



Alman ve İsviçreli yatırımcıların ortaklığı ile kurulan Yeditepe Marina'nın, Büyükçekmece sahilinde inşa ettiği Kıyı İstanbul Projesi'nde; marina, otel ve Avrupa'nın en popüler 7 şehirden esinlenerek tasarlanan özel bir çarşı bölümü yer alacak.

146 dönüm üzerine kurulacak ve marina, çarşı, otel birimleri ile 4 bini aşkın kişiye istihdam sağlayacak olan Kıyı İstanbul Projesi, yarım milyar Euro'luk rekor bir yatırımla hayata geçiriliyor. Tarihi Mimar Sinan Köprüsü'nün bulunduğu Büyükçekmece'de göl ile denizin birleştiği noktadan başlayarak E5 karayolu paralelinde toplamda 1.200 metrelik sahil şeridi boyunca konumlanan dev projede 152 odalı otel, 1000 yat kapasiteli marina ve açık hava müzesi niteliğinde iki katlı çarşı yer alıyor. BRN Mimarlık'tan Yüksek Mimar Baran Uyan imzasını taşıyan projenin Çarşı bölümü 7 ünlü Avrupa şehrinin sembolü olan 32 ayrı binadan meydana geliyor. Türk kültürünün Avrupa'daki en güzel örneklerinden biri olan Saraybosna Caddesi de açık hava müzesi niteliğindeki Çarşı'yı süsleyen özel bir bölüm olarak yer alacak.



## KIYI İSTANBUL ÇARŞI - MARINA -

Teraslara konumlandırılan premium restoranları ile dünya mutfağından seçkin örnekler sunacak olan projede 20 bin metrekarelik eğlence alanı, kongre merkezleri, özel gün kutlamaları için de 1000 kişi kapasiteli organizasyon alanı yer alacak.

İstanbul kıyılarının en korunaklı bölgesi olan Büyükçekmece koyunda inşa edilen marinada iki yarı olimpiik yüzme havuzu, Denizcilik Müzesi ve Yatçılar Kitaplığı'nın yanı sıra su sporları ve rüzgar sörfü yapma imkanı da bulunacak. 3 bin metrekarelik açık 1.750 metrekarelik kapalı olmak üzere toplamda 4 bin 750 metrekare alan üzerine konumlanacak yat kulübü ve 1000 yat kapasitesine sahip marinada günde 10 bin yolcu hedefi olan İDO iskelesi de yer alacak. Ücretsiz otopark imkanının sunulduğu marina bölümünde 750 metrekarelik mağaza bölümü yat sahiplerinin ve deniz sevdalılarının hizmetine sunulacak. Tüm bu fonksiyonları ve hizmetleri içeren dünyanın sayılı kulüpleri arasında yer alacak olan marinanın 2017 yılının 3. çeyreğinde hizmete açılması planlanıyor.

Kıyı İstanbul Projesi içerisinde Türkiye'nin deniz üzerinde yapılan ilk 5 yıldızlı oteli yer alacak. İki kat üzerine 55 adet 43 metrekarelik, 55 adet 80 metrekarelik ve 42 adet 130 metrekarelik olmak üzere toplamda 152 odaya sahip olan otel ayrıca 150 kişilik güneşlenme terası 400 kişi kapasiteli plajı ve restoranları ile misafirlerine hizmet verecek.





**nanotek**  
quality protect

Esenehir Mah. Pirlanta Sk. No : 51  
Yukarı Dudullu Ümraniye / İSTANBUL  
**T** : 0216 339 12 12  
**F** : 0216 339 12 17  
**E** : [markcom@nanotekgrup.com](mailto:markcom@nanotekgrup.com)  
**W** : [www.nanotekgrup.com](http://www.nanotekgrup.com)

#### Yayın Sahibi

Nanotek İnşaat Sanayi ve Yapı Malzemeleri  
Ticaret Anonim Şirketi  
Yönetim Kurulu Başkanı Mustafa BAYRAK

#### Editör

Sibel AÇIKGÖZ

#### Grafik Tasarım

Sibel AÇIKGÖZ

**Yayın Türü** : Yerel, üç aylık ve ücretsizdir.

*Bu bültenin içeriği NANOTEK A.Ş.'ne ait olup, Fikri Eserler Yasası'na göre izinsiz kullanılması ve çoğaltılması yasaktır.*

