

Değerli Isıcam Yetkili Üreticilerimiz,

Son dönemde balkon kapama sistemlerinde Isıcam ürünlerinin kullanılması yaygın hale gelmiştir. Bu sistemlerde doğrama ile Isıcam'ın temas ettiği kenar bölgelerde Isıcam yalıtım macunlarının bulunduğu alana bazı yapıştırıcı kimyasalların (silikon vb) uygulandığı tespit edilmiştir.

Bilindiği üzere Isıcam ünitelerinin montajı sırasında kullanılan ve Isıcam üniteleri ile temas eden montaj malzemeleri (strüktürel silikon, sızdırmazlık silikonu vb.) bazı durumlarda Isıcam üretiminde kullanılan birincil (butil) ve ikincil yalıtım macunları (polisülfid, poliüretan, Isıcam dolgu silikonu) ile kimyasal tepkimeye girerek Isıcam ünitelerinde bozulmalara neden olabilmekte ve bu durum genellikle "butil akması" olarak adlandırılmaktadır.

Isıcam üretiminden kaynaklanmamasına rağmen Isıcam marka imajının olumsuz yönde etkilenmesine neden olan "Isıcam'lı balkon sistemlerinde butil akması" konusuna ilişkin; butil akmasına neden olabilecek durumlar ve alınması gereken tedbirler ile ilgili Türkiye'de yer alan cam balkon markalarının genel merkezlerine Şirketimiz tarafından 9 Mayıs 2018 tarihinde ekte yer alan bilgilendirme yazısı gönderilmiştir.

Sizlerinde Isıcam'lı cam balkon üretimi yapan müşterilerinize ekli yazıda yer alan bilgilendirmeyi yapmanızın; butil akması nedeniyle oluşabilecek olası problemlerin önlenmesi için önemli olacağı değerlendirilmektedir.

Bilgilerinize sunar, konuyla ilgili hassasiyetinizi rica ederiz.

Saygılarımızla,



Esra Aydınoglu  
Kaplama Camlar ve Franchise  
Ürün Müdürü



Sefa Ertan  
Isıcam Franchise, Kanal  
Ürün Yönetim Şefi

Ek: Cam Balkon firmalarına "Isıcam'lı Balkon Sistemleri Hakkında" konulu gönderilen yazı