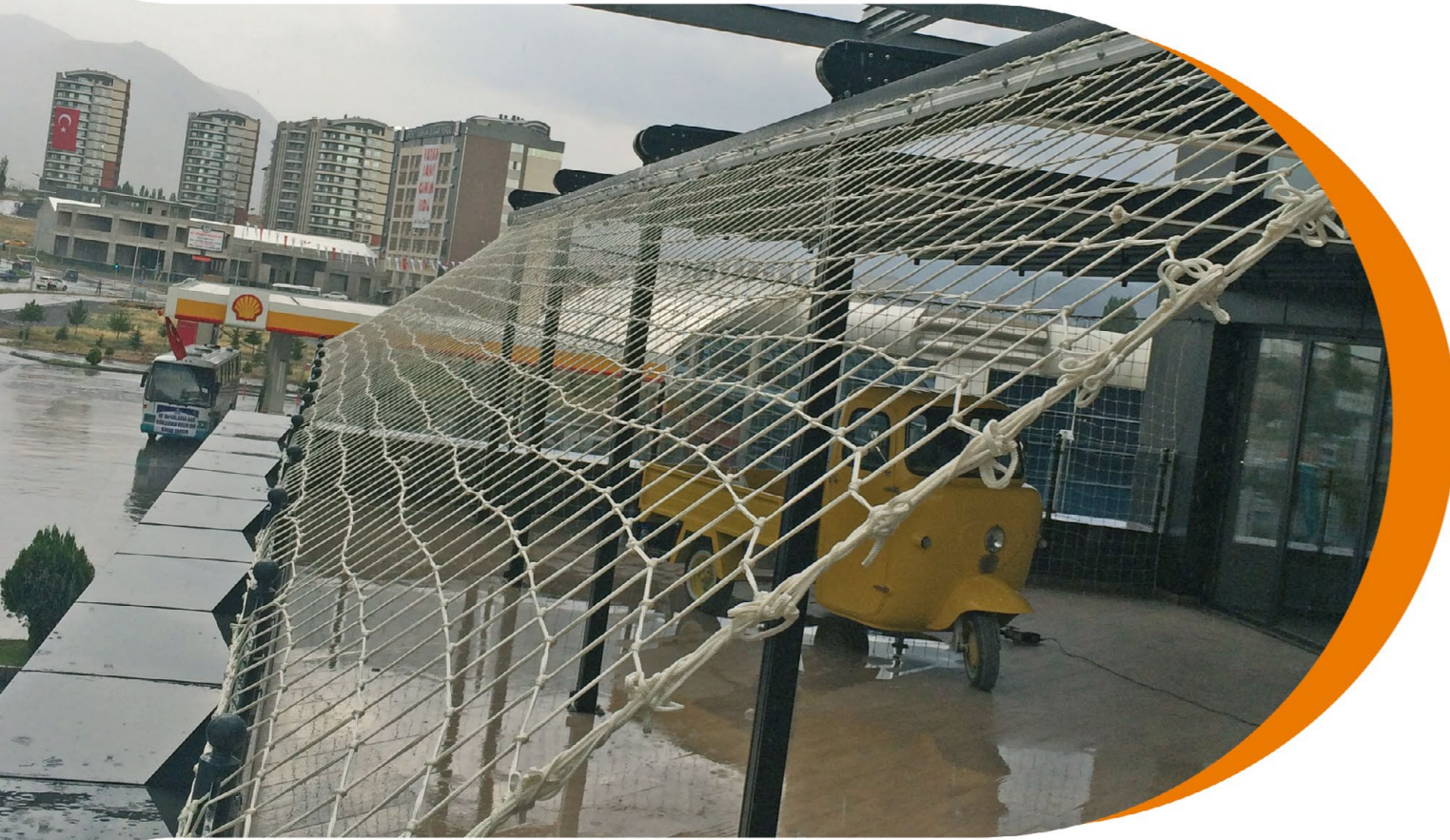
6000 mm. X 76 mm. çaplı boru (uzunluğu bina çevresine göre hesaplanır)  
10+15 metre de direk mesafesi  
Çelik halat 6 mm. ve 8 mm. çaplı  
Her 2 katta bir kurulum seçeneği

## GALERİ BOŞLUĞU FILESİ

Galeri boşluğu kapatılarak insanların can güvenliğini sağlayan, düşme riskini önlemek için alınan bir tedbirdir.

Galeri boşluğu binalarda, mağazalarda, fabrikalarda ve düşme riski olan bina içi boşluklarda güvenliğınızı sağlamaktadır.





## BALKON GÜVENLİK FILESİ

Balkon filesi kapatılarak çocukların ve aile fertlerinin can güvenliğini sağlayan düşme riskini önleyen emniyet filesidir.

