

Her ortama uygun bir Bonuspan mutlaka vardır

Bonuspan ısı yalıtım levhaları kullanılacakları mekan özelliğine göre muhtelif kalınlık, yoğunluk, dayanım, kenar ve yüzey özelliği ile üretilmektedir.

Bonuspan Gold ısı yalıtım levhaları; mantolama ve siding uygulamalarında kullanılmaktadır. Plastik, tahta veya çelik karkaslar arasına sıkıştırılarak uygulanan Bonuspan Gold ısı yalıtım levhalarının kenarı ve yüzeyi düz olarak, 10 mm - 100 mm kalınlıkta ve 600 mm x 1250 mm ebadında üretilmektedir.

Bonuspan Plus ısı yalıtım levhaları; yapının duvar, kolon ve kirişlerinde dışarıdan, sonradan dübellenerek yapıştırılan levhalardır. Yüzeyinin pürüzlü ve kanallı özelliği sıva tutuculuğunu artırmakta, mükemmel bir uygulama sunmaktadır. Bonuspan Plus ısı yalıtım levhaları 20 mm - 120 mm kalınlıkta, 600 mm x 1250 mm ebadında üretilmektedir. Bonuspan Premium ısı yalıtım levhaları; içten yalıtım uygulamalarında kullanılmakta olup 30 mm - 90 mm kalınlıkta, 600 mm x 2650 mm ebadında özel olarak üretilmektedir. Bonuspan Platin ısı yalıtım levhaları; gezilebilen-gezilmeyen, bahçe tipi düz çatılarda ve kırma çatılarda çatı tahtası kullanılmadan merteklerin üzerine uygulanabilen levhalardır. Yüksek basma dayanımına sahip olan ısı yalıtım levhaları yüzeyi düz, kenarları binili 30 mm - 150 mm kalınlıkta, 600 mm x 1250 mm ebadında üretilmektedir. Bonuspan Private; 92-123-145 mm kalınlıkta, 600 mm x 2000 mm ebadında kütük olarak üretilmektedir. Farklı desen ve ölçülerde kesilerek iç cephelerde kartonpiyerlik uygulamalarda kullanılmaktadır. Bonuspan Panel; sandviç çatı ve cephe panellerinde, frigofrik kamyon kasalarında, soğuk hava depolarında, acil durum barakalarında, doğrama sistemlerinin camsız bölümlerinde, ısı yalıtımlı sandviç ara bölme duvarlarında kullanılmaktadır. Bonuspan Panel; 17-38 mm kalınlıkta, 600 mm eninde ve maksimum 3000mm uzunlukta özel olarak üretilmektedir

BonusPro ısı yalıtım levhaları, binanın duvar, kolon ve kirişlerinde dışarıdan, sonradan dübellenerek yapıştırılan Bonuspan Plus ürününe göre daha düşük yoğunluklu levhalardır. Yüzeyinin pürüzlü ve kanallı özelliği sıva tutuculuğunu artırmakta, mükemmel bir uygulama imkanı sunmaktadır. BonusPro ısı yalıtım levhaları 30 mm - 60 mm kalınlıkta, 585 mm x 1185 mm ebadında düz ve pürüzlü olarak üretilmektedir.

Eryap A.Ş.

Eryap 2001 yılından bu yana inşaat sektöründe, özellikle yalıtım alanında öncü ve yenilikçi kimliğiyle faaliyetlerini sürdürüyor. Türk yapı sektörünün lider markalarını üreten Eryap; Gaziantep, Sakarya ve İstanbul'da toplam 150.000m²'yi aşan 3 üretim tesisinde polimer dış cephe kaplama sistemleri, ısı, su, ses ve yangın yalıtım malzemeleri ve polimer kapı-pencere sistemleri üretimi gerçekleştiriyor. 2001 yılında Gaziantep'teki tesiste, sektörün ilk polimer dış cephe kaplaması üretimini gerçekleştirerek American Siding markasını sektöre kazandıran ERYAP, 2005 yılında İstanbul Silivri'de toplam 50.000 m² alanda kurulan ikinci tesisinde siding uygulamasının tamamlayıcı unsuru Bonuspan markalı XPS Ekstrüde Polistiren ısı yalıtım levhası üretimine başladı. Daha sağlıklı, uzun ömürlü ve daha güvenli yaşam alanlarının sağlanabilmesi için ürün portföyünü genişleterek 2007 yılının son çeyreğinde İstanbul Silivri tesislerinde Focus Membran markalı bitümlü su yalıtım örtülerinin üretimine başlayarak su yalıtım ürünleri sektöründe de yerini aldı. Bunların yanında 2009 yılı sonunda Bonusmax markalı Isı Yalıtım Paket Sistemi, 2010 yılında Winer markalı Polimer Kapı ve Pencere Sistemleri, 2011 yılında Focus Shingle çatı kaplama malzemesi ve son olarak 2012 yılında doğa dostu Wooler marka taş yünü ürününü pazara kazandırarak ile sektördeki liderliğini sürdürüyor.