



YENİ

## DEĞİŞİM ELİNİZDE!

DEĞİŞİM DİZAYN TEKNOLOJİSİYLE BAŞLIYOR!

Dizayn'ın yeni nesil ürün serisi Polipropilen Random Kopolimer ham maddeden üretilen ve hem kimyasal maddelere karşı dayanıklı hem de yüksek basınç dayanımına sahip boru ve ek parçalardan oluşmaktadır.



## Dizayn'ın yeni PPR serisi HI-TECH'in satışına başlandı

Nano teknoloji ile üretilen serinin PPR ürünlerine getirdiği yenilikler saymakla bitmiyor. Darbe dayanımından basınç dayanımına, mutlak sızdırmazlıktan daha sağlıklı yapıya kadar uzanan ve tesisatları daha dayanıklı ve daha uzun ömürlü hale getiren özellikleri ustaların işini kolaylaştırıyor. Yeni HI-TECH serisi ile kaynak süresi de yarı yarıya azaldı.

### Kaynak Süresi Yarı Yarıya Azaldı!

Özel geliştirilen kaynak yöntemi sayesinde HI-TECH ürünlerinde kaynak süresi %50 daha azdır. Kaynak sonrasında da kesit daralması sorunu kesinlikle yaşanmaz. Ek parçalarda borunun kaynak edildiği kısımdaki konik yapı daha güvenilir birleştirme yapılmasına imkan sağlar.

Dolayısıyla işçi hatasından oluşan kaynak cürufunun oluşması tam olarak engellenmiştir. Boru ve ek parçalarının sahip olduğu geometri sayesinde soket kaynağında birleştirme süresi ciddi bir biçimde azalırken harcanan iş gücü de minimize edilir.



#### Mutlak Sızdırmazlık

Dizayn kullandığı Nano teknoloji ile 'SIZDIRMA SORUNU'nu tarihe gömmüştür. Üç Avrupa patenti ile korunmakta olan bu üretim teknolojisi ile artık metali ek parçalarımız adeta tek parça gibi sorunsuz şekilde çalışacaktır.



#### Daha Sağlıklı Metal

DIN 50930-6 (EN 12502) standardında; pirinç malzeme üzerine yapılan kaplamalar ağır metaller ihtiva ettiği için, içme suyu taşımada kullanılması yasaklanmıştır.



#### Daha Yüksek Tork Dayanımı

Şu ana kadar bildiklerinizi unutun! Dizayn HI-TECH Serisi'nde tüm metallerin tork dayanımları o kadar iyileştirilmiştir ki; dönme metalle plastik ara yüzeyinin sıyrılması şeklinde değil, plastik deformasyonu ile sonuçlanmaktadır.



#### Üstünlük Katan Konik Yapı

Kaynak kalitesini garanti eden en önemli unsur plastikteki birleştirme bölgesinin konikliğidir. Bu sayede iyi bir kaynak için gerekli olan ara yüzey basıncı elde edilir.

Dizayn Ek parçaları standartların ön gördüğü konik yapıya sahiptir.



## DİZAYN GRUP YILLARDIR BEYİN GÖÇÜNÜ TERSİNE ÇEVİRİYOR!

Dizayn Grup bu yıl 7. 'sini düzenleyeceği "Beyin Göçüne Karşı Beyin Gücünü Teşvik Ediyoruz" kampanyası ile beyin göçüne 'dur' diyor! Türkiye'nin geleceğini kaybetmesine seyirci kalmayan Dizayn Grup, kampanya dahilinde yeni fikir, buluş ve projeler için 'Fikrine güvenen gelsin' çağrısında bulunuyor. Beyin göçüne karşı, beyin gücünü teşvik etmek amaçlı düzenlenen kampanyaya özellikle plastik işleme teknolojileri, yenilenebilir enerji, ileri tarım teknolojileri ve tıbbi tanı teknolojileri gibi konulara ilişkin proje, buluş ve yeni fikirlerle başvuruda bulunabilmek mümkün.

### Yetişmiş Beyinlere Umut ve Destek Olduk!

'Sadece kendi teknolojisini geliştiren ülkelerin bağımsız olabildiği' felsefesini benimseyen Dizayn Grup, kurumsal sosyal sorumluluk bilinci ile "Beyin Göçüne Karşı Beyin Gücünü Teşvik Ediyoruz" kampanyasının 7.'sini yürütüyor. Türkiye'de bir ilk olan ve birçok fikri ve beyni ülkemize kazandıran proje; Türk insanının beyin gücünün ve ürettiklerinin farkına varılarak hak ettiği değeri görmesini sağlamayı amaçlıyor. Kampanya kapsamında uygun görülen projeler, Dizayn Grup tarafından desteklenecek ve fikir sahibinin patent başvurusu yapılması sağlanarak yasal açıdan da koruma altına alınacak. Kampanyaya [www.dizayngrup.com](http://www.dizayngrup.com) adresi üzerinden başvuru yapılabilir. Katılım süresi, 30 Haziran'da son buluyor.

