

2016

INSPECTION AND TEST REPORT



TÜV SÜD TÜRKİYE

İş No: 16-R-050

Rapor No : 01

Firma : TEKİN İNŞAAT

GÜVENLİK AĞ SİSTEMİ

VE NAKLİYESİ

Test Tarihi : 13.05.2016

Test Yeri : İSTANBUL-TÜRKİYE

Yapılan Test : Güvenlik Ağı Testi

Konvensiyonel Sistem

2,5 mm



Real Estate

TEST REPORT/TEST RAPORU

This is to report that the components as described hereunder have been tested.

Bu rapor aşağıda tanımlanan ürünlerin test edildiğini gösterir.

Client/ Müşteri : **TEKİN İNŞAAT GÜVENLİK AĞ SİSTEMİ VE NAKLİYESİ**

Address/Adres : **Topkapı Ticaret Merkezi 1. Kısım B Blok / No:284 Zeytinburnu Cevizlibağ – Topkapı / İSTANBUL**

Manufacturer/Üretici : **TEKİN İNŞAAT GÜVENLİK AĞ SİSTEMİ VE NAKLİYESİ**

Description of Good/ Ürünün Tanımı : **Güvenlik Ağı – Konvansiyonel Sistem**

Place Of on Inspection/ Gözetim Yeri : **Göztepe Koray İnşaat Şantiyesi – İSTANBUL-TURKİYE**

Date Of Inspection/ Gözetim Tarihi : **13.05.2016**

Rapor Tarihi / Report Date : **16.05.2016**

Below products are inspected and tested under witnessing of our inspector/ Aşağıdaki ürünler enspektörümüz tarafından incelenmiş ve nezaretinde test edilmiştir.

Item No/ Sıra No	Quantity/ Miktar		Description/ürün Tanımı
	Ordered	Inspected	
1	1	1	* Güvenlik Ağı – Konvansiyonel Sistem Güvenlik Ağı 6 mm Rope/Halat Polyester 100x100 mm mesh/göz Profile thikness: 60*60 2,5 mm

Safety Net Fans are tested according to TS EN-1263-1 Safety nets - Part 7: test methods/ Güvenlik Ağı Platformları TS EN 1263-1 Bölüm 7 ye göre test edilmiştir.

TÜV SÜD Teknik Güvenlik ve Kalite Denetim Tic. Ltd. Şti. %100 TÜV SÜD Group kuruluşudur
Telefax: +90 212 347 98 11 Telefon: +90 212 347 98 10
www.tuv-sud.com.tr

RAPOR NO: 1

Büyükdere Cad. No:103/A Şarlı İş Merkezi A Blok Kat:5 34394 Mecidiyeköy / Şişli / İstanbul / TÜRKİYE

