

aktüel

Haziran 2013 / Sayı: 27



İstanbul'dan Anıtkabir'e Atatürk'e Saygı Bisiklet Turu Düzenledik

- Ytong Akademi - 50. Yılda 50 Durak
- nef Kağıthane 11'in En Büyük Çözüm Ortağı Ytong Oldu
- Isı Yalıtım Plağı Üretimini İkiye Katlıyoruz!
- Yapı İstanbul Fuarı'na Katıldık

3 Başyazı

4 Kapak

İstanbul'dan Anıtkabir'e
Atatürk'e Saygı Bisiklet Turu

5 Eğitim

Sektöre Değer Katacak Eğitim Projesi
"Ytong Akademi - 50. Yılda 50 Durak"

6-7 Proje

nef Kağıthane 11
Serdivan life

8 Teknik & Ürün

Isı Yalıtım Plağı Üretimini
İkiye Katlıyoruz

9 Proje

Ytong Isı Yalıtım Plağı ile Kadıköy'de
Örnek bir Uygulama

10 Proje

Öztek Ağırman Mimarlık'ın Tercihi
Ytong Yanmaz Tek Katmanlı Isı Yalıtım Sistemi

11 Yetkili Satıcı

Trakya Boru Ltd. Şti. - Edirne

12 Fuar

Yapı İstanbul Fuarı'na Katıldık

13 50. Yıl

Türk Ytong'un 50. Yılı

14-15 Haber

YTONG®

YTONG Aktüel, Türk Ytong Sanayi A.Ş.'nin ücretsiz yayınıdır.

Yayın Kurulu: Gökhan Erel - Lebriz Akdeniz - Nesrin Çelik - Eda Uzun

Adres: Türk YTONG Sanayi A.Ş. Pendik 34899 İstanbul

Tel: 0216 396 66 00 - **Faks:** 0216 396 19 61

bilgi@ytong.com.tr ■ **www.ytong.com.tr**

Yapım: İş Dünyası Yayıncılık Ltd. Şti. / **www.b2bmedya.com**

Baskı ve Cilt: Altan Basım Ltd.

Değerli Ytong Dostları,



**Türk Ytong Genel Müdürü
Gökhan Erel**

2013 yılının ilk yarısını geride bıraktık. Ytong için önemli ve sevindirici gelişmelerin kaydedildiği ilk altı ayda birçok sosyal ve sektörel etkinlik gerçekleştirdik. Birbirinden renkli görüntülere sahne olan 50. Yıl etkinliklerimizi ve sosyal sorumluluk çalışmalarımızı ilerleyen sayfalarda keyifle okuyacaksınız.

İçinde bulunduğumuz şartlara rağmen ülkemizde genel olarak istikrarlı seyreden ekonomik göstergeler ve buna paralel olarak dengeli biçimde devam eden inşaat faaliyetleri çerçevesinde, Ytong olarak emin adımlarla ilerliyoruz.

Nisan ayında 1 milyon metreküp kapasiteye ulaşan Bilecik fabrikamız, aynı zamanda Türkiye'deki en genç üretim tesisimiz olma özelliğine sahip. Bilecik Ytong, teknolojisi, büyüme ve üretim hızıyla Ytong'un ilerleme hamlesinde önemli bir görev üstleniyor.

Modern teknoloji ve otomasyon sistemine sahip Bilecik Ytong Fabrikası'nda, aynı zamanda geleceğin yapı malzemesi olarak kabul edilen mineral, çevre dostu ve yanmaz "Ytong Isı Yalıtım Plağı"nı da üretiyoruz. Bu ürünümüz, mevcut ve yeni yapıların mantolanmasında, içten yalıtımda ve garaj tavanı yalıtımında kendisine iyi bir pazar yaratmış bulunmaktadır. Dergilerimizde bu örneklerle sıklıkla yer vermeye çalışıyoruz, bu sayımızda da müşteri gözüyle bu ürünü mercek altına aldık.

Sektörün ilgisi, ürüne olan inancımız ve elbette pazarda böyle özel bir malzemeye olan ihtiyaç, bizleri Yalıtım Plağı üretimi için yeni yatırımlara yönlendiriyor. Mayıs ayı sonunda Bilecik Ytong fabrikamızın üretim kapasitesini 375 bin m³e çıkartmak suretiyle ilk adımı attık. 5 yılda 3 kat büyüyen Bilecik fabrikamız için hedeflerimiz oldukça büyük; devam eden yatırımlarla yıllık 800 bin m³ üretim hacmine ulaşmasını ve dünyanın en büyük Ytong fabrikası olmasını hedefliyoruz.

Tüm yatırım planlarımızın paralelinde, mevcut kalite ve teknoloji altyapımızın geliştirilmesi konusunda da çalışmalarımız devam ediyor. Bu sebeple, Mayıs ayı içinde Xella Teknik Genel Müdürü Mr. Esper ve Xella Projelerden Sorumlu Müdür Mr. Van Briel üç gün boyunca misafirimiz oldular ve çok yararlı çalışmalara imza atıldı. Gelecek sayıda bununla ilgili güzel haberler paylaşacağımızı umuyorum.

Mayıs ayında, aylık 140 bin m³ ile sevkiyat rekoru kıran satış ve üretim ekiplerimizi, bu başarıda önemli role sahip olan ve ürünlerimizi mükemmel bir şekilde pazara taşıyan tüm yetkili satıcılarımızı candan kutluyorum, hepinize çok teşekkür ediyorum. Bu neticeler bir takım oyununun ne kadar önemli bir başarı unsuru olduğunu açıkça ortaya koyuyor.

Gelecek sayıda yine güzel haberlerle buluşmak dileğiyle... 🍌



İstanbul'dan Anıtkabir'e Atatürk'e Saygı Bisiklet Turu Düzenledik

50. Kuruluş Yılı etkinliklerimiz kapsamında "İstanbul'dan Anıtkabir'e Atatürk'e Saygı Bisiklet Turu" düzenledik. 2 Mayıs Perşembe sabahı İstanbul Pendik Ytong Fabrikası'ndan yola çıkan 12 kişilik bisiklet takımı, önce Düzce'ye ardından da Bolu'ya uğrayarak 4 Mayıs'ta Anıtkabir'e ulaştı.

Türk Ytong olarak 50. kuruluş yılımızı çok anlamlı bir etkinliklerle taçlandırdık. 19 Mayıs Atatürk'ü Anma, Gençlik ve Spor Bayramı öncesi "İstanbul'dan Anıtkabir'e Atatürk'e Saygı Bisiklet Turu" adlı bir etkinlik gerçekleştirdik.

