



<http://www.tv100.com.tr/osb-ye-dev-yatirim-icin-geri-sayim-basladi/11915/>

**Son yıllarda sanayi alanındaki hamleler ile adını duyuran Balıkesir'e dünya genelinde ihracat devi firmalardan yatırımlar sürüyor..**

**Organize Sanayi Bölgesi** her geçen gün lokomotif gibi birbiri ardına gelen firmaların yeni yatırımlarına ev sahipliği yapıyor..

**Filli Boya'da da Türk Isı Yalıtım sektörünün geleceği için büyük önem verdiği Balıkesir yatırımı için geriye sayım devam ediyor..**

Firmanın yatırım imza protokolü 28 Şubat Salı günü **Organize Sanayi Bölgesi'nde** atılacak..

Isı yalıtım pazarında marka adıyla liderlik görevini üstlenen ,yalıtım alanındaki çalışmalarını **Türkiye'nin geleceği** adına bir sosyal sorumluluk projesi olarak gören firma ,**Balıkesir Organize Sanayi Bölgesi'ne** gerçekleştireceği yatırımla 70.000 metrekarelik alanda üçüncü yalıtım fabrikasını kurmaya hazırlanıyor..

Fabrikanın arsa tahsis protokolü imza töreni **BETEK boya genel müdürü Tayfun Küçükoğlu, Balıkesir Valisi Ersin Yazıcı, Büyükşehir Belediye Başkanı Ahmet Edip Uğur, Sanayi Odası Başkanı İsmail Uğur ve Ticaret Odası Başkanı Fahri Ermişler'** in katılımı ile gerçekleşecek.

[http://www.balikesirdemokrat.com.tr/haber/gundem/8043/filli\\_boya\\_balikesir\\_de\\_25\\_02\\_2017.html](http://www.balikesirdemokrat.com.tr/haber/gundem/8043/filli_boya_balikesir_de_25_02_2017.html)



Filli Boya Capatect Isı Yalıtım Sistemleri markasıyla ısı yalıtımı pazarında liderlik görevini üstlenen, yalıtım alanındaki çalışmalarını Türkiye'nin geleceği adına bir sosyal sorumluluk projesi olarak gören Betek, Balıkesir Organize Sanayi Bölgesi'ne gerçekleştirdiği yatırımla 70.000 m<sup>2</sup>'lik alanda üçüncü yalıtım fabrikasını kurmaya hazırlanıyor. Betek Grubu, başta Filli Boya Capatect markası ile yenilikçi ürün ve teknolojilerle ısı yalıtım sektörüne girdiği 2003 yılından bu yana yaklaşık 165.000 binaya, 125 milyon m<sup>2</sup> ısı yalıtımı uygulaması yapılmasını sağladı. Bu sayede binaların sadece ısıtmada elde ettiği tasarruf ile 4,2 milyar m<sup>3</sup> daha az doğalgaz kullanılmasını ve 4,9 milyon hane halkının toplamda yaklaşık 5 milyar TL tasarruf etmesine aracılık etti. Ayrıca uygulanan ısı yalıtımı ile 8,9 milyon ton karbondioksitin atmosfere salınmasını engelledi. Bu rakam Bolu Ormanlarının yıllık karbondioksit emiliminin yaklaşık 6,5 katına eşdeğerken, Türkiye'de toplamda 21 milyon hektar alana yayılı tüm ormanların bir yılda soğurduğu karbondioksitin yüzde 16'sına eşit durumda bulunuyor. Bu kapsamdaki üstün nitelikli çalışmalarına devam eden Filli Boya, üçüncü fabrikasının açılış hazırlıkları doğrultusunda Balıkesir'de bir imza töreni düzenliyor. Fabrikanın arsa tahsis imza töreni **Betek Boya Genel Müdürü Tayfun Küçükkoğlu** ve **Balıkesir Valisi Ersin Yazıcı**, **Balıkesir Büyükşehir Belediye Başkanı Ahmet Edip Uğur**, **Balıkesir Sanayi Odası Başkanı İsmail Uğur**, **Balıkesir Ticaret Odası Başkanı Fahri Ermişler**'in katılımıyla gerçekleşecek.



