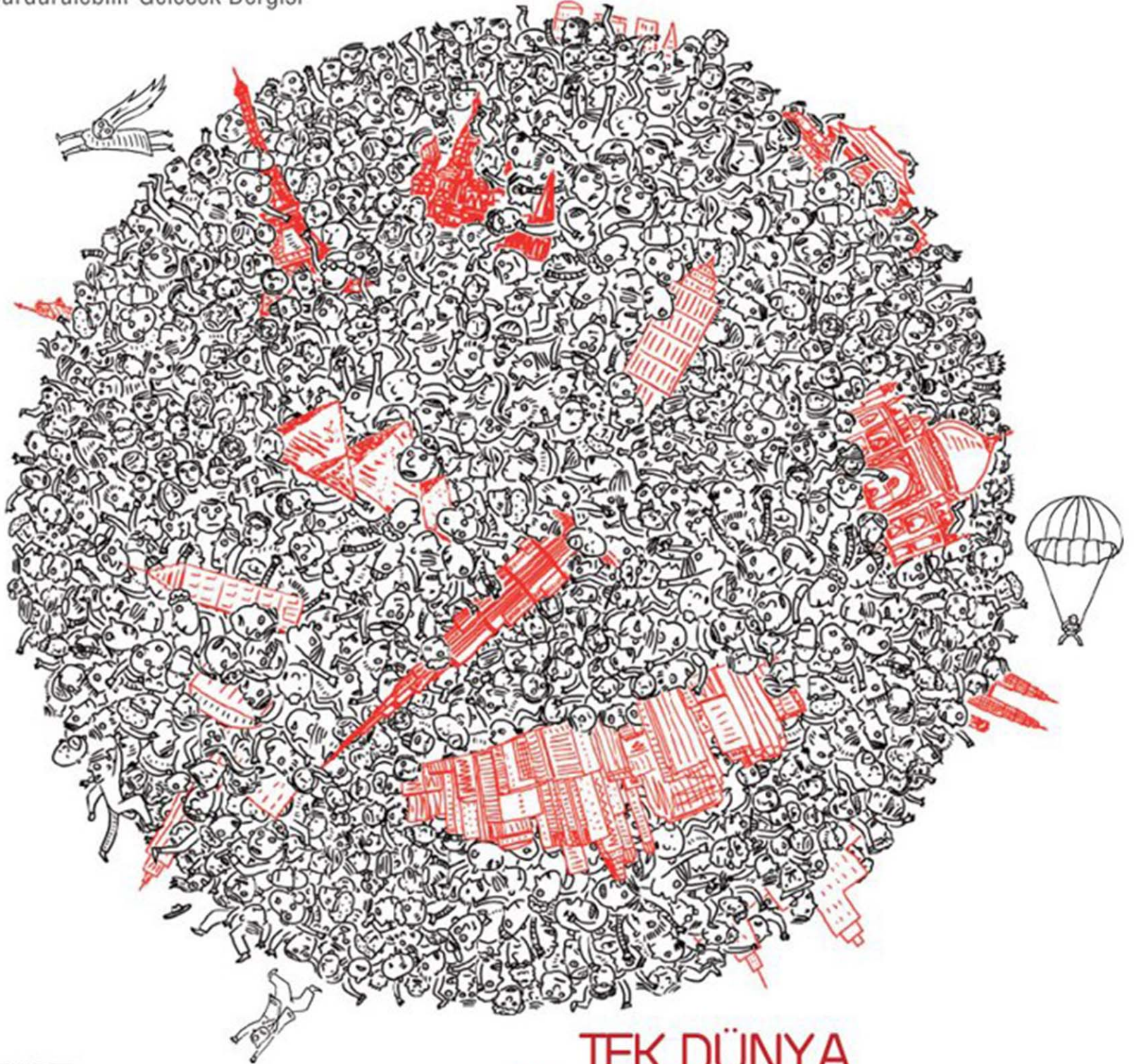


ikibin50

Sayı 2
Kasım 2012

Sürdürülebilir Gelecek Dergisi



TEK DÜNYA
9 MİLYAR İNSAN

TASARIMIN SINIRLARINI ZORLAYANLAR...

"Türk malını markalaştırmak ve sürdürülebilir bir kalkınma sağlamayı amaçlıyoruz."

Tasarım ve ürün geliştirme konusunda uluslararası platformda hizmet veren Designnobis, ODTÜ Endüstri Ürünleri Tasarımı Bölümü Öğretim Üyesi Dr.Hakan Gürsu liderliğinde kurulmuş bir tasarım ekibi. Sürdürülebilir tasarım yaratımı merkezi olarak endüstriyel tasarım, mimari, animasyon alanlarında 6 yıldır yaratıcı ve yenilikçi uygulamalar ortaya koymakta. Designnobis Ayrıca bu süreçte kazanmış olduğu 44'ü uluslararası 69 tasarım ödülü ile adından sıklıkla söz ettiren bir tasarım markasıdır.

Ekip, tasarımın bir takım oyunu olduğunu biliyor ve dinamik, çok sesli sistemleri ile tasarım sürecinin dinamiklerine uygun hareket ediyor. Teknolojinin, kullanıcının satın alabileceği ürün haline gelmeden katma değer yaratmadığını vurgulayan Hakan Gürsu, Türk malını markalaştırmak ve sürdürülebilir bir kalkınma sağlamayı amaçladıklarını belirtiyor.

Sürdürülebilir tasarım yaratımı merkezi olan Designnobis tarafından tasarlanan ekolojik sistemlerden ikisini paylaşıyoruz.

NaturWall

Naturwall, kullanılmış kahve ve çay bardaklarını, çiçek saksısı olarak kullanan çevreci bir dikey yeşil duvar. On veya daha fazla plastik bardağın toplanıp metal bir plaka sisteminin içine yerleştirilmesiyle

oluşan bu sistem, dekoratif olarak kullanılmasının yanı sıra, yaşam alanlarında duvar yerine ayırıcı görevi görüyor. Bulunduğu yerdeki karbon miktarını azaltmayı amaçlarken, plastik atıkların yeniden kullanımını sağlayarak çevre duyarlılığını da vurguluyor. Ürün, herkesin kolaylıkla yapabileceği dekoratif ve düşük maliyetli bir çözüm olarak iç mekanları süslüyor.

DecoBrick

DecoBrick yapılar, kullanılmış plastik içecek kaplarının doğa yararına kullanıldığı dekoratif bir ürün. Milyonlarca kullanılmış plastik çay, kahve bardakları ve ambalaj parçaları düşünelim; bunlar koca bir yığın halinde hayat döngüsünü tamamlamış plastik atıklardır. 'Bu kocaman atık yığını en verimli şekilde nasıl kullanabiliriz?' sorusunun cevabı olarak ortaya çıkmış olan DecoBrick, 4-6 parça kullanılmış plastik ünitenin bir araya getirilerek basit bir kalıp sisteminin içine yerleştirilmesiyle oluşuyor. Ve her bir ünite kolayca 3 boyutlu bir tuğla sistemi yaratıyor. DecoBrick çeşitli varyasyonlar ile her gün yeniden yaratılabilir. Bina duvarları, bahçeler ve daha birçok farklı alanda kullanılabilen DecoBrick, plastik atıkların tekrar kullanımının ötesinde bu atıkların doğa yararına kullanımını vurgulaması açısından önemli bir proje.

DESIGNNOBIS
CREATIVE DESIGN FACT