Bisiklet takımının 4 Mayıs'ta Anıtkabir'e varmasının ardından düzenlenen törene Ytong Yönetim Kurulu Başkanı F. Fethi Hinginar ve Onursal Başkan Bülent Demiren önderlik etti. Törene, Ytong Yönetim Kurulu Üyeleri, Genel Müdür Gökhan Erel, Çukuryurt Türk Ytong İÖO Müdürü, öğretmen ve öğrencileri ile sporculardan oluşan 90 kişilik bir kafile katıldı. Kafilenin katıldığı askeri törenle Atatürk'ün mozolesine çelenk bırakıldı. Türk Ytong Onursal Başkanı Bülent Demiren ise Anıtkabir Şeref Defteri'ne şunları yazdı: "Büyük Önder Atatürk... Göstermiş olduğun 'çağdaş medeniyet düzeyini' hedef alarak, 1963 yılında bir grup Türk müteşebbisin kurduğu 'Türk Ytong' şirketinin bugün 50. yıldönümünü kutlarken, senin yaptıklarını ve bize bıraktıklarını hatırlayarak, sana bağlılığımızı, sevgi ve saygılarımızla ifade etmek üzere huzurundayız. Seni minnetle bir defa daha anıyoruz ve müreffeh Türkiye için ve sana layık olabilmek için çok çalışıyoruz."

Tören, İstanbul'dan Ytong fabrikasından getirilen toprağın Anıtkabir'in bahçesine bırakılmasıyla sona erdi. "İstanbul'dan Anıtkabir'e Atatürk'e Saygı Bisiklet Turu" töreninde duygusal anlar yaşanırken, sporcular ve öğrencilerin katılımı da törene büyük anlam kattı. 🍌



Sektöre Değer Katacak Bir Eğitim Projesi

“Ytong Akademi - 50. Yılda 50 Durak”

50. kuruluş yılı kutlamalarımız kapsamında, sektöre değer katacak bir eğitim projesine başladık. Bugüne kadar istikrarla sürdürdüğümüz tüm “mesleki ve sektörel eğitime katkı” projelerini daha da genişleterek, “Ytong Akademi - 50. Yılda 50 Durak” başlığı altında topladık. Ytong Akademi çalışmaları kapsamında; Türkiye genelinde 50 farklı noktada mimarlar, mühendisler, belediye çalışanları, müteahhitler ile öğrencilere yönelik eğitim toplantıları düzenleniyor.

Türk Ytong olarak 50. yılımızda, her zaman odak noktalarından biri olan eğitim konusunda tüm yıla yayılan, uzun soluklu bir proje hazırladık. Türk Ytong’un istikrarlı bir şekilde sürdürdüğü; mimarlardan mühendislere, ustalardan kalfalara, öğrencilerden uzmanlara kadar sektörü ve ilgili herkesi kapsayan eğitim etkinlikleri “Ytong Akademi - 50. Yılda 50 Durak” adlı tek başlık altında toplandı. Ytong Akademi çalışmaları kapsamında, Türkiye genelinde belirlenen 50 farklı noktada eğitim etkinlikleri düzenleniyor. Etkinliklere mimarlar, mühendisler, belediye çalışanları, müteahhitler ve öğrenciler katılıyor.

Ytong Akademi, 3 Nisan 2013 tarihinde Bursa’da İnşaat, Makine ve Mimarlar Odası üyeleriyle biraraya geldi. Üyelerin büyük ilgi gösterdiği mesleki eğitim seminerinde, Türk Ytong Satış ve Pazarlama Koordinatörü Mak. Yük. Müh. Nuri Ertokat, “Enerji Tasarrufunda Çevre Dostu Çözümler: Ytong Yanmaz Cephe Sistemi” başlıklı sunumunu katılımcılarla paylaştı. İTÜ Makine Fakültesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Abdurrahman Kılıç ise seminerde, “Yapılarda Yangın Güvenliği ve Yeni Yangın Yönetmeliği” konusunda bir konuşma gerçekleştirdi. Şimdiye kadar Bursa ile birlikte 16 duruşa ulaşan Ytong Akademi, önümüzdeki günlerde eğitim etkinliklerine devam edecek.



Türk Ytong ve Eğitim

Türk Ytong şimdiye kadar meslek lisesi ve üniversite öğrencilerine, her yıl seminerler, fabrika gezileri ve uygulama eğitimleri verdi. Meslek uzmanlarına, mimar, mühendis ve müteahhitlere enerji verimliliği, deprem ve yangın güvenliği konularında bilgilendirici meslek seminerleri düzenledi. Kalfa ve ustalar da duvar, sıva ve yalıtım plağı uygulama eğitimleri aldılar. Türk Ytong bunlara ilave olarak Yıldız Teknik Üniversitesi, Mimar Sinan Üniversitesi ve Trakya Üniversitesi Mimarlık fakültelerinde, akademik program çerçevesinde

verilen “Yapılarda Gazbeton Uygulamaları” derslerinde genç mimar adayları yetiştiriyor. Ytong ayrıca, fabrikalarının olduğu yerlerde eğitime destek veriyor. 1998 yılında Trakya fabrikasının açılışına paralel olarak, Ytong tarafından bölgeye armağan edilen “Çukuryurt Türk Ytong İlköğretim Okulu”ndan şimdiye kadar 347 öğrenci mezun oldu.

50 yıllık yönetim anlayışında eğitime her zaman büyük önem veren Türk Ytong olarak “Ytong Akademi - 50. Yılda 50 Durak” projesi ile sektördeki insan kaynağının kalitesine katkıda bulunmayı amaçlıyoruz. ●



nef Kağıthane 11

Timur Gayrimenkul tarafından inşa edilen nef Kağıthane 11'in tüm dış cephelerinde, daireler arası bölme duvarlarında ve döşemelerinde Ytong imzası var.



Mimari danışmanlığı, dünyanın önde gelen mimarlık firmalarından HOK tarafından yapılan ve Timur Gayrimenkul tarafından hayata geçirilen nef Kağıthane 11 projesinin temmuz ayında bitirilmesi planlanıyor. nef Kağıthane 11, yaklaşık 215 bin metrekarelik bir alana sahip. Projede konutların yanı sıra 6 loft kattan oluşan ofis bölümleri bulunuyor. Daire büyüklükleri 60 ile 85 metrekare arasında değişen projede 1+1, 2+1 ve 3+1 daire seçenekleri yer alıyor. Müstakil ev yaşamını rezidans yaşantısıyla birleştirmeyi hedefleyen, özel ve ortak kat bahçeleriyle doğayı ev hayatının içine taşıyan nef Kağıthane 11, şehir merkezinde yaşamak isteyen ama bu taleplerine cevap bulamadıkları için İstanbul'un uzak köşelerini tercih etmek zorunda kalanlar için tasarlanmış. Yüzde 80'i yeşil alana ayrılan nef Kağıthane 11, kat bahçeleri, zemindeki baza üzerinde yaratılacak özel bahçeler, koşu ve yürüme yolları ve