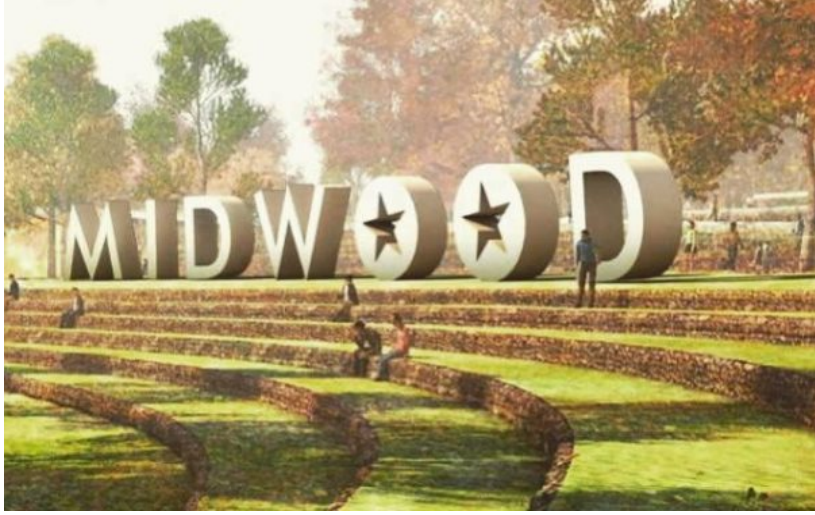
**MASTER®**  
**» BUILDERS**  
SOLUTIONS

**Yetkili Distribütör**

**BASF**

We create chemistry

## İstanbul'a mega plato projesi - MIDWOOD



Dünya'nın üçüncü, Avrupa'nın ise en büyük film platosunun inşasına, İstanbul Büyükçekmece'de başlandı. Deinar Grup tarafından müteahitliği, Nesse Yapı'nın da taahhüdünü üstlendiği projenin 2018 yılı içerisinde bitirilmesi planlanırken, Midwood Film Platosu adı verilen projede Eylül ayından itibaren çekimlerin yapılması bekleniyor.

Türkiye'nin en büyük sanat akademisinin bünyesinde yer alacağı proje tamamlandığında, toplam 21 kapalı stüdyoda aynı anda 21 film çekilebilecek. Devasa film stüdyolarının her birinin tavan yüksekliği 16 metre olarak tasarlanırken, son teknoloji ses yalıtımı ve kapalı çekim havuzu ise bin 500 metrekarelik bir alanı kapsayacak. Proje hayata geçtiğinde Pearl Harbor, Titanik gibi beyaz perdeye damga vuran yapıtlar,

Midwood'un devasa çekim havuzunda kayda alınabilecek. Boğaz Köprüsü'nden otobüs atılması gibi bir sahne de yine bu havuzda çekilebilecek. Midwood tamamlandığında, kısa zamanda Holywood'a rakip olacak. 550 bin metrekarelik proje alanı aynı zamanda Eğitim Vadisi de olacak. Kurulacak olan sanat akademisinde, güzel sanatlar, görsel sanatlar, kamera arkası, senaristlik, sahne sanatları, müzik gibi sanatın tüm alanlarını kapsayacak bir eğitim kompleksi oluşturulacak.. Midwood Film Platosu'nda, Türkiye'nin en büyük sinema salonu inşa edilecek. 1200 kişilik film salonunun yanı sıra üç adet Sinema Müzesi, bir adet Klasik Otomobil Müzesi, bir adet Afrika Mask Müzesi ile Sinema Tarihi Müzesi de hayata geçirilecek. Her yıl, uluslararası çapta film ödülleri dağıtılacak. Sokak sanatçıları, tematik labirent bahçesi, öğrenci yurtları ve 5 yıldızlı otel inşa edilecek.



Midwood bünyesinde İstiklal Caddesi'nin bir kopyası oluşturulacak. Ayrıca 800 metrelik bir havalimanı ile iki helikopter pisti de, film veya dizi çekimleri için inşa edilecek. Film platosunda üç semavi dinin ibadethaneleri, tematik restoranlar, sinema efsanelerinin adının yer aldığı kafeler bulunacak. Bulgaristan'ın başkenti Sofya'daki film stüdyolarının, bu ülkeye yıllık getirisininin 750 milyon dolar mertebesinde olduğu düşünülürse, AB'nin en büyük film stüdyosu olacak Midwood, Türkiye'ye kat ve kat daha fazla getiri sağlayacaktır.

Nanotek Satış Ekibi olarak MIDWOOD, DEINAR GRUP ve NESSE YAPI A.Ş.'nin gerçekleştirdiği bu projeyi yakında takip ediyoruz. Projede temel, perde, ıslak hacim, teras ve saha betonlarında BASF markası ile şartname oluşturma çalışmalarını sürdürüyoruz.