<http://www.yenihabergazetesi.net/filli-boyadan-balikesire-dev-yatirim.html>

Filli Boya Capatect Isı Yalıtım Sistemleri markasıyla ısı yalıtım pazarının lideri BETEK, Balıkesir Organize Sanayi Bölgesi'ne üçüncü yalıtım fabrikasını kurmaya hazırlanıyor.

Betek Grubu, başta Filli Boya Capatect markası ile yenilikçi ürün ve teknolojilerle ısı yalıtım sektörüne girdiği 2003 yılından bu yana yaklaşık 165.000 binaya, 125 milyon Metre kare ısı yalıtımı uygulaması yapılmasını sağladı. Bu sayede binaların sadece ısıtmada elde ettiği tasarruf ile 4,2 milyar metre küp daha az doğalgaz kullanılmasını ve 4,9 milyon hane halkının toplamda yaklaşık 5 milyar TL tasarruf etmesine aracılık etti. Ayrıca uygulanan ısı yalıtımı ile 8,9 milyon ton karbondioksitin atmosfere salınmasını engelledi. Bu rakam Bolu Ormanları'nın yıllık karbondioksit emiliminin yaklaşık 6,5 katına eşdeğerken, Türkiye'de toplamda 21 milyon hektar alana yayılı tüm ormanların bir yılda soğurduğu karbondioksitin yüzde 16'sına eşit durumda bulunuyor.

Öte yandan BETEK ile Balıkesir OSB arasında, grubun Balıkesir Organize Sanayi Bölgesine kurmaya hazırlandığı 70 bin metre karelik alana inşa edilecek üçüncü yalıtım fabrikası için yarın arsa tahsis imza töreni gerçekleştirilecek.

Fabrikanın arsa tahsis imza törenine Betek Boya Genel Müdürü Tayfun Küçükkoğlu ve Balıkesir Valisi Ersin Yazıcı, Balıkesir Büyükşehir Belediye Başkanı Ahmet Edip Uğur, Balıkesir Sanayi Odası Başkanı İsmail Uğur, Balıkesir Ticaret Odası Başkanı Fahri Ermişler'in katılımı bekleniyor



<http://marmarabolge.com/filli-boya-balikesire-yatirim-icin-geliyor.html>

Filli Boya Capatect Isı Yalıtım Sistemleri markasıyla ısı yalıtımı pazarında liderlik görevini üstlenen, yalıtım alanındaki çalışmalarını Türkiye'nin geleceği adına bir sosyal sorumluluk projesi olarak gören Betek, Balıkesir Organize Sanayi Bölgesi'ne gerçekleştirdiği yatırımla 70.000 m2'lik alanda üçüncü yalıtım fabrikasını kurmaya hazırlanıyor.

Betek Grubu, başta Filli Boya Capatect markası ile yenilikçi ürün ve teknolojilerle ısı yalıtım sektörüne girdiği 2003 yılından bu yana yaklaşık 165.000 binaya, 125 milyon m2 ısı yalıtımı uygulaması yapılmasını sağladı. Bu sayede binaların sadece ısıtmada elde ettiği tasarruf ile 4,2 milyar m3 daha az doğalgaz kullanılmasını ve 4,9 milyon hane halkının toplamda yaklaşık 5 milyar TL tasarruf etmesine aracılık etti. Ayrıca uygulanan ısı yalıtımı ile 8,9 milyon ton karbondioksitin atmosfere salınmasını engelledi. Bu rakam Bolu Ormanları'nın yıllık karbondioksit emiliminin yaklaşık 6,5 katına eşdeğerken, Türkiye'de toplamda 21 milyon hektar alana yayılı tüm ormanların bir yılda soğurduğu karbondioksitin yüzde 16'sına eşit durumda bulunuyor.

Bu kapsamdaki üstün nitelikli çalışmalarına devam eden Filli Boya, üçüncü fabrikasının açılış hazırlıkları doğrultusunda Balıkesir'de bir imza töreni düzenliyor.

Fabrikanın arsa tahsis imza töreni Betek Boya Genel Müdürü Tayfun Küçüköđlü ve Balıkesir Valisi Ersin Yazıcı, Balıkesir Büyükşehir Belediye Başkanı Ahmet Edip Uğur, Balıkesir Sanayi Odası Başkanı İsmail Uğur, Balıkesir Ticaret Odası Başkanı Fahri Ermişler'in katılımıyla gerçekleşecek.