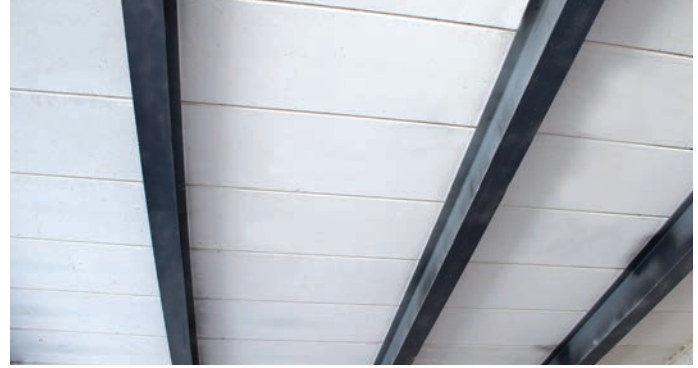
havuzuyla dikkat çekiyor. nef Cadde mağazaları ise şehir hayatının vazgeçilmez olan birçok işletmenin gözdesi olacak. A, B, C blokları konut, D bloğu ise ofis olarak tasarlanmış. 340'a yakın konut, 110'a yakın da ofis bulunuyor. Konutların statik projeleri Amerika'daki Golden Horn, dış cephe tasarımı ise İngiliz HOK tarafından yapılmış.

Döşeme Plakları İşimizi Kolaylaştırdı

Projenin hem konut hem de ofis binalarının tüm dış cephelerinde ve daireler arasındaki bölme duvarlarda 20 cm kalınlığında Ytong blokları tercih edildi. Projedeki en önemli uygulama ise Ytong Döşeme Plakları ile gerçekleştirildi. Arayış sürecinde, Ytong'un daha önceki uygulamalarından Maçka Otel'i'ni ziyaret eden Timur Gayrimenkul Geliştirme Yapı ve Yatırım A.Ş. / nef İnşaat Projeler Müdürü Mert Ege Aksoy, Maçka Otel'i'nde yapılan döşeme plağı uygulamalarını yakından görme fırsatı bulmuş ve Ytong Döşeme Plakları'nın ses yalıtımında çok iyi sonuçlar verdiğini ve işi çok hızlandırdığını görmüş. "Çevreyi kirlilemeden, pislik çıkarmadan kolayca monte ediliyor. Ytong Döşeme Plakları ile döşemeleri halledip kolayca bir üst kata geçebiliyoruz. Ytong büyük bir rahatlık sunuyor." diyen Aksoy, Ytong Döşeme Plakları'nın deprem güvenliği açısından da avantajlı bir malzeme olduğunu vurguluyor. 20 katlı bir binada döşemeleri beton yapmaları halinde çok zorlanabileceklerini ifade eden Aksoy şu yorumlarda bulunuyor: "Betonu yirminci kata basmak, borularla uğraşmak gibi bir sürü iş vardı. Tabii binaya yük de bindirecekti. Ytong Döşeme Plakları hem çok hafif, hem de kule vinçle yerine kolayca yerleştirilebiliyor. Başlarda Ytong Döşeme Plakları'nın titreme yapacağından endişe ediyordum. Fakat üzerine şapı döktükten sonra hiç titreme yapmadığını gördüm. Önümüzdeki projelerimizde de Ytong Döşeme Plaklarını kullanacağım. Yukarıda sirkülasyon fazla olduğu zaman topuk seslerini aşağıya geçirmiyor. Ytong'un yangın konusunda katkısı da oldu. Duvarlarda F120 isteniyordu ve Ytong ile onu da kolaylıkla sağladık..."



nef İnşaat Projeler Müdürü Mert Ege Aksoy



Hedef LEED Gold

"Proje, LEED Gold'a aday. Kullanılan her malzemenin çevreci olmasına dikkat ediyoruz. Çevreci olmayan hiçbir malzemeyi şantiyeye sokmuyoruz. O yüzden de Çevresel Ürün Deklarasyonu (EPD)'na sahip Ytong'un projeye katkısının büyük olduğunu söyleyebilirim. Ytong, atık konusunda da katkılar sundu. Ytong, en büyük çözüm ortaklarımızdan birisi. Diğer bir önemli nokta da Ytong'un projeyi mimari olarak üzerine almasıydı. Uygulama projeleri bize hazır geliyordu. Bu da bizi çok rahatlatmıştı. Başka işlerle uğraşmak

için vakit kazandırdı. Ytong'un ustaları da konularında uzman ve çok iyi çalışıyorlar. Ayrıca Ytong'un çok az fire vermesi de bizim için önemliydi."

Ytong'un en büyük artısı, müşteriye yaklaşımı

"Ytong ürünleri, muadillerinden üstün ürünler. Fakat Ytong'un asıl artısı, Ytong'un müşteriye yaklaşımı ve bakış açısı. Bir ürün çok iyi olabilir ama o ürün know how'sız sunulursa pek değeri olmaz. Ytong'un yönetimsel olarak projeye yaklaşımı bence çok iyi." 🟡

Ytong Yanmaz Cephe Isı Yalıtım Sistemi'nin uygulandığı bir proje daha

Serdivan Life

Sakarya'nın önemli müteahhitlik firmalarından birisi olan İnelsan Mühendislik, Ytong Yanmaz Cephe Isı Yalıtım Sistemi'ni şimdi de Serdivan Life'ta uyguluyor.

Sakarya'nın merkezinde son 15 yılda sürekli büyüyen ve bölgenin en önemli müteahhitlerinden birisi haline gelen İnelsan Mühendislik, yine aynı bölgedeki Beykent Sitesi'nde sene başında ilk defa denediği Ytong Yanmaz Cephe Isı Yalıtım Sistemi'ni şimdi de Serdivan Life'ta uyguluyor.

Beykent Sitesi'nde 5 blok ve 38 daire bulunuyordu. Konut imalatlarının popüler bir şekilde yoğunlaştığı Sakarya'nın Serdivan ilçesinde merkezi bir noktada yer alan Serdivan Life ise ikişer katlı 10 bloktan ve 80 daire ile sosyal tesislerden oluşuyor. 15.615 m² alan üzerine kurulu Serdivan Life projesinde A sınıfı Enerji Kimlik Belgesi alınması hedefleniyor. Projenin müteahhidi olan İnelsan Mühendislik'in bu hedefe ulaşmasında en büyük yardımcısı ise Ytong Yanmaz Cephe Isı Yalıtım Sistemi oluyor.