# İstanbul Anadolu Adalet Sarayı

Dünyanın en büyük adliye binası olan Kartal'daki Büyük Anadolu Adliyesi, 126 dönümlük arazi üzerine kurulmuş, Türkiye'nin en büyük kamu binası özelliği taşıyor.

550 hakim ve savcının görev yaptığı, 9 ağır ceza mahkemesi, 39 asliye ceza mahkemesi, 1 çocuk ağır ceza mahkemesi, 6 çocuk mahkemesi, 1 fikri ve sınai haklar ceza mahkemesi, 40 sulh ceza mahkemesi, 25 asliye hukuk mahkemesi, 15 icra ceza mahkemesi, 19 aile mahkemesi, 16 asliye ticaret mahkemesi, 20 iş mahkemesi, 1 fikri ve sınai haklar hukuk mahkemesi, 20 sulh hukuk mahkemesi ve 2 tane kadastro mahkemesinin yer aldığı adliyede 4 bin 600 oda bulunmaktadır. Toplamda 5 bin kişi çalışmaktadır. 5 ana bloktan oluşan adliye, 8 kat bodrum ve 4 kat üzerinde toplam 12 katlı olarak inşa edildi. Adliye binasında 326 savcı odası, 298 mahkeme salonu, 51 icra dairesi yer alırken, 500 ve 180 kişilik 2 tane konferans salonu, 2 bin 600 araçlık otopark, 2 bin 200 kişilik yemekhane yer alıyor.



Nuhoğlu İnşaat Proje Müdürü - Sacid AYDIN

360.000 m<sup>2</sup> kullanım alanına sahip Kartal içerisindeki yerleşke, dünyanın en büyük adalet binası olma özelliğini taşımaktadır.

4.000 kişilik adliye sarayı, 7 ayrı ilçeyi tek çatı altında toplayıp, 5.500.000 kişiye hizmet verebilmektedir. 4 Şubat 2013 tarihinde hizmete açılan Adliye Sarayı'nda alınan karar ile birlikte, otopark üzeri kısımlarında renovasyon çalışmaları başlamıştır. Nuhoğlu İnşaat taahhüdü altında yapılacak çalışmanın amacı, otopark üzeri alanındaki mevcut karoların kaldırılması, izolasyonun yenilenmesi, yürüyüş yolları ve yeşil alan çalışması ile birlikte Adalet Sarayı'nın yeni bir görünüme kavuşturulmasıdır. Yapılan görüşmeler ve yönetimin aldığı karar doğrultusunda, yalıtım işlerinin yenilenmesinde BASF MASTERSEAL M 640 Poliüretan Esaslı Su Yalıtım Membranı kullanılacaktır. Masterseal M 640, tek bileşenli, poliüretan esaslı, yüksek kalıcı elastikiyete sahip rulo ve püskürtme yöntemi ile uygulanan su yalıtım membranıdır.

45.000 m<sup>2</sup>'lik otopark üzeri izolasyon uygulaması, BASF Yapı Kimyasalları Anadolu Yakası Bayisi ÖZSU İZOLASYON tarafından yapılacak olup, 3-4 aylık bir süreçte tamamlanması planlanmaktadır.





## City Port Tekirdağ (Han İnşaat)

### Gökhan bey merhaba, bize kısaca firmanızdan bahseder misiniz?

Merhaba, Gökhan Yıldız. Han İnşaat olarak yaklaşık 20 senedir inşaat sektöründeyiz. Konut inşaatları, ticari yapılar, kurumsal binalar öncelikli işlerimizdir. Şu an için ağırlıklı olarak Tekirdağ ilinde beş faal şantiyemizle faaliyetlerimizi sürdürüyoruz.

### City Port Projesi hakkında bilgi verebilir misiniz?

-24 mt kotundaki yeni projemiz olan City Port projesine başladık. Sahada fore kazık ve temel hafriyat çalışması devam etmektedir. Perde yalıtımlarında da çözüm ortağımız olarak BASF firmasını ve ürünlerini belirledik.

Klasik bir iş merkezinden çok profesyonelce yönetilen bir ticaret merkezi olan Cityport, farklı kullanım alanlarına cevap verebilecek nitelikte tasarlandı. Yüksek tavana sahip ofisleri, özel girişlere sahip dükkanlarıyla beklentilerin çok ötesinde standartlara sahip olacak.



