

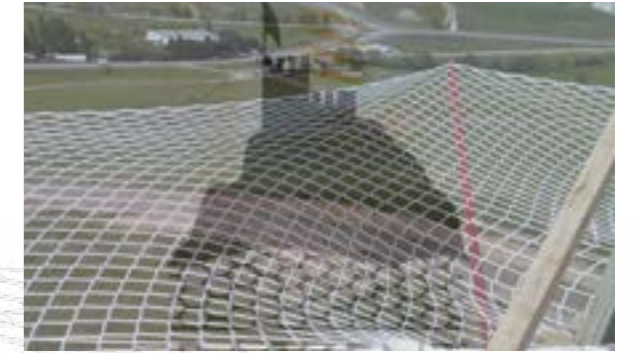


İŞ GÜVENLİĞİ SİSTEMLERİ

www.baskentfile.com

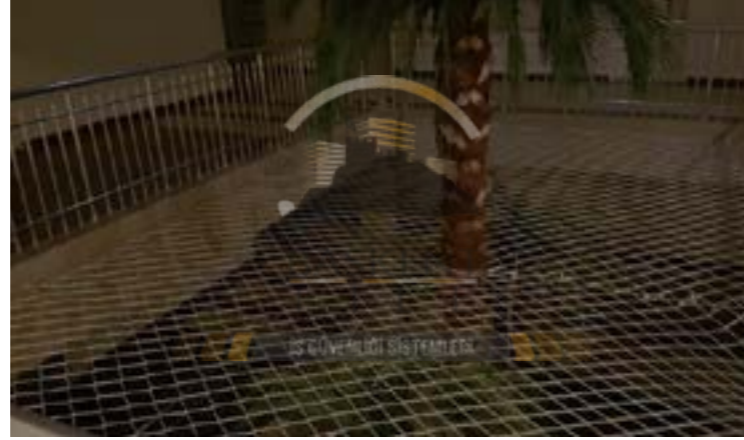


Ülkemizde en çok iş kazalarının yaşandığı sektör olan inşaat sektöründe ölümlerle sonuçlanan bu kazaların yaklaşık %80'lik kısmı yüksekten düşme ile ilgili kazalardır. Başkent File olarak amacımız kurduğumuz sistemle dış cephe ve iç cephede (asansör, aydınlatma, şaft ve merdiven boşlukları v.b.) gerek yüksekten düşen çalışanların hayatını kurtarmak gerekse düşen cisimlerin aşağıdaki çalışanlara zarar vermesini önlemektir. Bu bağlamda taşıdığımız sorumluluğumuz ve yaptığımız işin ciddiyetine vakıf alanında uzman kadromuzla yapmış olduğumuz güvenlik ağı sistemleri TS EN 1263 - 1 ve TS EN 1263 - 2 standartlarına uygun ve serbest düşüşte 7 metreden 100 kg yükü taşıyabilecek kapasitededir. Güvenlik ağı sistemimizin kurulumundan sonra şantiye şefi ve iş güvenliği uzmanı nezaretinde ağırlık testi yapılmakta ve başarılı olan bu test sonucunda kurulum raporu düzenlenmektedir.



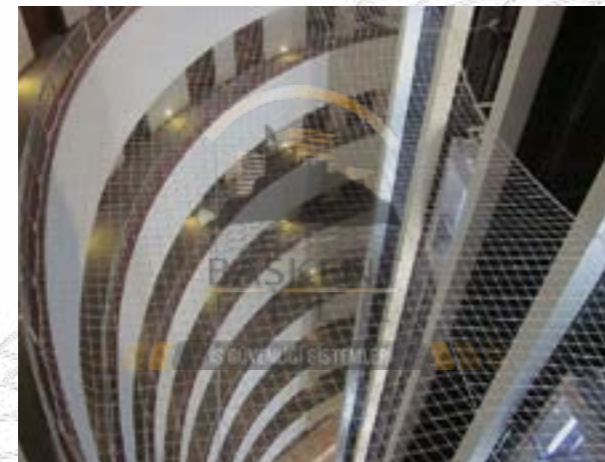
Oturuma açık olan binalarda bulunan galeri, aydınlatma ve merdiven boşluğu gibi yerlerde korkuluklar olmasına rağmen genelde hepimiz, özelde ise çocuklarımız ve yaşlılarımız için büyük risk oluşturmaktadır.