Projede 27,5 cm'lik Ytong duvarlar, mantolamasız olarak 8'er cm dışarıya taşınarak örülmeye başlandı. Duvar imalatının tamamlanmasını takiben de kolon ve kirişlerde 8 cm'lik yeni Ytong Isı Yalıtım Plakları uygulanacak. Bir deprem bölgesi olan ve zayıf zeminlerde inşaatlar yapılan Sakarya'da, konut projelerinde henüz kullanılmayan Jet Grout yöntemi ile zemin iyileştirmesi ve güçlendirmesi de ilk kez bu projede uygulandı. 🟡



Türk Ytong Yetkili Satıcısı: Adalılar İnşaat Ltd. Şti.
(Adalılar İnşaat projeye 1.700 m³ Ytong Blok, 231.5 m³ Ytong Isı Yalıtım Plağı ve 87,5 ton ED-1 sıva temin ediyor)

Isı Yalıtım Plağı Üretimini İkiye Katlıyoruz

Yangın güvenliği ve enerji tasarrufu açısından önemli bir boşluğu dolduran yanmaz yalıtım malzemesi “Ytong Isı Yalıtım Plağı” sektörde büyük ilgi görüyor. Beklentilerin üzerinde olan bu ilgi karşısında üretim kapasitemizi ikiye katlıyoruz.

1 963'ten bu yana Türkiye'de ısı yalıtımı yoluyla enerji tasarrufu sağlanması konusuna öncülük eden Türk Ytong'un, bir inovasyon ürünü olarak yalıtım sektörüne sunduğu “Ytong Isı Yalıtım Plağı” büyük ilgi görüyor. Türk Ytong, sürdürülebilir yapılaşma, enerji verimliliği ve yangın güvenliği gibi konularda tüm beklentilere yanıt verebilen “Isı Yalıtım Plağı”nın üretim kapasitesini 2013 yılında ikiye katlıyor. Bu kapasiteyle yıllık 150 bin metrekare mantolamaya alternatif “yanmaz” yalıtım yapılabilir.

“Ytong Isı Yalıtım Plağı”, Türk Ytong'un Bilecik'teki fabrikasında tamamen yerli ve doğal hammaddeler kullanılarak üretiliyor. Avrupa'da 10 yıldır kendini ispatlamış olan bu ürün, tamamen mineral esaslı ve çevre dostu bir yalıtım plakası olmasıyla dikkat çekiyor. “A1 Sınıfı Yanmaz” bir malzeme olması, ürünü diğer yalıtım levhaları arasında öne çıkarıyor.

Otopark ve bodrum tavanlarında fark yaratıyor

“Ytong Isı Yalıtım Plağı”, 0.05 W/mK ısı yalıtım değeriyle yanmaz cephe imalatları için önemli bir çözüm olarak kullanılıyor. Kuru birim hacim ağırlığı 140 kg/m³ olan ve difüzyona açık yapısı ile nefes alan sağlıklı cephelerin elde edilmesine imkan veren ürün, stabil yapısı ile performansını yıllarca sürdürebiliyor. Bilinen Ytong malzemesinden daha hafif bir malzeme olan “Ytong Isı Yalıtım Plağı” ile yüksek binalar da dahil mükemmel bir şekilde ısı yalıtımı yapılabiliyor. “Ytong Isı Yalıtım Plağı”nın en önemli farklarından biri de otopark ve bodrum katlardaki tavanların yalıtımında ortaya çıkıyor. Malzeme bu alanlarda rakipsiz bir ürün olarak kendini gösteriyor.

TOLGA ÖZTOPRAK: “Yenilemeler için de uygun”

Ytong Isı Yalıtım Plağı'nın tarihi yapıların enerji verimliliğini artırmak için yapılan yenilemelerde, içten yalıtım uygulamalarına da olanak verdiğini vurgulayan Türk Ytong Satış ve Pazarlama Genel Müdür Yardımcısı Tolga Öztoprak, ürünün nefes alan mineral yapısı ile konforlu bir çözüm olarak dikkat çektiğini belirtiyor ve şu yorumlarda bulunuyor: “Yangın sırasında bile alev almayan bir yalıtım malzemesi oluşu, duman ve yangın damlacıklarının oluşmasını önlemesi, tarihi yapılar için önemini artırıyor. “Ytong Isı Yalıtım Plağı, bu özelliği ile herkese büyük üzüntü yaşatan tarihi yapı yangınlarında da binanın zarar görmemesi için önemli çözümlerden birisi. Ytong Isı Yalıtım Plağı, dış cephe ısı yalıtımında (mantolama) ve teras yalıtımında da her geçen gün daha çok tercih ediliyor” diyor. 🟡



Ytong Isı Yalıtım Plağı ile Kadıköy'de Örnek Bir Uygulama

İstanbul'un Suadiye semtinde, Bağdat Caddesi üzerinde çok sayıda projeye imza atan Kitaplıoğlu İnşaat, son projesi olan Şaşkınbakkal Çolak İsmail Sokak'taki apartmanda Ytong Isı Yalıtım Plağı'nı uyguladı. Kadıköy Belediyesi sınırları içinde Ytong Isı Yalıtım Plağı'nın uygulandığı ilk proje olma özelliği de taşıyan apartman sekiz kattan oluşuyor.

Ytong, projede ilk olarak asmolen döşemelerle yer aldı. Daha sonra daire içlerindeki tüm bölme duvarlarda ve dış cephede de Ytong blokları tercih edildi. Son olarak, projenin yaklaşık 1350 metrekarelik dış cephe yüzeyine de Ytong Isı Yalıtım Plakları ile mantolama yapıldı. Tüm bu tercihlerin en büyük nedeni ise Ytong'un yanmazlığıydı.

İnşaat Mühendisi Avni Burak Köle, "Mantolamada çok sayıda alternatif olmasına rağmen Ytong Isı Yalıtım Plağı'nı tercih ettik. Malzemenin yanmazlığı, en büyük avantajı. Doku olarak da diğer malzemelere göre daha iyi sonuçlar alabildik" ifadelerini kullanıyor. Düşük kalitede binalar yapıp çok kâr etmektense, kaliteli işler yapıp, adlarından söz ettirmeyi tercih ettiklerini söyleyen Avni Burak Köle, tüm projelerinde iyi markalı ürünleri kullandıklarını, bu markaların en önemlilerinden birisinin de Ytong olduğunu vurguluyor ve şu yorumları yapıyor: "Ytong Isı Yalıtım Plağı'nın uygulamasını

Ytong yetkililerinden aldığımız eğitimler ve bu eğitimler sırasında kayda aldığımız videolardan yararlanarak kendi ekibimizle yaptık. Ustalarımız ilk başta doğal olarak ürün yeni olduğundan tedirginlik duyular. Fakat Ytong Isı Yalıtım Plağı'nın uygulama kolaylığı nedeniyle çabuk öğrendiler. Tabii Ytong yetkililerinin de teknik anlamda çok yardımlarını aldık. Ytong Dış Cephe Sıvası da çok güzel bir yüzey oluşturdu. Uygulaması kolay bir malzeme ve düşündüğümde çok daha az zayıt verdi."