### Tekirdağ Bölgesi'nde BASF ürünleri ile birlikte tamamladığınız projeleriniz hangileridir?

Değirmen Altı Konakları ; 8 blok 40 m<sup>2</sup> 80 daire inşaatı  
Han Rezidance Premium Konutları 6 blok 18.000 m<sup>2</sup> 60 daire inşaatı  
Galeria Loft Yaşam Merkezi ;18.000 m<sup>2</sup>  
Zeytuni Malikaneleri 12 villa 10.000 m<sup>2</sup>  
Zeytuni Teras ;20.000 m<sup>2</sup> 31 adet villa

### Üretici-distribütör-bayi üçgeni ile çalışmanızın sebepleri nelerdir?

Sadece satış odaklı bir yapı olmamanız, malı satınalma aşamasından sonra da irtibatı koparmamanız, satış sonrası ilgi alanının yüksek olması, teknik ve kişisel desteğin üst düzeyde olması sebebi ile çözüm ortağı olarak çalışmaktayız.

### Son olarak okurlarımıza iletmek istediğiniz mesajlar var mıdır?

İzolasyon, inşaatın en kritik kalemlerinden biridir. Faydaları ve getirileri zaman içerisinde anlaşılır. Öyle firmalar tercih edin ki size, problem değil zaman kazandırsın.

## B.Çekmece Belediye Başkanlığı Yeni Hizmet Binası



### OTOPARK ÜSTÜ SU YALITIMI

Büyükçekmece Belediye Başkanlığı'nın yeni hizmet binası inşaatındaki 3670 m<sup>2</sup> alana sahip teras otopark üstü su izolasyonu, Basf Masterseal M811 sistem ile uzman uygulamacı bayimiz Akor İzolasyon tarafından yapıлып, su testini takiben başarılı bir şekilde teslim edilmiştir.

Otopark döşeme betonu üzeri Mastertop P677 epoksi esaslı astar ile astarlanarak üzeri, silis kumu ile kaplandı. Daha sonra epoksiden poliüretana geçiş astarı olan Mastertop P691 uygulanıp yalıtıma uygun hale getirildi. Geçiş astarı üzerine m<sup>2</sup>'de yaklaşık 2 kg sarfiyatla Masterseal M811 poliüretan esaslı çift komponentli su yalıtım malzemesi püskürtülerek otopark teras yalıtım sistemi tamamlanmıştır.

Yalıtım uygulamasını takiben teras kısmına su doldurularak sızdırmazlık testi yapılmıştır. Testin başarılı olmasının ardından yalıtımı korumak amacı ile 300 gr/m<sup>2</sup> ağırlıkta Nanofabric Geotekstil Keçe serilmiş, üzerine Nanodrain 600 drenaj levhası örtülmüş ve koruma betonu atılmak üzere proje yönetimine teslim edilmiştir.

Yalıtım öncesinde merdivenlerdeki bozuklukların düzeltilmesi amacı ile MasterEmaco S 488 brüt beton tamir harcı kullanılmış ve merdivenler yalıtıma hazır hale getirilmiştir. Tüm kenar köşe birleşim yerlerine Masterflex 440 poliüretan esaslı derz dolgu mastiği takviyeli Mastertile WP630 pah bandı uygulanarak önlem alınmıştır. Süzgeç montajlarında Masterflow 928 grout harcı kullanılmıştır.



## İş Bankası Data Center - TUZLA

**Ekrem Bey merhaba, bize kısaca kendinizden bahseder misiniz?**

Merhaba. Ekrem Eslek. İstanbul Kadıköy doğumluyum. Balıkesir Üniversitesi Mühendislik Fakültesi İnşaat Mühendisliği 2009 yılı mezunuyum. Yurtiçi ve yurtdışı çeşitli projelerde yer aldım. Katma değeri yüksek endüstriyel projelerde yer almak, beni her zaman mutlu etmiştir.

2013 yılında Arabistan Pepsico-Lays Projesi'nde Tek Yapı İnşaat ile tanıştık. Kariyerimi bu firmada devam ettirmeyi planlıyorum.

Türkiye'nin önemli projelerinden biri olan İş Bankası Data Center'da görev yapmaktasınız. Proje hakkında bilgi alabilir miyiz?