Bu tür alanlarda uygulayacağımız yatay ya da dikey güvenlik ağı uygulamalarımızla hem yaşanabilecek kazaların önüne geçmekte hem de oturduğumuz binalarımızın estetiğini muhafaza etmekteyiz.



Balkon güvenlik ağlarında amacımız öncelikli olarak yavrularımızın başına gelebilecek kazaların önüne geçebilmektedir. balkon manzarınıza engel olmadan farklı kalınlıkta ve farklı göz aralığındaki güvenlik ağlarıyla yapacağımız kurulumdan sonra hem yavrularımız hemde evcil hayvanlarımız balkonda rahat bir şekilde vakit geçirebilecektir.

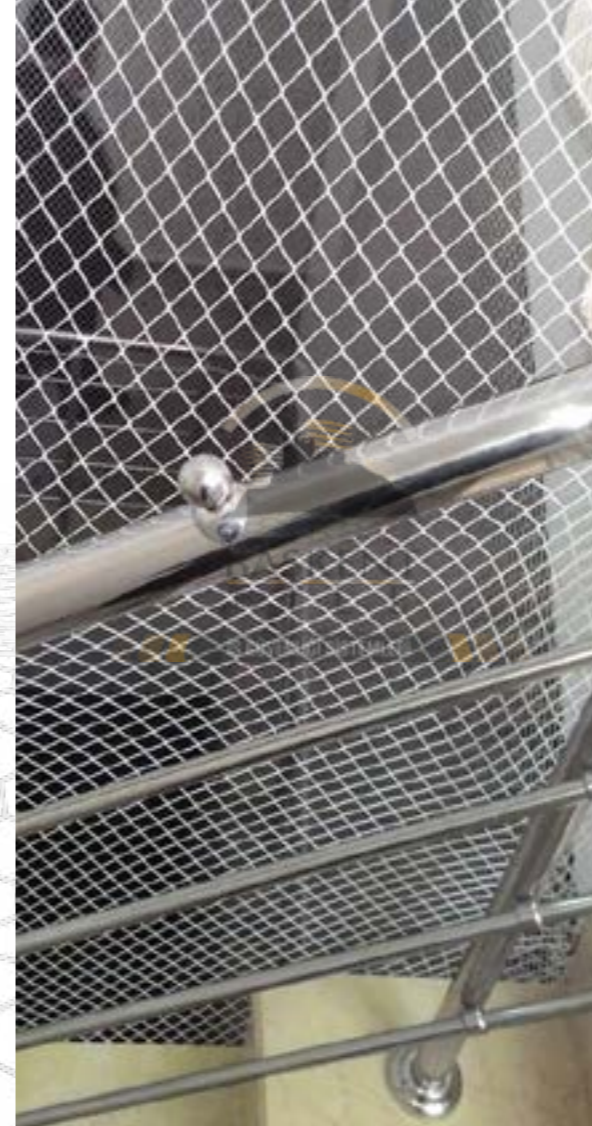
Balkonlarımızda ki kuş problemlerinize şeffaf ya da renkl misina iplikten üretilmiş güvenlik ağlarımızla balkon manzarınıza engel olmadan kesin çözümler sunmaktayız.