Isı Yalıtım Plağı ideal bir malzeme

"Ytong Isı Yalıtım Plağı'nı mantolama uygulamaları için ideal bir malzeme olarak görüyorum. Yanmaması ve duman çıkarmaması çok önemli. Ayrıca nefes alabiliyor. Buhar geçirgenliği çok iyi. Duvarlarda kullanılan yapı malzemesinin buhar difüzyon değerlerinin iyi olması, insan sağlığı açısından büyük önem arz ediyor. Ytong Isı Yalıtım Plağı'nın ısı iletkenlik değerlerini konuşmaya bile gerek yok. Deforme olmaması ise en büyük artılarından birisi."



Verimli bir üçgen oluşturduk

"Projenin tüm safhalarında Ytong'un büyük teknik desteğini gördük. Sevk programına bire bir uyuldu. Hiçbir gecikme yaşanmadı. Karşılıklı kurulan sıkı diyalogla işi bitirdik. Ytong'un Yetkili Satıcısı Erfa Yapı'nın da disiplinli bir firma olması işlerimizi hızlandırdı. Ytong ve Erfa Yapı ile verimli bir üçgen oluşturduk."

Kitaplıoğlu İnşaat

1955 yılında Necmettin Kitaplıoğlu tarafından kurulan ve şu anda Naci Kitaplıoğlu tarafından yönetilen Kitaplıoğlu İnşaat, disiplinli ve titiz çalışmalarıyla Suadiye bölgesinde birçok projeye imza attı. Kitaplıoğlu İnşaat, konut projelerinin yanı sıra 1974 yılında Nasaş Alüminyum Fabrikası ve 1976 yılında da Ülker Topkapı Bisküvi Fabrikası gibi önemli ve büyük projeleri de gerçekleştirdi. Firma, 2000 yılından günümüze Azerbaycan'da da faaliyetlerini sürdürüyor. Azerbaycan devletinin silahlı kuvvetleri için kapalı atış poligonu ve tesislerinin yanı sıra 2003'ten günümüze 2000'den fazla daire ve mağaza teslim etti. 2008-2012 yılları arasında Kadıköy'de Altıyol ve Bağdat Caddesi civarında işyeri ve konut olmak üzere anahtar teslim projeleri tamamladı. 🟡



Öztek Ağırman Mimarlık&Mühendislik'in tercihi

Ytong Yanmaz Cephe Isı Yalıtım Sistemi

1999 yılında kurulan Öztek Ağırman Mimarlık&Mühendislik, Ytong Yanmaz Cephe Isı Yalıtım Sistemi'ni en çok tercih eden firmalardan birisi... Bu zamana kadar kendi inşa ettiği birçok projesinde kullandığı sistemi, proje desteği verdiği yapılara da ciddi bir alternatif olarak öneriyor. Öztek Ağırman Mimarlık&Mühendislik firmasından Mimar M. Tekin Ağırman'a, Ytong Yanmaz Cephe Isı Yalıtım Sistemi'ni neden tercih ettiğini sorduk...

Ytong Aktüel: Hem kendi yaptığınız hem de proje desteği verdiğiniz birçok binada uygulaması yapıldı... Bu sistemi neden tercih ediyorsunuz?

M. Tekin Ağırman: Ytong Yanmaz Cephe Isı Yalıtım Sistemi'ni 2008 yılından bu yana birçok projede kullandım ve kullanılması yönünde önerilerde bulundum. İlk başlarda çok güvenememiştim. Fakat raporları, testleri ve dokümanları gördükçe ikna oldum. Üstün avantajları vardı ve yapmamak için bir neden yoktu. Bu sistemle hem ısı yalıtımı hem de yangınla ilgili yönetmeliklere uygun projeler gerçekleştirilebiliyor. Ayrıca ömrü de binanın kullanım ömrüyle eşit. Buhar difüzyonu açısından da çok avantajlı. Petrol türevi ısı yalıtım malzemelerini zaten olabildiğince kullanmamaya çalışıyorduk.



TS 825, binada betonarme dış yüzeylerin mutlaka ısı yalıtımının yapılmasını şart koşuyor. Ytong Yanmaz Cephe Isı Yalıtım Sistemi'nde de, Ytong Isı Yalıtım Plağı betonarme yüzeylere uygulanıyor. Eğer Ytong blokları da dış duvarlarda yeterli kalınlıkta uygulanırsa,

ısı yalıtımı standartlarının öngördüğü değerler sağlanabiliyor. Mesela İstanbul'da genelde 20 santimetre Ytong duvar örüldüğü zaman, dış duvarlara ekstrasından bir ısı yalıtım yapılmasına gerek kalmıyor. Bu sayede bütün dış duvarların ve betonarme yüzeylerin komple ısı yalıtımının yapılmasından daha ekonomik bir sistem elde edilmiş oluyor. Sonuç olarak hem yanmaz hem de nefes alabilen bir cephe yaratılabiliyor.

2008 yılındaki projemiz olan Mel-Ay Evleri'nde kolon ve kirişin denk gelen yerlerinden beşer santim çıkıntı yaparak, 20 santim Ytong Blok kullanarak, ısı yalıtım projesindeki tadilat ile ilgili Ytong'tan destek almıştık. Hesaplar yapıldı ve projeyi belediye onayladı. Bugüne kadar da bu sistemi Tuzla ve Kartal civarında gerçekleştirdiğimiz projelerde yoğun olarak kullandık. Proje desteği verdiğimiz firmalara da önererek kullanılmasını sağladık.



Ytong Aktüel: Nasıl bir uygulama yapıyorsunuz?

M. Tekin Ağırman: Dış duvarda 20-25 santimetre kalınlığında Ytong blokları kullanıyoruz, 5 santimetre de çıkıntı yapıyoruz. Zaten burada önemli olan kolon ve kirişlerin korozyondan korunması. Duvar meselesi değil; kolon ve kirişin daha rantable şekilde oluşturulması önemli. Biz bu uygulamayı yaptıktan sonra gayet iyi ve olumlu sonuçlar aldık. Kendi yaptığımız tüm binalarda bunu uyguluyoruz. Projesini yaptığımız yerlerde de ciddi bir alternatif olarak öneriyoruz. Başta belki biraz daha pahalı gibi görünüyordu ama artı ve eksilerini anlattığımızda hemen kabul görüyor.

Sistemin en iyi tarafı da derz ve çatlama yapmaması. Yapıların dış görünüşleri belki plastik ısı yalıtım malzemelerinde ilk yılda çok iyi görünüyor ama zamanla çatlama ile derz oluşturup kötü bir görünüm veriyor. Ytong Isı Yalıtım Plağı, Ytong bloklarıyla yapıyor ve hiç çatlama yapmıyor. Diğer plastik malzemelerle yapılan sistemlerde çatlak sonrası su alma sorunu çok yaşanıyor. En önemli şey de, yapıldığı zaman ilk andaki performansıyla on sene sonraki performansının aynı kalması. Ama köpükte baştaki performans devam edemiyor. Yani birinci yıldaki ısısal performansıyla onuncu yıldaki performansı aynı olmuyor. 🟡

Trakya Boru Ltd. Şti.