TEK YAPI - EKREM ESLEK

İş Bankası Data Center, Tuzla Bölgesi'nde 32.000m<sup>2</sup> 'lik alana kurulu, 37.000 m<sup>2</sup> inşaat alanına sahip olup, TIER 4 sertifikalı Türkiye'nin alanında en önemli projelerindendir. Projemizde veri merkezi, idari bina ve diğer yardımcı tesisler bulunmaktadır. Taşıyıcı sistem olarak veri merkezlerinde yapısal çelik, idari bina da ise betonarme tercih edilmiştir. Data Center projelerinin en önemli kistası, deprem ve sel gibi herhangi bir doğal afette tesisin, ara vermeden çalışmasına devam etmesi gerekmektedir. TIER 4 sertifikasının hedefi, %99,995 oranında kesintisiz çalışmasını garanti etmek demektir. Projemiz, 2016 yılında başlanmış olup, 2017 yılının içerisinde teslim edilecektir.



**Tek Yapı İnşaat'ın uzmanlık alanları nelerdir?**

Firmamız uzun yıllardır inşaat, taahhüt sektöründe hizmet vermektedir. 2003 yılı itibari ile Tek Yapı İnşaat adı altında belli bir kalite, iş güvenliği ve çevre politikalarını benimseyip, kurumsal firmalarla profesyonel yaklaşımla çalışmaktadır.

Güncel projelerimiz, Ar-Ge Merkezleri, Data Center ve Endüstriyel projelerdir.

**Projede BASF ürünlerini tercih etme sebepleriniz nelerdir?**

Projemiz TIER 4 sertifikalı bir proje olduğu için, BASF ürünlerini tercih ederken tereddüt etmedik. Projemizde izolatör altı grout uygulamasında, BASF MasterFlow 928 ürünü ile, %98 doluluk oranı testleri ile birlikte istediğimiz sonuçları elde ettik.



Veri alanlarında, tozuma ve sızdırmazlık ürünleri, zeminlerde Mastertop BC372 Thix epoksi zemin kaplaması kullanılmıştır. Bu uygulamalarda, BASF ve NANOTEK olarak gerek malzeme temini, gerek uygulama yöntemleri ile ilgili proje yöneticilerinden teknik destek alarak istenilen sonuçlar elde edilmiştir.

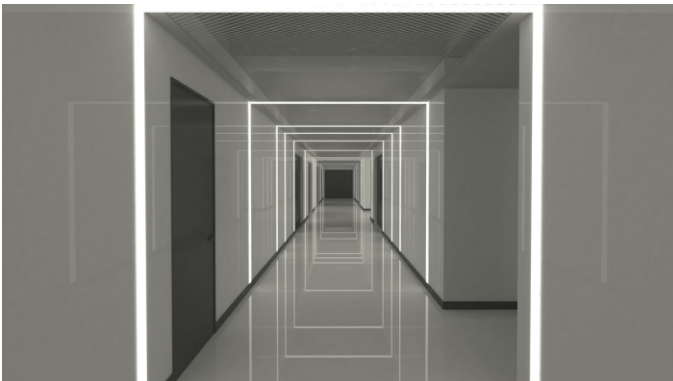
## **Projenizde yangın yalıtımında Nanoflame® ürünlerini tercih ettiniz. Pasif yangın durdurucu sistemlerimiz hakkında memnuniyetinizi öğrenebilir miyiz?**

Projelerimizde olası yangınlarda, insan ve diğer proseslere zarar vermeden, minimum hasarla tehlikeleri atlatacak için yangın yalıtımına ciddi anlamda önem vermekteyiz.

Tüm yangın geçişlerinde, şartnamemizde istenilen 120 dakika yangın dayanımı olan Nanoflame® Pyrocoustic Sealant ürününü tercih ettik. Alevin ve zehirli gazların geçişini durdurmak üzere tasarlanmış yangın durdurucu bir mastik olan Pyrocoustic Sealant, EN 1366-4 ve BS 476 Part 20 standartlarına ve Certifire No CF 724'e göre 5 saat yangın dayanım sertifikasına sahip bir ürün olarak talebimizi fazlasıyla karşılamıştır.

## **BASF uygulamalarında iş ortaklığı yapan yetkili bayilerimiz hakkında neler söylemek istersiniz?**

İş Bankası Tuzla Data Center Projesi kapsamında malzeme temininde, İzmit bayiniz Neoteknik Yapı Yalıtım firması, zemin kaplama uygulamalarında ise uygulamacı bayiniz olan Akis Yapı ile yolumuza devam ediyoruz. Kendileri ile olan çalışmalardan son derece memnunuz, karşılıklı ticaretimiz profesyonel olarak devam edecektir.