### Fikirler ürüne dönüşüyor

Geçmiş kampanyalarda destek verilen bazı önemli projeler hakkında bilgi veren İbrahim Mirmahmutogulları, gerçekleştirilen altı kampanyaya katılan yüzlerce proje ışığında yeniden "Beyin Göçüne Karşı Beyin Gücünü Teşvik Ediyoruz" kampanyası başlattıklarını, böylelikle Türkiye'nin bölgesel olarak, hem eğitim hem de bilimsel üretim değerlerini arttırmayı hedeflediklerinin altını çizerek, "Kampanyaya katılan projeleri konularında uzman, seçkin üniversite öğretim üyeleri ve grubumuzun uzman teknik kadrosu tarafından değerlendirilerek, ilk 6 kampanyada olduğu gibi, proje, buluş ve yeni fikirlere destek sağlayacağız, endüstriyel ürün haline dönüştürülmelerine imkân vereceğiz." dedi.

# Daha Önce Ayrı Faaliyet Gösteren Yurt İçi Satış ve Yurt Dışı Satış Bölümlerimizi Birleştirdik!

Aldığımız bu stratejik karar neticesinde, daha önce Türkiye Satış Sorumlusu Genel Müdür Yardımcımız olan Sayın **Savaş Ekmen**, tüm dünyadaki satışın başına geçmiştir. Bu birleşme ile tüm satış organizasyonlarımızı aynı çatı altında toplamış bulunmaktayız. Bu sayede satış stratejilerimizi, toplam bir bakış açısı yakalayarak daha sağlıklı yürütebilmeye fırsatını elde etmiş durumdayız. Faydalarını yakın bir zamanda sizler de hissetmeye başlayacaksınız.

Bu değişikliğin tüm paydaşlarımıza ve kuruma hayırlı olmasını diliyoruz.



## HI-TECH Ürün Serisi Eğitim Seminerleri

Dizayn grup 7 yıldır üzerinde çalıştığı ve bilinen tüm teknolojileri alt üst eden HI-TECH ürün serisini eğitim seminerleri ile tanıtmaya devam ediyor. PPR ürün grubunda "devrim" niteliğini taşıyan yeni HI-TECH serisi sektöre 'Değişim' sloganı ile sunuluyor. Yoğun ilgi ile gerçekleşen eğitim seminerlerinde sektör temsilcileri, gördükleri teknolojik değişime yakın ilgi gösteriyor. Üreticinin ürüne verdiği değer in aslında müşterisine duyduğu saygının göstergesi olduğunun altını çizen firmamız, HI-TECH serisi ile Dizayn tesisatçısına sıra dışı olmanın ve ileri teknoloji ile sorunsuz tesisatlar kurmanın avantajlarını sunuyor. Bu yıl yoğun bir şekilde düzenlenen seminerler ile firmamız,

gerek sektöre yeni ürünlerimizi uygulamalı olarak anlatıyor, gerekse tesisat sektörünün kalp atışlarını dinliyor ve sektörün taleplerini değerlendiriyor.



Seminerlerde yeni HI-TECH ürün serisinin yanı sıra yeni Atıksu boruları, PEX borular, kaynak uygulamaları ile üstyapı ürünleri ve kullanımları uygulamalı olarak tanıtılıyor.

Yurt içinde Urfa'da başlayan seminer programı Nevşehir, Ereğli, Konya, Balıkesir, Çanakkale, Ankara, Samsun, Van, İstanbul, İzmir, Kayseri, Osmaniye, Diyarbakır illerinde devam etti.

Büyük ilgi gören seminerlerimiz yoğun bir katılımı ile gerçekleşiyor. Dolu dolu geçen teknik sunumların ardından soru-cevap bölümüyle devam ediyor ve beraberce yenen akşam yemeği ve çekilişle hediyelerin verilmesi ile seminer programı tamamlanıyor.





## ISH 2011 Fuarı 200.000'in Üzerinde Ziyaretçiyi Bir Araya Getirdi

**15-19 Mart** tarihleri arasında Almanya'nın Frankfurt kentinde gerçekleştiren ISH 2011 Fuarı; Banyo, Bina Hizmetleri, Enerji, İklimlendirme Teknolojileri ve Yenilenebilir Enerji olmak üzere 5 ana konuyu kapsamaktadır. Standımızda bu yıl 50 ülkeden yüzlerce kişi ile yüz yüze görüşme yapılmıştır.

Gerçekleştiren fuarda; Dizayn Grup olarak 6.0 hol B89 No'lu stantta Üstyapı, Altyapı, Yeni PPR HI-TECH serimiz sergilenmiştir. Fuarın uluslararası boyutunda oldukça yüksek bir seviye yakalanmış ve ziyaretçilerin %35'i Almanya dışından gelmiştir. En büyük artış, yabancı ziyaretçi sayısında kaydedilmiştir. Yabancı ziyaretçilerin geldiği ülkeler arasında öne çıkanlar; İtalya, Fransa, Hollanda, İsviçre, Avusturya, İngiltere, Belçika, Polonya, Çin, İspanya, İsveç, Rusya, ABD ve Ukrayna olmuştur.



