



**YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ**  
**FEN-EDEBİYAT FAKÜLTESİ, KİMYA BÖLÜMÜ**  
**ANALİZ / DEĞERLENDİRME RAPORU**

Davutpaşa Yerleşimi, 34210 Esenler / İstanbul Tel: 0.90.212. 383 41 33  
Fax: 0.90.212.383 41 34 Web: [www.kml.yildiz.edu.tr](http://www.kml.yildiz.edu.tr)

<b>Rapor No:</b> 236	<b>Rapor Tarihi:</b> 05.09.2019
<b>Firma/Şahıs Adı:</b> Georg Fischer Hakan Plastik Boru ve Profil Sanayi A.Ş. Organize Sanayi Bölgesi Gaziosmanpaşa Mh. 3.Cd. No:11-13 59500 Çerkezköy - Tekirdağ	<b>Örnek Geliş Tarihi:</b> 02.08.2019
<b>Referans:</b> DIN 4102-1	<b>Örneğin Cinsi :</b> PPR Cam Elyafı Boru
<b>ANALİZ SONUÇLARI</b>	
<b>PARAMETRE</b>	<b>NUMUNEDE BULUNAN DEĞER/SONUÇ</b>
Yanma Davranışı	B2 Orta Derecede Yanabilen (Moderately Flammable)
<p><b>SONUÇ:</b> Georg Fischer Hakan Plastik Boru ve Profil Sanayi A.Ş. tarafından 02.08.2019 tarihli üst yazısı ile birlikte tarafımıza getirilen yeşil renkli 4 adet yaklaşık 1'er metre boyunda, 75 mm dış çap ve 52 mm iç çap ölçülerine sahip PPR Cam Elyafı Boru numunesinin yanma davranışı testi DIN 4102-1'e göre bakılarak sonuç yukarıda belirtilmiştir.</p> <p>Bu raporda yer alan sonuçlar sadece incelenen numuneye aittir. Bu rapor izinsiz çoğaltılamaz ve üniversitenin izni olmadan ticari reklam amaçlı kullanılamaz. Bu raporun tamamının/bir kısmının kopyalanması/kopyalanarak kullanılması ancak Kimya Laboratuvarı'nın yazılı onayı ile yapılabilir ve tamamı/bir kısmı Kimya Laboratuvarı'nın yazılı izni ve resmi amaç dışında kullanılamaz, ürün etiketleri üzerine yazılamaz. Aksi belirlendiğinde Yıldız Teknik Üniversitesi Rektörlüğü'nün her türlü yasal başvuru ve talep hakkı saklıdır. İmzasız raporlar geçersizdir. Rapor geçerlilik süresi 1(bir) yıldır. Şahit numune alınmamıştır.</p>	

**Analizi Yapanlar : Prof. Dr. Zuhale TURGUT**

**Dr. Öğr. Üyesi Kadir TURHAN**