# Kocaeli Şehir Hastanesi

## Gama & Türkerler İş Ortaklığı

Sağlık Bakanlığı'nın Türkiye genelinde gerçekleştirmeyi planladığı 18 adet entegre sağlık kampüsünden biri olan Kocaeli Şehir Hastanesi, Gama Holding ve Türkerler Holding iş ortaklığıyla hayata geçiriliyor. Sağlıkta hizmet kalitesinin artırılması, tedavi çeşitliliğinin ülke geneline yayılması, sağlık alanında bölgesel gelişimin tamamlanarak etkin sağlık hizmetinin sunulabilmesi hedefiyle projelendirilen Kocaeli Şehir Hastanesi, toplam 350 milyon Euro'luk yatırımla gerçekleşecek.

Toplam 368.668 m<sup>2</sup> arsa alanına kurulacak Kocaeli Şehir Hastanesi, 335.648 m<sup>2</sup> inşaat alanına sahip bulunuyor. 90 bin m<sup>2</sup> kapalı otopark alanı olan Kocaeli Şehir Hastanesi, toplam 1200 yatak kapasiteli olarak inşa edilecektir.

Kocaeli Şehir Hastanesi içinde 494 yataklı bölge hastanesi, 116 yataklı onkoloji hastanesi, 246 yataklı kadın doğum ve çocuk hastanesi, 124 yataklı kalp damar hastalıkları hastanesi, 100 yataklı yüksek güvenli adli psikiyatri hastanesi ve 100 yataklı fizik tedavi ve rehabilitasyon hastanesi yer alacak.

Projede şuan için Yavuz Dekorasyon, EDC ve Duruay İnşaat firmaları kaba inşaat kısmını yürütmektedir. Şantiye imalatları başlamadan proje yönetimi ile yapmış olduğumuz görüşmeler neticesinde, projede birçok ürünümüz onaylanmıştır. İlk etapta 1.200.000 m<sup>2</sup> kalıp alanı için Masterfinish RL300 kalıp yağımız ve Masterkure 220 WB kür ürünlerimiz kaba inşaat yüklenicileri tarafından kullanılmaya başlanmıştır. Yavuz Dekorasyon ve Duruay İnşaat firmalarına bayimiz Demsan Yalıtım, EDC İnşaat firmasına da İzmit bayimiz Neoteknik Yalıtım hizmet vermektedir.

Proje kapsamında toplamda 130 bin m<sup>2</sup> temel alanı, açık ve yeşil çatı sistemi olmak üzere yaklaşık 200 bin m<sup>2</sup> teras alanı, 1 adet terasta helikopter pisti, 90 bin m<sup>2</sup> kapalı otopark alanı vardır. Coğrafi olarak deprem açısından ciddi riskler taşıyan bir bölgede inşa edilen dev projede, temel altlarında deprem izolatörü uygulaması yapılacaktır. Bu kapsamda proje devamında gündeme gelecek olan onarım ve güçlendirme ürünleri, grout imalatları, otopark kaplamaları, yeşil çatı, seramik yapııştırıcısı, ıslak hacim ve teras yalıtımları gibi konuları yakından takip etmekteyiz.

GAMA-TÜRKERLER iş ortaklığı ile yapmış olduğumuz görüşmeler neticesinde BASF YAPI KİMYASALLARI ve NANOTEK GRUP olarak en çok tercih edilen markalar arasında bulunmaktayız.

Sağlık Bakanlığı tarafından Kocaeli Cephanelik Mevkii'nde yapımı devam eden dev projeyi gerçekleştiren Gama Holding ve Türkerler Holding, şehir hastanesinin 25 yıllık işletme hakkına da sahip olacaklar. 2020 yılında inşaat tamamlanarak faaliyete geçmesi planlanmaktadır.





Protech Endüstriyel Genel Müdürü - E. Bekir GÜRBÜZ

## Roketsan ITS Projesi Mamak - Ankara

### Bekir Bey merhaba, sizi tanıyabilir miyiz?

Merhaba, Ebubekir Gürbüz. 1982 yılı Erzincan doğumluyum. Evliyim. İki çocuk sahibiyim. İlk ve orta öğrenimimi Erzincan'da tamamlayıp, 1999 yılında lisans eğitimimin başlamasıyla birlikte İstanbul'a yerleştim. İstanbul Üniversitesi'nde, Bilgisayar Yazılım /IT Ön Linsans ve İktisat-Ekonomi üzerine öğrenimimi tamamladım. Firestone ve Ameron markalarının Türkiye Distribütörleri olan firmalarda 10 yıllık bir sürede Teknik Satış, Teknik Danışman, Teknik Koordinatörlük görevlerinde bulundum. 2011 Mayıs ayında Protech Endüstriyel adı altında kendi firmamı kurarak ticaret hayatına atıldım.