Sayfa 2

16-Mayıs-2016

134
TUV
SW

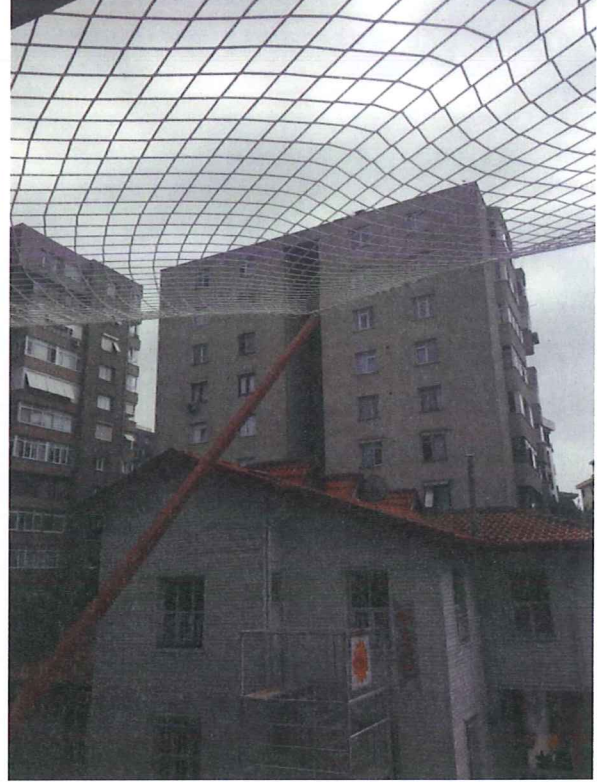
Test Details / Test Detayları

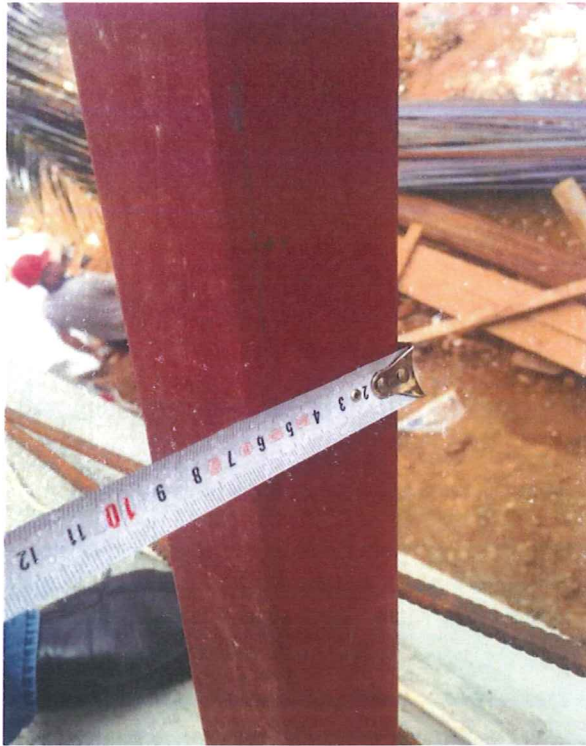
Güvenlik Ağı ve Güvenlik Ağı Konvansiyonel Sisteminin son montaj kontrolleri yapılmış ve dinamik yüke dayanıklılık değerleri ölçülmüş ve aşağıdaki bulgular gözlenmiştir.

Kurulmuş olan Platformun kurulmuş düzeneği aşağıdaki gibidir.

Profil ölçüleri / profile sizes	: 60*60 2,5 mm
Civata ölçüleri / bolt size	: Betona bağlantı Plakası 8 mm Ø12 Çelik Dübel M8 ve M10 Çelik Mapa, Ø12 Kapalı Kancalı Dübel
Platform Ebatları /sizes	: 600 x 420 cm
Atılan Test Yukunun Ağırlığı/Test weight	: 100kg
Yükün Atıldığı Yükseklik/drop high	: 700 cm
Yapılan Deney/test performed	: Konvansiyonel Sistem Güvenlik Ağına, Kinetik Enerjisi ± 1 doğrulukta 7kJ yakın değerinde kalibre edilen 100 kg yükün 7 mt yükseklikten ağı üzerine serbest düşme ile bırakılması

TEST DÜZENEĞİ





TÜV SÜD Teknik Güvenlik ve Kalite Denetim Tic. Ltd. Şti. %100 TÜV SÜD Group kuruluşudur
Telefax: +90 212 347 98 11 Telefon: +90 212 347 98 10
www.tuv-sud.com.tr



TÜV SÜD Teknik Güvenlik ve Kalite Denetim Tic. Ltd. Şti. %100 TÜV SÜD Group kuruluşudur
Telefax: +90 212 347 98 11 Telefon: +90 212 347 98 10
www.tuv-sud.com.tr





TÜV SÜD Teknik Güvenlik ve Kalite Denetim Tic. Ltd. Şti. %100 TÜV SÜD Group kuruluşudur
Telefax: +90 212 347 98 11 Telefon: +90 212 347 98 10
www.tuv-sud.com.tr

TEST



7m yükseklikten serbest düsmeye bırakılan yükün düsmesinden sonra, ağır bağlı olduğu profilin deforme olmadığı, güvenlik ağlarının da yükü kavrayarak taşıdığı gözlemlenmiştir. Beton bağlantılarında kopmalar ve deformasyon oluşumu tespit edilmemiştir.



TÜV SÜD Teknik Güvenlik ve Kalite Denetim Tic. Ltd. Şti. %100 TÜV SÜD Group kuruluşudur
Telefax: +90 212 347 98 11 Telefon: +90 212 347 98 10
www.tuv-sud.com.tr



Real Estate



Yükün ağı düştüğü anda yaklaşık 121 cm esnediği saptanmıştır. Bu esnemenin, tolerans sınırı olan 2 m nin altında olduğu gözlenmiştir. Ayrıca atılan yük, ağı içinde kalmış herhangi bir sekme olmamıştır.

Ağır yük testi esnasında sistemin hasar görmediği ve bağlı bulunduğu konstrüksiyondan çıkmadığı gözlenmiştir.

Result of inspection/Test Sonucu : *There are no reason for obligation. Results are accepted.*
Sakinca yaratacak bir durum yoktur. Sonuçlar Kabul edilmiştir.

This Report is valid until 13.05.2019
Bu rapor 13.05.2019 tarihine kadar geçerlidir.

TÜV SÜD Turkey
Tech. Experts


Uğur Buğra YİĞİTGİL

TÜV SÜD Teknik Güvenlik ve Kalite Denetim Tic. Ltd. Şti. %100 TÜV SÜD Group kuruluşudur
Telefax: +90 212 347 98 11 Telefon: +90 212 347 98 10
www.tuv-sud.com.tr