

FIRE STOP RPF YANGIN GECİKTİRİCİ SİSTEMLER

Yakın yerlerdeki yangınlarda sıcaklık çok yüksek değerlere ulaşabilmektedir. Ahşap maddelerden yanma esnasında yükselen gazların ortama yayılması yangının büyümesine etki eder. OECE, RPF ve Aquaflam yangın geciktirici sistemler yangının yayılması esnasında içerisindeki bir çok mekanizmayı aynı anda etkin hale getirerek yayılmayı yavaşlatmaktadır. Örneğin; 4+ sınıf reaksiyonlu 4 mm standart MDF kalın panele Fire Stop yangın geciktirici boyama sistemi işleminden sonra İtalyan yönetmeliğine göre 1.sınıf özellik kazanmaktadır. OECE yangın geciktirici sistemler kamu binaları, bankalar, ofisler, havaalanları, tren istasyonları, oteller, kongre merkezleri, okullar, mağazalar, tiyatro ve sinema salonları, gemiler, tekneler ve hastahaneler gibi toplu yaşam alanlarında yangın esnasında daha güvenli bir tahliye süreci sağlanmasına katkı sağlar. Yangın geciktirici uygulanmış ahşap bir parçanın yangın esnasında nasıl tepki vereceği, parçanın nasıl imal edildiğine ve diğer hangi malzemelerle beraber kullanıldığına

na bağlıdır. Örneğin; REI sınıflandırması yangın kapısının tek tarafında oluşan yangınla alakalıdır. Bu durumda tüm kapı ve kasası sertifikalandırılmalıdır ve diğer parametreler göz önünde bulundurulmalıdır.

- * Alevin kapının bir yüzünden diğer yüzüne geçiş süreci
- Kapının ısıyı absorbe edebilme özelliği
 - Dumanın yangın esnasında diğer tarafa geçiş geçmediği durumu REI sertifikasını etkiler.

OECE RPF Sistemi sizler tarafından kullanıldığında ürünlerinizin en iyi REI sınıflandırılmasını garantileyecektir.

İtalyan Yönetmeliği UNI 9796
İngiliz Yönetmeliği BS476 7.bölüm
Gemi Yönetmeliği MED-96/98/CE
Yeni Zelandaya Yönetmeliği ISO5660'a uyumludur.



CAM BOYALARI



OECE cam boyaları tasarım ve mobilya sektörü için yüksek standartlarda, şık ve yenilikçi çözümler sunmaktadır. Bu sistem cama opak vernik uygulamasını gerektiriyor. Genellikle, bu ürünler su bazlı renkli son katlar, spesifik sürdürülebilirlik ve çevre dostu karakteri ile

yeni, yüksek uygulama kalitesini artırmak amacıyla üretilmiştir. Performans anlamında en gelişmiş ihtiyaçlarda bile mükemmel yapılaşma ve fiziksel-kimyasal özelliklerin değişmezliği sanat-üretim-teknoloji kurumu sonucu - bu ürünler orijinal ve yenilikçi kromatik sonuçları garanti eder. Özellikle, su bazlı ürünlerden oluşan sistemlerde özel efektler için geniş bir yelpaze sunuyoruz. Bunlar; Metalik, Yıldız Tozu Parıltısı, Kumlanmış, Saten, Damla, Yanardöner ve Floresan efektlerdir. Cam

ve ahşap üzerine farklı yöntemlerle uygulanabilen ve aynı sonucu veren bir dizi sistem vardır. Genellikle, su bazlı ve solvent bazlı sistemlerin karıştırılması ile oluşur. Ve bunlar Çatlak, Mermer Damarlaştırma, Granit, Metalik ve Gümüş-Krom efektlerdir. Hayatınızı daha güvenli hale dönüştürün. Tüm bu efektlere ek olarak pencere ve camlarımızın daha güvenli olması için OECE cam boyası ince bir film oluşturarak, kırılma durumunda cam parçalarını tutarak eşyalara ve en önemlisi insanlara ve yaralanmalarını engeller. Bu boya ile cam aynalarınızı, mobilyalarınızı ve diğer camlı eşyalarınızı güvenli hale dönüştürebilirsiniz.



OECE is a brand of The Sherwin-Williams Company

KARADAĞ BOYA LTD. ŞTİ.

Evren Cad. Şen Sk. No.:38 Ataşehir, İstanbul.

Tel.: 0 216 472 85 95 | info@karadagboya.com