### Protech Endüstriyel olarak faaliyetleriniz hakkında bilgi alabilir miyiz?

PROTECH Endüstriyel Teknik Koruma İnşaat Taahhüt Ticaret Ltd. Sti., endüstriyel tesisler, maden tesisleri, kimya tesisleri, ticari binalar, içme suyu, baraj ve atıksu arıtma tesisleri alanlarında faaliyet gösteren inşaat-çelik konstrüksiyon imalat ve montaj firmalarına; kalite ve performansı kanıtlanmış, uluslararası endüstriyel boya/kaplama ürünlerinin tedarik ve servisini vermek üzere kuruldu.

15 yıllık teorik ve pratik bilgi ve deneyimin sonucu kurulan şirket, endüstriyel tesisler, madenler, barajlar, boru hatları taşımacılığı, petrokimya ve kimyasal üretim tesisleri, ticaret merkezleri, nükleer, termik, rüzgar ve hidroelektrik enerji santralleri, akaryakıt ve gaz tankları, içme suyu ve atıksu tesislerinde yer alan çelik ve beton yüzeylerin korunması için yüksek performanslı endüstriyel boya ve kaplamaları, profesyonel su yalıtımı ürünleri, yangın koruma ve yüzey koruyucu sistemleri konularında, ürün satış ve uygulama hizmeti gerçekleştirmektedir.

Protech, ürün uygulama ve servis kalitesi, teknik deneyim ve profesyonel yaklaşımı ile Türkiye pazarındaki payını artırmayı hedeflemektedir.

### Firma bünyesinde kaç kişilik bir ekip ile çalışıyorsunuz ?

Firmamız bünyesinde 15 kişilik bir çekirdek kadromuz vardır. Proje ihtiyacına göre dış kaynak ile birlikte sayımız 60 kişiyi bulmaktadır.

### Sadece İstanbul merkezli olarak mı faaliyet gösteriyorsunuz?

Merkezimiz İstanbul Şişli ilçesinde bulunmaktadır. Ayrıca 2013 yılında, Doğu ve Güneydoğu Anadolu bölgelerindeki müşterilerimize, daha hızlı hizmet ve lojistik destek sağlamak üzere Erzincan-İliç ilçesinde ilk şubemizi açtık. Bunun yanında, ağırlıklı olarak kullandığımız ürünlerin %90'ı Amerikan menşeli olduğundan dolayı, Los Angeles - Kaliforniya'da da bir lojistik ofisimiz mevcuttur.

### Protech Endüstriyel'in uzmanlaşmış olduğu konular hangileridir?

Yukarıda bahsetmiş olduğum yapıların yangın korunumu, atmosferik korozyon korunumu, mekanik aşınma dayanımı ve izolasyon (su ve ısı) konularında uzman ekiplerimizle faaliyetlerimizi sürdürmekteyiz.

### Mevcutta devam etmekte olan projelerinizden bahsedebilir misiniz?

Su ve ısı izolasyonu, çelik yapıların korozyon amaçlı boyalar ile korunması, zemin kaplamaları ve yangın koruma boyaları tatbiki olmak üzere 4 farklı şantiyemiz devam etmektedir.

- Ankara ROKETSAN projemiz için Firestone EPDM grubu ürünler ile temelaltı, perde ve teras yalıtımları,
- Kırıkkale TÜPRAŞ Rafineri projemiz için PPG-PMC Pithchar-XP hidrokarbon yangın koruma uygulaması,
- Erzincan ANAGOLD Altın Madeni Çelik Yapılar ve TANK projelerimiz için PPG-AMERCOAT grubu ürünler ile korozyon koruma uygulamaları,
- BURSA OSB Fabrika projemiz için Laticrete Grubu endüstriyel zemin kaplama uygulamaları mevcutta devam eden işlerimizdir.

### Firestone EPDM RubberGuard uygulamalarınız hakkında bilgi verebilir misiniz?

İlk EPDM uygulamamızı 2004 yılında yapmıştık. Volkswagen Uzay Yetkili Araç Servis Merkezi teras çatı su izolasyonu ile başlamıştık. Bu uygulamadan sonra birçok proje kullanıp, yaklaşık 400.000 m<sup>2</sup>'lik bir referans listesine sahip olduk. Üstün mukavemetli, uzun ömürlü, hızlı ve kolay uygulanabilir, yüksek esneklik ve uzamaya sahip, düşük bakım maliyeti gerektirdiği, çevre dostu olduğu, UV ve ozon dayanımına sahip olduğu için tercih ediyoruz.



