

Aspen, yapı sektöründe güvenliğin çitasını yükseltiyor

Yangın ve deprem gibi felaketlerin sonuçları yapı sektöründeki firmaları her gün daha dayanıklı, daha güvenli binalar inşa etmeye zorluyor. Aspen, yaptığı Ar-Ge çalışmalarıyla ve geliştirdiği ürünleriyle yapı sektöründe güvenliğin çitasını yükseltiyor. Uzun Ar-Ge çalışmaları sonucunda geliştirdikleri yanmaz duvar ve tavan sistemleriyle Aspen, içyapı malzemelerinde güvenlik standartlarını yükseltiyor. Yangına müdahale süresine 45 dakika gibi önemli bir zaman kazandıran yangına dayanıklı içyapı sistemleri, binaların yangın sırasında tahliyesini kolaylaştırıyor ve kurtarma ekiplerine bu tür durumlarda çok önemli sayılabilecek dakikalar kazandırıyor. Aspen firmasının Genel Müdürü Ertuğrul Gündoğdu, Aspen Integra Perspektta metal asma tavan ve Aspen Diversa duvar sistemleriyle, binada oluşan yangının, alevler büyümeden kontrol altına alınabilmesine olanak sağlandığını, böylece yangın nedeniyle yaşanan çökme gibi durumların ortadan kaldırılmaya çalışıldığını belirtiyor. Ertuğrul Gündoğdu ürünlerinin güvenliğiyle ilgili; "Her olasılığı hesaba katarak AR-GE çalışmalarını yürüttüğümüz yanmaz duvar ve tavan sistemlerimizi uluslararası enstitülerde test ettirerek sertifikalandırıyoruz" diyor. Ürünleri yurtdışına göndererek yapılan testlerin oldukça maliyetli ve zahmetli olduğunu belirten Gündoğdu, "Türkiye'de ilk kez kurulan yangın simülasyon laboratuvarlarıyla artık



testleri Türkiye'de de yapabiliyor ve sertifika alabiliyoruz" diyor. Yangın, patlama, duman yayılımı gibi durumların gerçek senaryolarla canlandırıldığı laboratuvarlarda, içyapı malzemesi üreticileri ürünlerinin dayanıklılıklarını test edebiliyor. Gündoğdu, havaalanları AVM'ler gibi birçok projenin çözüm ortağı olan Aspen'in, yangına dayanıklı içyapı malzemelerinin artık yapı sektörünün vazgeçilmez haline geldiğini söyledi.