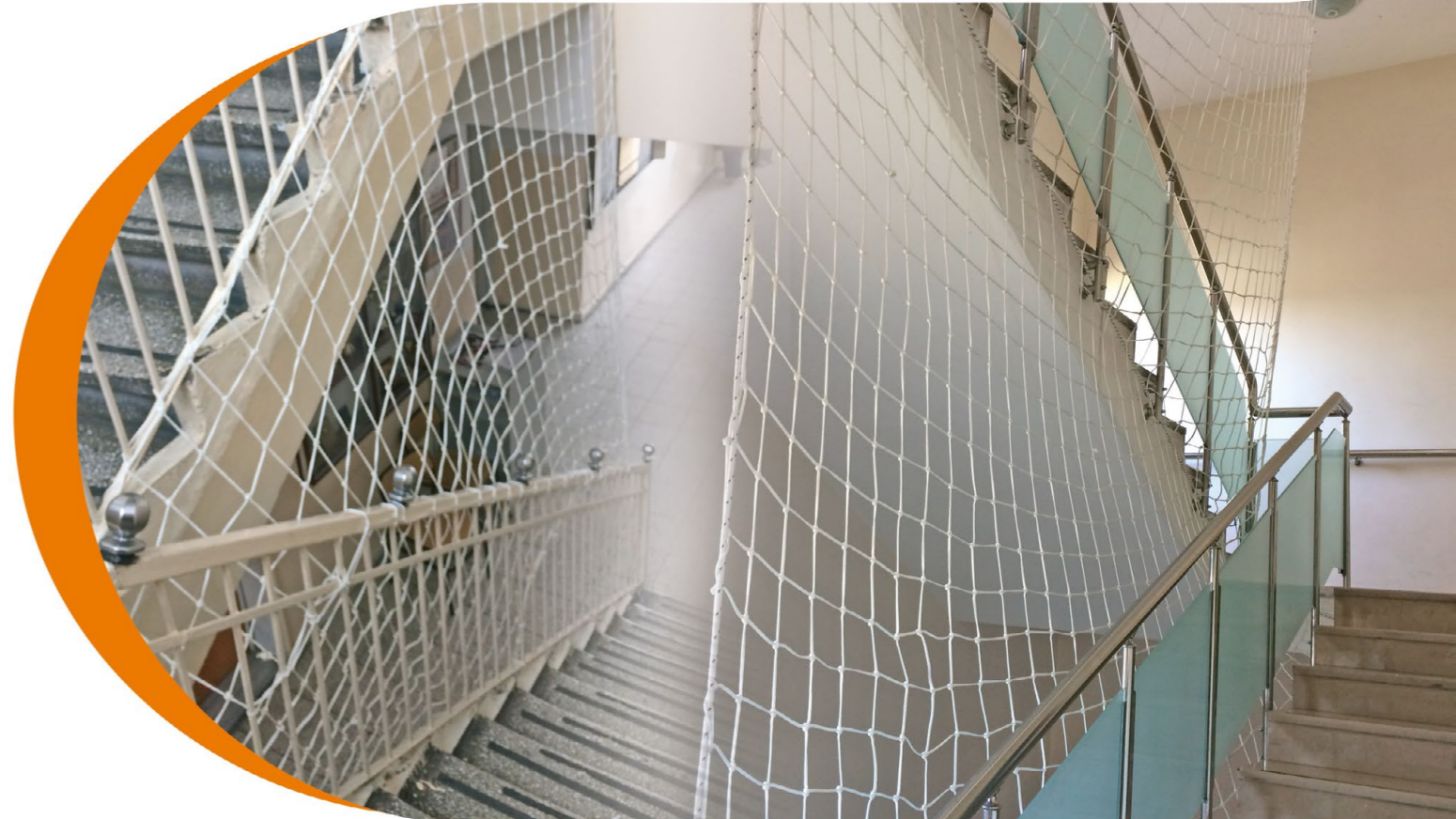
Balkon filesi binalarda, mağazalarda, ofisler ve düşme riski olan yerlerde güvenliğinizi sağlamaktadır.

İp polyamid olup nem ve UV ışınlarına karşı dayanıklı 2 yıl garantisidir. Güvenlik ağı sistemimizin işçi sağlığı ve iş güvenliği mevzuatına uygun olduğu görülmüş olup TSE EN 1263-1/2 standartlarına uygun olarak üretim ve montajı sağlanmaktadır.

## OKUL GÜVENLİK FILESİ

Okul güvenlik filesi düşмелere karşı tedbir amaçlı yüksek mukavemetli naylon iplerden oluşmaktadır. Kullanım alanları Okul ve kreşlerdir.

**İstenilen ebatta, kalınlıkta ve özelliklerde üretilmektedir.**





## HAVUZ GÜVENLİK FİLESİ

havuz filesi can güvenliğini için havuzun üzerine kapatılarak herhangi bir kazayı önlemek için kullanılır

**Havuzun ölçülerini ve şecline göre dizayn edilir.**



İp polyamid olup nem ve UV ışınlarına karşı dayanıklı 2 yıl garantisidir.  
Güvenlik ağı sistemimizin işçi sağlığı ve iş güvenliği mevzuatına uygun olduğu görülmüş olup TSE EN 1263-1/2 standartlarına uygun olarak üretilmiş ve montajı sağlanmaktadır.

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



## MERDİVEN GÜVENLİK FİLESİ

Merdiven boşlukları ve merdiven korkulukları, güvenlik filesi ile kapatılarak insanların can güvenliğini sağlar.

Merdiven güvenlik ağı yüksek mukavemetli polyamid iplerden üretilmektedir. Olası düşme ve yaralanma riskini ortadan kaldırır.

## HİZMETLERİMİZ

BALKON  
FILESİ

İNŞAAT  
GÜVENLİK  
AĞI

MERDİVEN  
AĞI

OKUL  
FILESİ

GALERİ  
BOŞLUĞU

ŞAFT  
BOŞLUĞU

YAŞAM  
HALATI

HAVUZ  
FILESİ



**zirve file**  
FILE GÜVENLİKSİSTEMLERİ



Cumhuriyet Mh. Çevik Sk. Yağmurbey İş Hanı  
Kat:3 No: 22/301 Melikgazi / KAYSERİ  
Tel: 0352 320 20 58 - **Gsm:** 0543 618 80 36 - **Gsm:** 0535 411 04 85  
info@zirvefile.com - www.zirvefile.com