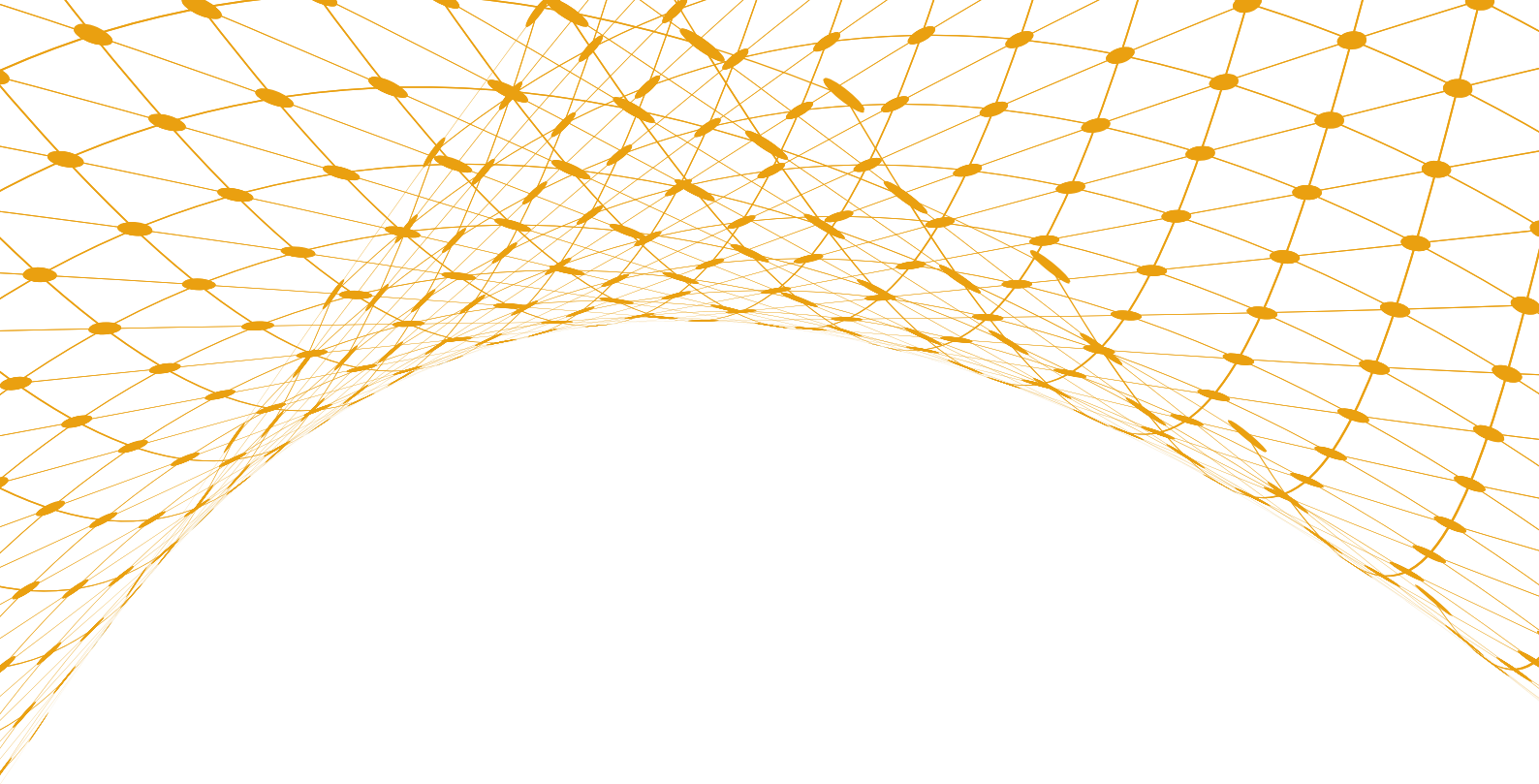


Halı saha, basketbol sahası, tenis kortları gibi spor alanlarında istenilen ölçü ve şekillerdeki filelerimizle her türlü problemin üstesinden gelmekteyiz.



Bina hastane okul vb. yerlerde ki merdivenler arasında ki boşluklardan düşmeyi önlemek amacıyla dikey ve yatay güvenlik filesi uygulamaları yapmaktayız. Dikey uygulamaları merdivenler arasında ki boşluğun duruma göre tünel ya da perde olarak değişiklik göstermektedir. Dikey filelerimiz 3 mm 4 mm 6mm iplik kalınlıklarında ve 2x2 cm 4x4 cm 5x5 cm göz aralıklarındadır. Yatay güvenlik filelerimiz ise 6mm iplik kalınlığında ve 5x5 cm ve 10x10 cm göz aralıklarındadır. Ayrıca isteğiniz doğrultusunda daha farklı kalınlık ve göz aralıklarında güvenlik filesi montajı da yapmaktayız.





Mimar Sinan Mahallesi Kılavuz Sokak No : 2/A
Pursaklar / ANKARA
0 552 206 06 18 info@baskentfile.com
0 541 673 54 51 baskentfile@gmail.com

www.baskentfile.com