Edirne'nin ilk 5 yıldızlı oteli olan Margi Otel başta olmak üzere RYS Otel ve Margi AVM gibi büyük projelerde Ytong ürünlerinin kullanılmasında etkin rol oynayan Trakya Boru, Edirne bölgesinde ciddi, güçlü ve yerel bir marka haline geldi.

1971'de Abdi Kürleyen tarafından çelik boru ve çelik yapı profili satışıyla ticari hayatına başlayan Trakya Boru (o dönemde ismi Döver Torna Ticaret), 1998 yılından bu yana Abdi Kürleyen ve Raif Karşı ortaklığıyla faaliyetlerini sürdürüyor. 2001 yılında çelik sektöründe gösterdiği başarıyı, yapı malzemeleri satışında da sürdürme kararı alan Trakya Boru, müşteri odaklı hizmet anlayışı ve dinamik kadrosuyla büyümeye devam ediyor. 1998'de 560 bin dolar olan cirosunu 2012 yılında 35 milyon dolara çıkaran şirket, 10 bin metrekare açık, 3000 metrekare kapalı depolama tesisiyle bölgenin en büyük şirketlerinden biri haline geldi. Şirket, müşteri odaklı hizmet anlayışıyla birçok ulusal markanın distribütörlüğünü başarılı bir şekilde yürütüyor.

"Yapıya Dair Her Şey" sloganıyla yaklaşık 9000 kalemlik bir ürün gamına sahip Trakya Boru, dinamik ve genç kadrosuyla Edirne ve çevresinde güçlü, yerel bir marka konumuna yükseldi. Firma, 2008 yılı itibarıyla Türk Ytong ailesi içindeki yerini aldı ve Türk Ytong müşteri temsilcilerinin de desteğiyle bölgede önemli pazarlama faaliyetlerinde bulundu.

Büyümenin, ancak Ytong gibi büyük ve değerli markalarla iş ortaklığı yaparak sağlanabildiği inancını taşıdıklarını vurgulayan Trakya Boru Genel Koordinatörü Raif Karşı, kârlılığın yanında, vizyona verdikleri önem ve Türk Ytong'un Trakya Boru'ya verdiği destekle bölgede gazbeton pazarındaki paylarının her geçen gün arttığını vurguluyor. İşin büyüklüğüne bakmaksızın, hizmeti en üst seviyede vererek, müşterinin problemini kendi problemleri gibi görerek, daima müşterinin yanında yer aldıklarını ifade eden Karşı, bölgede Ytong kullanılan en önemli projelerin başında Margi Otel ve Margi AVM'nin geldiğini söylüyor. İnşaat sürecinde Türk

Ytong yetkililerinin şantiyeyi ziyaret ederek yaşanan problemlere sağlıklı çözümler getirdiğini dile getiriyor."

Ytong kullanımından herkes memnun

"Ytong kullanmak birçok noktada kullanıcının maliyetini düşürüyor. Hızlı uygulama ve firenin az olması, binaların Ytong ile çok daha hızlı yükselmesi hem taahhütçünün, hem ürünü uygulayan ustanın, hem de tüketici, yani daireye sahip olacak kişinin kazançlı çıkmasını sağlıyor. Ytong homojen yapısıyla, hafifliği ve uygulamadaki kolaylığıyla, inşaatta çalışan ustadan kullanıcıya kadar herkesin memnuniyetini kazanıyor."

Gazbeton pazarı büyüyecek

"2008 yılından bu yana görülen gazbeton pazarındaki büyümenin önümüzdeki beş yıllık dönemde de devam edeceği inancındayım. Nihai tüketicinin her geçen gün daha bilinçli hale gelmesi, gazbeton pazarının büyümesinde çok önemli bir rol oynayacak. Trakya Boru olarak müşterilerimizin bizlere duymuş olduğu güvenin yanında Türk Ytong'un firmamıza verdiği destek, başarıya giden yolda önemli bir unsur oluyor. Firmamıza verdiği desteklerden dolayı tüm Türk Ytong ailesine şükranlarımı sunuyorum."



Trakya Boru Genel Koordinatörü
Raif Karşı



Yapı İstanbul Fuarı'na Katıldık

Yapı malzemesi sektöründe fark yaratan inovatif ürünlerimizle Uluslararası Yapı İstanbul Fuarı'na katıldık. 24-28 Nisan 2013 tarihleri arasında TÜYAP Fuar ve Kongre Merkezi'nde gerçekleştirilen fuarda müşterilerimiz ve yetkili satıcılarımızla biraraya geldik. Standımız, ürünlerin yanı sıra sosyal medya aktiviteleriyle de fuarın en ilgi çeken standları arasında yer aldı.

TÜYAP Fuar ve Kongre Merkezi'nde, 24-28 Nisan 2013 tarihleri arasında gerçekleştirilen Uluslararası Yapı İstanbul Fuarı'na "Ytong Stant Tasarım Yarışması"nda birinci olan Mimar Engin Özden'in tasarımıyla katıldık. Özgün tasarımı ve sunulan ürün çeşitleri ile standımız, fuar ziyaretçileri tarafından yine en çok ilgi gören standlardan birisi oldu. Fuarda, yüksek ısı yalıtımı sağlayan, Eko-Etiket sahibi, çevre dostu duvar blokları, çok yönlü fiziksel özelliğe sahip ve farklı mimari tasarımlara uygun çatı plakları, son dönemlerin gözde yalıtım ürünü "Ytong Isı Yalıtım Plağı" yer aldı.

Standımız yenilikçi ürünler ve sosyal medya aktiviteleriyle büyük ilgi gördü

Standımız, ürünlerin yanı sıra sosyal medya aktiviteleriyle de Yapı İstanbul Fuarı'nın en çok ilgi çeken standları arasında yer aldı. Bu yıla özel olarak, fuar ziyaretçilerine yönelik sosyal medya aktiviteleri de düzenledik. Ziyaretçiler, standın sosyal medya köşesinde "Ytong 50. Yıl Puzzle"ı yapabildiler. Ayrıca ziyaretçiler, Ytong standında çektikleri fotoğrafları, #Türkiyede50Yil etiketiyle Twitter'da paylaştılar. 📸



Türk Ytong'un 50. Yılı

Bu yıl Ytong'un 50. kuruluş yılını kutlamanın mutluluk, heyecan ve telaşı içindeyiz. Ytong'un doğum günü, kurulduğu yıldan bugüne, her yıl düzenli olarak yapılan etkinliklerle ama mutlaka coşkulu bir biçimde kutlanır. Bu yıl "Altın" yaşımızı hepsinden farklı ve özel olarak, tüm yıla yayılan, farklı kitleleri kapsayan birçok etkinlikle kutluyoruz.



