



GÜVENLİK AĞLARI GÜVENLİK AĞI SİSTEMLERİ

GRAVISAFE • MILOSAFE • PRODOKA

☎ 0212 210 25 67-68

✉ info@zagun.com

📍 İstanbul

🌐 www.zagun.com

 **zagun**[®]
İŞ GÜVENLİĞİ

GÜVENLİK AĞLARI



Güvenlik ağı üretimi de yapan firmamız kalınlığı 1mm ile 8mm arasında ve göz aralığı 1mm ile 15mm aralığında koruma ve korunma ağı üretmekte ve montajını yapmaktadır. Ağlarımız EN 1263-1 sertifikalıdır ve istenilen ebatta üretilmektedir. Güvenlik ağlarımız yüksek mukavemetli sertifikalı polyamid ve teknik polyester halatlardan imal edilmektedir.

Kullanım alanları;

- 1- İnşaatlar
- 2- Çatılar
- 3- Şaft boşlukları
- 4- Galeri boşlukları ve ışıklıklar
- 5- Park ve oyun bahçeleri
- 6- Havuzlar
- 7- Depo rafları
- 8- Merdiven ve balkonlar
- 9- Tersaneler



DIŞ CEPHE GÜVENLİK AĞLARI

- > GRAVISAFE
- > MILOSAFE
- > PRODOKA

İNŞAAT GÜVENLİK AĞLARI

- > DİKEY KAPAMA AĞI
- > KENAR KORUMA AĞLARI
- > GALERİ ve ŞAFT GÜVENLİK AĞI
- > İKSA BOŞLUĞU GÜVENLİK AĞI

KORUMA AĞLARI

- > RAF KORUMA AĞI
- > KUŞ KORUMA AĞI
- > BALKON KORUMA AĞI

DIŞ CEPHE GÜVENLİK AĞLARI

> GRAVISAFE

Güvenlik Ağı Platformları;
İnŐaatların dış cephelerine yüksekten dıŐmeyi önlemek amacıyla bina çevresine kurulan mafsallı katlanabilen güvenlik ağı sistemidir.

Zagun güvenlik ağı platformları TSE belgeli bir sistem olup kule vinci olan her türlü Őantiye yapısına uygundur.

Beton, çelik ve iskeleler için uygun aparatlara sahiptir.

Sistem yük aldığında içeri doğru katlanma yaparak yükü absorbe eder ve eski konumuna geri döner.

Sistemimiz CE EN 1263-1 standartlarına uygun üretilmiş olup madde 7'ye göre test edilmiş ve belgelendirilmiştir.



**TSE
BELGELİ**

Zagun Güvenlik Ağı Sistemleri
TSE BELGELİDİR.



DIŞ CEPHE GÜVENLİK AĞLARI



> MILOSAFE

Konvansiyonel Tip Güvenlik Ağı;
Özellikle kısa katlı ve kule vinci olmayan binalarda kullanılan bir sistemdir.

Bu sistemde bina döşemesine bir mafsallık yardımıyla monte edilen borular üzerine güvenlik ağı yatay bir şekilde serilir ve ađ bina döşemesine monte edilir.

Gelen yükü yatay bir şekilde karşılayan sistem katlanma hareketini yaparak gelen yükün absorbe olmasını sağlar.

Sistem kurulumunda kullanılan malzeme, aralıklar ve montaj biçimi ÇSGB normlarına uygundur.



> PRODOKA

Prodoka Tip Güvenlik Ağı;
Her türlü binaya uygulanabilen teleskopik boruları ile dış cephe koruması 0 - 4 metre arasında ayarlanabilen T tip güvenlik ağı sistemidir.

Sistem firmamız tarafından geliştirilmiş ve uygulanmış olup, kat yüksekliği ayarları gerektirmeyen, kurulumu kolay olan bir sistemdir.