## Dizayn Grup Pipexpo Fuarı'nda da Değişim Rüzgarlarını Estirdi!

**2-6 Mart 2011** tarihleri arasında Tüyap Fuar Merkezi'nde gerçekleştirilen Pipexpo Fuarı'na Dizayn Grup olarak 358 m<sup>2</sup>'lik özel standımızla katıldık. Boru sektörünün buluşma noktası olan fuarda, bu yıl sektörde köklü bir değişim başlatacak olan yeni Dizayn HI-TECH ürün serisini tanıttık. Özel sergileme ünitelerinde, ziyaretçilerimizin beğenisine sunduğumuz bu yeni PPRc ürün serimiz, sektör profesyonelleri tarafından büyük ilgi ile karşılandı.

Üstyapı, altyapı ve sulama ürün çeşitlerimizi ve geniş ürün gamımızı sergileme fırsatı bulduğumuz bu fuarda farklı şehirlerden gelen bayilerimiz ve tesisatçı kulübümüze üye tesisatçılarımız bizi yalnız bırakmadılar ve fuarda ziyaretimize geldiler.

Fuarda tüm Bölge Satış Müdürlerimiz, Pazarlama Ekibimiz ve Yurtdışı Bölge Satış Müdürlerimiz stantta hazır bulundular ve misafirlerimizle görüşmeler yaptılar. Bu tür fuarlar artık prestij fuarı olup sektörü bir araya getirmektedir. Özellikle yurt dışı ziyaretçi sayılarının artırılması ve uluslararası fuarlar konumuna taşınması bize önemlidir.



## DİZAYN'IN YENİ ATIKSU ÜRÜNLERİ:

### Atıksu Sessiz (Nanotek)

### Atıksu Çok Sessiz (Triplex)

Odağındaki insana hizmet anlayışı ile teknolojisine sürekli yatırım yapan ve sektöründe yeniliklerin öncüsü konumuna yükselen Dizayn Grup'tan iki yeni ürün sizlerle buluşuyor.

#### Atıksu Sessiz Borular

Dizayn Grup'un geliştirdiği çok katmanlı Atıksu Sessiz Boruları normal borulara göre çok daha dayanıklı!

Atıksu Sessiz Boruları, normal borulardan farklı olarak 3 katmanlı olarak üretilmektedir. Ortasındaki özel yapım renkli katman sayesinde de UV dayanımı artırılmıştır. Atıksu Sessiz Boruları yüksek halka rijitliği ile toprak altı ve bina içi kullanımı için geliştirilmiştir. 3 katmanlı olarak üretilen Atıksu Sessiz Boruları iç ve dış katmanı Polipropilen, orta katmanı ise özel geliştirilmiş Polipropilen hammaddeden üretilmektedir. Orta katman sayesinde toprak altında ovalleşme engellenmekte, dış Polipropilen katman sayesinde ise ürünün darbe mukavemeti arttırmaktadır. Atıksu Sessiz Boruları yanıcılık sınıfı DIN 4102 normuna uygun geliştirmektedir. B2 yanıcılık sınıfında olan Dizayn Atıksu Sessiz ürünleri yangın esnasında herhangi bir zehirleyici gaz (HCl v.b.) çıkarmamaktadır. Atıksu tesisat kurulumunda sıcaklık farkına bağlı olarak oluşan uzama ve kısalma problemleri de Atıksu Sessiz Boruları ile en aza indirgenmektedir. Boru ortasında yer alan özel katman sayesinde uzama ve kısalma neticesinde oluşabilecek tesisat problemleri önlenebilmektedir.



#### Atıksu Çok Sessiz Borular

İnsan sağlığı ve konforu üzerinde olumsuz etkileri olan gürültü, yüksek tansiyon, baş ağrısı, uykusuzluk, performans düşüklüğü gibi birçok psikolojik ve fiziksel rahatsızlığa neden olmaktadır. Dizayn Grup, PP hammaddeden özel olarak ürettiği yeni ürünü "Dizayn Çok Sessiz Boru" ile atık su tesisatlarının DIN 4109 ve VDI 4100 standartlarına uygun olmasını sağlamaktadır. Gelişen teknoloji ile birlikte yapılardaki atıksu tesisatı kaynaklı ses oluşumu standartlarca tariflenmiş ve gelişmiş ülkelerde sınırlandırılmaktadır. Dizayn Grup, yeni nesil Çok Sessiz Boruları ile yapılarda konfor şartlarını bozmayan atıksu tesisat kurulumunu sağlamaktadır. Polipropilen katmanlar arasında yer alan geliştirilmiş hammadde ile tesisatta oluşan ses engellenmektedir. Atıksu Çok Sessiz Borular DIN 4102 ve DIN 4109 yanıcılık standartlarına da uygun üretilmektedir. Artık, prestijli projelerin yeni atıksu tesisat çözümü Çok Sessiz Borular!



Dizayn Atıksu Ürünleri ile tesisatlar daha sessiz, daha güvenilir, daha sağlam!