Lebriz Akdeniz
Reklam ve Tanıtma Müdürü

Hızlıca hatırlayacak olursak, 50. Yıl Kutlamalarına ilk olarak ocak ayında düzenlediğimiz basın toplantısı ve basın ilanlarımız ile start verdik. Hemen ardından, Türkiye'nin Ytong'la ilk kez inşaatı sırasında tanıştığı İstanbul Hilton Otel'de "her şeyin başladığı yerde" düzenlediğimiz yıllık toplantıda, Yetkili Satıcılarımızla buluştuk. Mart ayı ile birlikte, bir sosyal sorumluluk projesi olarak "Ytong Akademi" başlığında ele aldığımız sektörel eğitim faaliyetlerimize, "50. Yılda 50 Durak" hedefiyle başladık. Nisan ayında, kent kültürüne ve toplumsal yaşama katkı sağlamak hedefiyle yola çıktığımız "Ulusal Mimarlık Yarışması"nı ilan ettik.

Nisan sonuna geldiğimizde, 2013 İstanbul Yapı Fuarı'nda yerimizi aldık. Tasarımını ulusal bir yarışmayla seçtiğimiz 50. Yıla özel standımızla, fuarda bir ilk olan sosyal medya aktivitelerimizle oldukça renkli ve güzel bir sektör buluşması geçirdik.

Fuarın ardından mayıs başında, İstanbul'dan Ankara'ya "50. Yıl Atatürk'e Saygı Bisiklet Turu"nu düzenledik. Sporcularımız, Çukuryurt Türk Ytong İÖÖ öğretmenleri, öğrencileri ve yöneticilerimiz ile birlikte Atamıza şükranlarımızı sunduk.

Daha neler olacak?

50. yıla özel davet ve etkinliklerimiz yılın geri kalan kısmında da devam edecek. Özetle aktarırsam;

- Hazırlıklarına devam ettiğimiz "Anı Kitabı"nı eylül itibarıyla sizlerle paylaşacağız. 50 yıla tanıklık eden pek çok önemli ve güzel hatıranın yer aldığı bu eser, tüm Ytong dostlarının kendisini bulacağı bir çalışma olacak.
- Eylül ayında bizleri, İstanbul'da düzenlenecek iki önemli etkinlik bekliyor. Biri 27 ayrı ülkeden Ytong temsilcilerinin ve ülkemizin önde gelen bilim insanlarının katılacağı bir teknik toplantı, diğeri ise Ytong dostlarını bir araya getirecek, özel performansların yer alacağı bir kutlama olacak.
- Ekim ayına geldiğimizde ise Pendik, Bilecik, Tekirdağ ve Antalya fabrikalarımızda ayrı günlerde düzenleyeceğimiz "Fabrika Açık" günlerinde, çalışanlarımız, yetkili satıcılarımız ve sektörümüzle birlikte kutlamalar yapacağız.

Sizleri, dergimiz, web sitemiz, facebook, twitter, Youtube ve blog sayfalarımız aracılığıyla gelişmeleri takip etmeye, yorum ve paylaşımlarınız ile 50. Yıl mutluluğuna ortak olmaya davet ediyoruz. Güzel haberler, heyecanlı ve renkli etkinliklerde buluşmak dileğiyle...

Yeni medyada neler oluyor?

Değişen ve gelişen pazarlama iletişimi yöntemlerinin günümüzdeki vazgeçilmezi şüphesiz ki dijital medyadır. Geleneksel medyanın yerini almaya aday olan bu mecra artık her markanın gözdesi haline geldi. Biz de 2010 yılı sonunda iletişim stratejimizi oluşturduk ve markamız için en uygun ağlarda yerimizi aldık.

Potansiyel müşterilerimiz veya zaten ağımda var olan takipçilerimiz ile ilişkilerimizi birebir ve kesintisiz olarak bu kanallarda da sürdürüyoruz. Bu şekilde, marka bilinirliğini artırmanın yanında, hizmet ve ürün algısını da yükseltmeyi hedefliyoruz.

Başlarken, kurumsal yapımızdan uzaklaşmayacak ama kimliğimize kişilik katarak hedef kitemize dokunabileceğimiz bir strateji oluşturmaya dikkat ettik. Bu çerçevede, kullanıcıların içerik oluşturmalarına imkân sağlayan, organizasyonlarımızı gerçekleştiren takipçilerimizi de ailenin bir üyesi gibi gördüğümüzü onlara hissettirebilecek anlak paylaşımlarda bulunmaya özen gösteriyoruz. Bu sayı itibarıyla sizlere "yeni medya"dan da haberler veriyor olacağız.

Bu yıl için seçtiğimiz **#Türkiyede50Yil** etiketiyle sizi de bu iletişimin bir parçası olmaya davet ediyoruz...

Videomuzu 15 Bin Kişi Görüntüledi

Toplamda 115 kişi tarafından paylaşılarak rekor kıran Atatürk'e Saygı Bisiklet Turumuzun videosu yaklaşık 15 bin kişi tarafından görüntüledi. Henüz izlemediyseniz facebook sayfamızdan ya da youtube kanalımızdan bu güzel videoyu izlemenizi tavsiye ediyoruz... 🍌



“Kültür ve Sosyal Etkinlikler Evi”

Konulu Ulusal Mimari Fikir Yarışması Düzenliyoruz

Türkiye’deki 50. kuruluş yılı kutlamalarımız çerçevesinde bir mimari fikir yarışması düzenliyoruz. Yarışmayla, İstanbul kent yaşamına, mimarlığın düşünce ve tasarım alanına katkıda bulunmayı amaçlıyoruz. TMMOB Mimarlar Odası ve İstanbul Büyükşehir Şubesi işbirliğiyle ulusal ve tek aşamalı olarak düzenlenen yarışmanın konusu, İstanbul’da semt ölçeğinde inşa edileceği varsayılan bir “Kültür ve Sosyal Etkinlikler Evi” için mimari düşünce ve tasarımların araştırılması şeklinde belirlendi.



Aldığı büyük miktardaki göç ve buna bağlı olarak yaşanan hızlı nüfus artışı İstanbul’da farklı sosyal katmanların ortaya çıkmasına neden oluyor. Düzenlenen bu mimari fikir yarışmasıyla tasarlanacak “kültür ve sosyal etkinlik evleri”nin, bu yabancılaşmayı ortadan kaldırıp birlikte yaşamaya, birlikte öğrenmeye ve paylaşmaya olanak verecek bir işlev üstlenmesi hedefleniyor.

İstanbul’un kıyı alanları, kültürel ve sosyal anlamda kentsel yaşamı ve gelişimini destekleyecek, nitelikli, çağdaş, katılımcı ve estetik katkılar sağlayacak alanlar olarak değerlendirildiğinden, yarışmacılar eserlerini, İstanbul’un Anadolu yakasında, Marmara Denizi kıyılarında, şartname ile “tanımlanan” alan üzerinde kurgulayacaklar.