İNŞAAT GÜVENLİK AĞLARI



EN 1263-1

> GALERİ ve ŞAFT GÜVENLİK AĞI

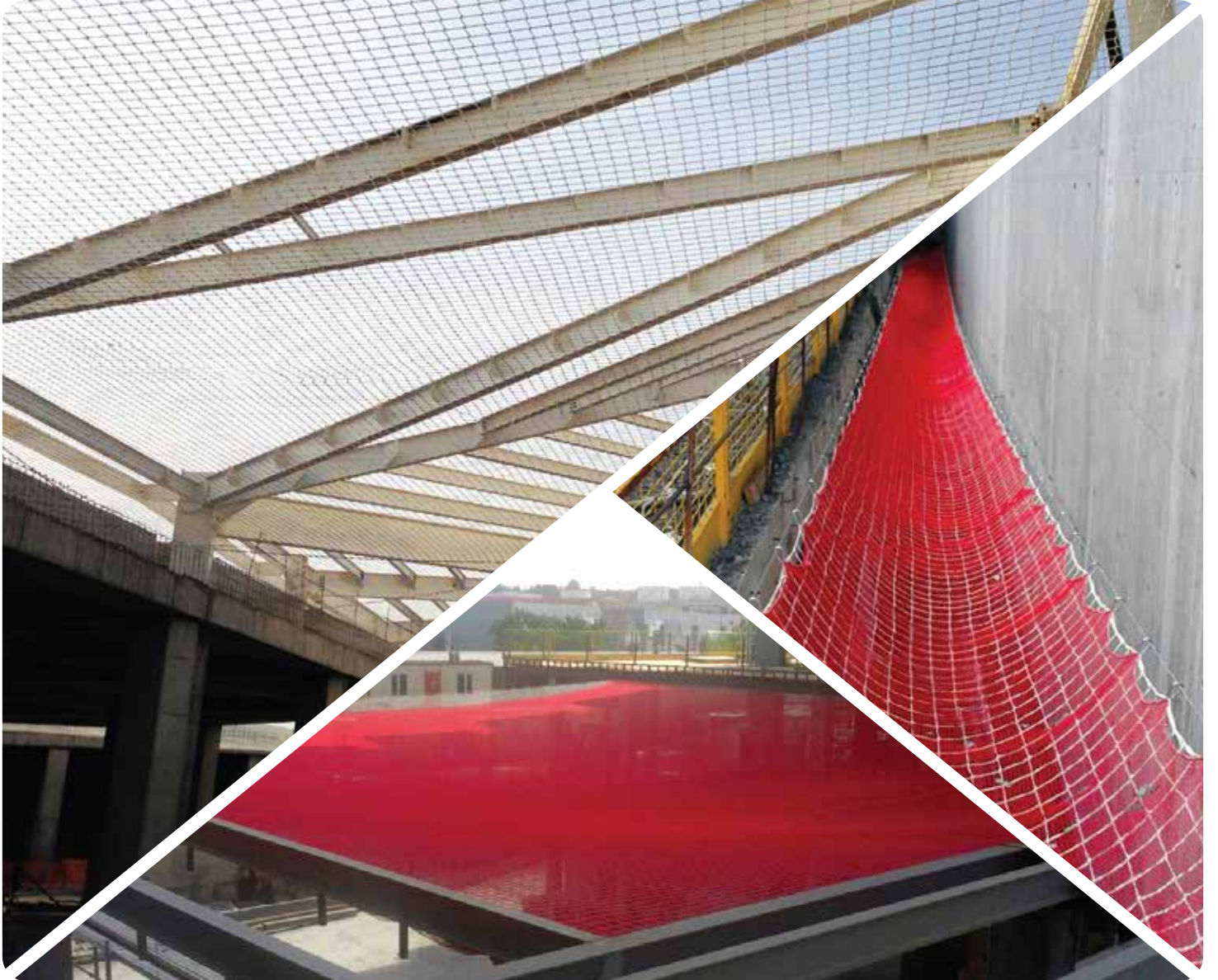
İnşaatlarda, depo ve binalarda;
Galeri ve şaft boşluğu, ışıklıklar vb. alanlarda yapılan güvenlik ağı uygulamasıdır. Döşemeye uygun görülen aralıklarla boltlama yapılarak ağı çekilir.



İNŞAAT GÜVENLİK AĞLARI



EN 1263-1





BİZ KİMİZ? NELER YAPARIZ?

Firmamız 2009 tarihinde kurulmuş olup, 2004 yılından bu yana sektörde edinmiş olduğu iş güvenliği alanındaki tecrübeleriyle ihtiyacınızı belirleyerek doğru ve kaliteli ürünleri sizlere sunmayı hedeflemektedir.

Güvenlik Ağı Sistemleri ve Güvenlik Ağı üretimindeki profesyonel çalışma ve uygulamalarla çözüm ortağınız olmayı arzulamaktayız.

Yüksekte Çalışma ve Düşme Durdurma Sistemleri alanında Danışmanlık Hizmeti sunmanın yanı sıra Yüksekte Çalışma Ekipmanları satış ve projelendirme hizmeti vermekteyiz.

Portföyümüzde tüm iş güvenliği ekipmanları bulunmaktadır.

Zagun İş Güvenliği

Dan. Teks. İnşaat San. ve Dış Tic. Ltd. Şti.

Halil Rifat Paşa Mah. Perpa Ticaret Merkezi

B Blok Kat 11 No:1583 Okmeydanı - Şişli / İstanbul

Tel: 0.212 210 25 67-68 Faks: 0.212 210 25 74

www.zagun.com . info@zagun.com