### Roketsan Projesi hakkında bilgi alabilir miyiz?

Savunma Sanayi için yapmış olduğumuz en büyük uygulama projemiz olması sebebiyle bizim için son derece büyük öneme sahiptir. Roketsan, Savunma Sanayi İcra Komitesi kararı ile "ülkemizde roket ve füze tasarımı, geliştirilmesi ve üretimi konularında lider bir kuruma sahip olunması" amacı ile 1988 yılında kurulmuş ve ilk üretim projesi; uluslararası bir program olan 'Stinger Avrupa Ortak Üretim Projesi' çerçevesinde, Stinger füzelerinin sevk sisteminin üretilmesi olmuştur. 1988 yılında çekirdek bir kadroyla faaliyetine başlayan Roketsan, bugün %52'si mühendis olmak üzere 1.900'den fazla personeli, 4 Milyar TL'ye varan bağlanmış sözleşmesi ve sahip olduğu teknolojik bilgi birikim ile savunma sanayinde bir dünya şirketi olma yolunda hızla ilerlemektedir.

ankara Mamak ilçesinde bulunan Roketsan ITS Tesisi yapım şartnamesinde 17.000m<sup>2</sup> temel altı ve 11.000m<sup>2</sup> perde su yalıtım işlerinin Firestone Rubbergard EPDM ile yapılması öngörülmüştü. Bu sebeple 1,14 mm Firestone markalı EPDM membran ile temel altı ve perde yalıtım uygulamalarını tatbik ettik. Yalıtımı korumak maksadı ile temel altında Nanofabric 500 gr/m<sup>2</sup> ağırlığında geotekstil keçe kullandık. Perde korumalarını ise yine Nanotek firmasından tedarik ettiğimiz XPS levhalar ile gerçekleştirdik. 13.000m<sup>2</sup> teras ve yeşil çatı detaylarını da aynı şekilde çözmeyi hedeflemekteyiz.

### Çözüm ortaklarımıza iletmek istediğiniz bir mesaj var mıdır?

Öncelikle böyle bir fırsatı vermiş olduğu için Nanotek ailesine çok teşekkür ediyorum. Büyük projelere adım attığınız zaman, arkanızda büyük tedarikçi firmaların desteğine çok ihtiyacınız vardır ve çok önemlidir. Bu durum gücünüze güç katmaktadır. İhtiyacımız olan bu desteği, sektörün en büyük ürün tedarikçilerin biri olan Nanotek firmasından görmek, bizi oldukça mutlu etmiştir. Sonsuz teşekkürler...

**ProTech**  
Technical Protection



## nanöflame

Pasif Yangın Durdurucu Sistemler



## nanöpren

Geomembranlar



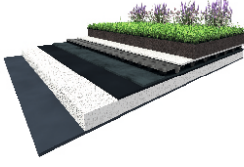
## nanöshield

Tekstil Su Yalıtım Membrani



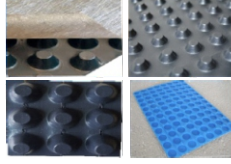
## nanögreen

Yeşil Çatı Sistemleri



## nanödrain

Koruma ve Drenaj Levhaları



## nanöfabric

Geotekstil Örgüler



## nanöheat

Donatı Fileleri



## nanösound

Ses Yalıtım Sistemleri



## nanöfilter

Drenaj ve Sifon Sistemleri



## nanöbent

Sodyum Bentonit Kil Örtü



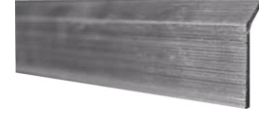
## nanöband

EPDM Bantlar



## nanöprofil

Tecrit Baskı Profilleri



MASTER®  
BUILDERS  
SOLUTIONS

terra|WOOL

Depron

OPE

WALLBOARD

Firestone

btm®

DÖRKEN

SELENA

KNAUF INSULATION

Westboard

FSi  
DEVELOP  
MANUFACTURE  
PROTECT

Adres: ESENŞEHİR MAHALLESİ PIRLANTA SOKAK  
No:51 Yukarı Dudullu  
Ümraniye/İSTANBUL

Tel: +90 216 339 12 12 (Pbx)  
Faks: +90 216 339 12 17  
E-mail: info@nanotekgrup.com

nanötek  
quality protect