Katılımın ücretsiz olduğu yarışmada ödüller şöyle:

Birinci Ödül: 35.000 TL

İkinci Ödül: 25.000 TL

Üçüncü Ödül: 20.000 TL

Mansiyon (3 adet): 10.000 TL

Ytong Mimari Fikir Yarışması Teslim Tarihi Ertelendi

Yarışma Jürisi, daha önce son katılım tarihi 17 Haziran 2013 olarak ilan edilen yarışmanın, ülkemizde son iki haftadır devam etmekte olan ve mimarlık çevrelerinin de gündemini yoğun biçimde meşgul eden gelişmeler nedeniyle, son teslim tarihini 12 Temmuz 2013 Cuma saat 17.00 (kargo ile gönderilen projeler için 15 Temmuz 2013 Pazartesi saat 17.00) olarak belirlenmesine karar vermiştir.

Yarışmayla ilgili açıklayıcı bilgi ve yarışma şartnamesi www.ytong.com.tr/yarisma adresinden temin edilebilir. 🟡

Bilecik’te Kapasiteyi Artırdık

Bilecik fabrikamızdaki üretim kapasitesini 375 bin m³e çıkaran 7. Otoklav, 21 Mayıs 2013 tarihinde Yönetim Kurulu Üyeleri, üst yönetim ve Bilecik Ytong fabrikası çalışanlarının da katıldığı bir törenle faaliyetine başladı.

2008 yılında 130 bin m³ kapasite ile üretime başlayan ve yatırımlarla istikrarlı bir şekilde büyüyen Bilecik Ytong fabrikasının, kademeli kapasite artışları ile yıllık 800 bin m³ üretim hacmine ulaşması ve bu sayede dünyanın en büyük Ytong fabrikası olması hedefleniyor.



“Isı Yalıtım Plağı” Üretimini de İkiye Katlıyor

Modern teknolojiye ve otomasyon sistemine sahip Bilecik fabrikasında aynı zamanda mineral esaslı, çevre dostu ve yanmaz “Ytong Isı Yalıtım Plağı”nı da üretiyoruz. Söz konusu yatırım ile “Isı Yalıtım Plağı” üretim kapasitesini de artırıyoruz.

Sürdürülebilir yapılaşma, enerji verimliliği ve yangın güvenliği gibi konularda tüm beklentilere yanıt verebilen “Isı Yalıtım Plağı”nın üretim kapasitesi yılsonunda ikiye katlanacak ve bu kapasiteyle yıllık 150 bin metrekare mantolamaya alternatif yanmaz yalıtım yapılabilecek.

Tamamen yerli ve doğal hammaddeler kullanılarak üretilen Ytong Isı Yalıtım Plağı, 0,05 W/mK ısı yalıtım değeri ile yanmaz cephe imalatları için önemli bir çözüm olarak gösteriliyor. Nefes alan sağlıklı cephelerin elde edilmesine imkan veren bu ürün, stabil yapısı sayesinde de performansını yıllarca sürdürüyor.

Üretim Rekoru Kırıldı

10 Eylül 2008 tarihinde ilk üretimini gerçekleştiren Bilecik fabrikamız, 2 Nisan 2013 tarihinde 1.000.000. m³ malzemesini de üretti. Bu başarıyı, aynı gün düzenlenen bir törenle kutladık. 🟡

Etkinliklerimiz Devam Ediyor



Olağan Genel Kurul Toplantımız Yapıldı

Olağan Genel Kurul toplantımız 11 Nisan Perşembe günü Ytong Pendik Fabrikası'nda yapıldı. Şirket ortakları ve yöneticilerimizin katılımıyla gerçekleştirilen genel kurulda, 2012 yılı inşaat sektörü değerlendirmesi yapıldı ve 2013 yılı beklentileri görüşüldü.



Okullar Arası Duvar Örne Yarışması'na da Sponsorduk

İstanbul Sanayi Odası Vakfı (İSOV) Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi'nde 14-16 Mayıs tarihlerinde gerçekleştirilen meslek fuarı kapsamında düzenlenen "Okullar Arası Duvar Örne Yarışması"na sponsor olduk. İstanbul ilindeki "İnşaat Teknolojisi" öğrencilerinin katıldığı "Duvar Örne Yarışması"nda öğrencilerin mesleki açıdan bilgi ve becerilerinin geliştirilmesi amaçlanıyordu. Organizasyon kapsamında ayrıca gelişen teknoloji, yeni üretilen malzemeler ve uygulamalar hakkında gençlere deneyimlerimizi de aktardık. Yarışmanın ödül töreni 14 Mayıs'ta İstanbul Valisi Hüseyin Avni Mutlu'nun katılımıyla gerçekleştirildi. Dereceye giren öğrenciler tablet bilgisayar, fotoğraf makinesi ve mp3 player kazandılar. Ayrıca yarışmaya katılarak becerisini gösteren tüm ekiplere de sürpriz hediyeler takdim ettik.



Yetkili Satıcı Ara Toplantısı

Yetkili Satıcı Ara Toplantımızı 2 Nisan 2013 günü İstanbul Üniversitesi Baltalimanı Tesisleri'nde gerçekleştirdik. Yaklaşık 30 Yetkili Satıcımızın katıldığı toplantıda geçmiş dönem değerlendirildi ve gelecek dönem planları konuşuldu.



EKODesign'a Sponsor Olduk

16 Nisan 2013 tarihinde YEM'de gerçekleştirilen EKODesign'a bu yıl da alt sponsor olarak destek verdik. Sürdürülebilirlik kavramı, EKODesign'ın 6. yılında "Sürdürülebilirliğin Boyutları" başlığı altında çevresel, ekonomik ve toplumsal boyutlarıyla ele alındı.



Ilıcaköy İlköğretim Okulu 19 Mayıs Uçurtma Şenliği

Antalya Ilıcaköy İlköğretim Okulu'nda her yıl gerçekleştirilen Uçurtma Şenliği bu yıl da 19 Mayıs tarihinde düzenlendi. Öğrenciler, yaratıcılıklarını el becerileriyle birleştirip, Ytong ambalajlarından uçurtmalar yaptılar.

Teslim tarihi
ertelenmiştir!

Son Katılım:
12 Temmuz 2013



YTONG
MİMARİ FİKİR
YARIŞMASI
KÜLTÜR VE SOSYAL ETKİNLİK EVİ

Ayrıntılı Bilgi ve Şartname için:
www.ytong.com.tr/yarisma

tmmob
mimarlar
odası

İSTANBUL BÜYÜKENT
ŞUBESİ DESTEĞİYLE

TÜRKİYE'DE 50. YIL
YTONG