

TEST TALEP FORMU

İSTENEN SERVİS HIZI Normal (3 işgünü) Ekspres (2 işgünü) *Shuttle (24 saat) *Aynı Gün

*Hızlı servisler için lütfen teyit alınız. "Ekspres" için % 50, "24 saat" için % 100 ve "Aynı Gün" servisi için % 150 fiyat farkı uygulanmaktadır. Numune kabulü her gün saat 14:00'e kadardır, daha sonra teslim edilen numuneler ertesi gün işleme alınırlar.

BAŞVURAN BİLGİLERİ

FATURALAMA BİLGİLERİ

Başvuran Firma Adı	Fatura & Ödeme Muhatabı Firma Adı
Adresi	Adresi
Vergi Dairesi No.	Vergi Dairesi No.
İlgili Kişi Telefon/Dahili	İlgili Kişi Telefon/Dahili
Faks E-Posta	Faks E-Posta

NUMUNE VE RAPOR GÖNDERİ BİLGİLERİ

Müessil Firma Adı	Önceki Rapor No.	Elyaf Kompozisyonu
İlgili Kişi Faks	Sezon	Sipariş No.
Telefon/Dahili E-Posta	Renk	Model/ Stil No.
Numune Tanımı (Kullanım yüzünü kumaş üzerinde açıkça belirtiniz.) Sayısı	Kullanım Yeri <input type="checkbox"/> Bayan <input type="checkbox"/> Bay <input type="checkbox"/> Çocuk (.....yaş) <input type="checkbox"/> (Diğer)	
İhracat Bölgesi* <input type="checkbox"/> Avrupa <input type="checkbox"/> Amerika <input type="checkbox"/> Diğer:	Ürün Türü <input type="checkbox"/> Pant. <input type="checkbox"/> T-shirt <input type="checkbox"/> Etek <input type="checkbox"/> Shirt <input type="checkbox"/> (Diğer)	
Müşteri Adı :	Gramaj	
*Aksi bildirilmedikçe, tüm testler ürünün ihracat bölgesi ile ilgili test metodlarına - standartlarına göre yapılır.		
Etiket Talimatı İstediyiniz etiket talimatı, ancak müşteri standardında aksi belirtilmediği sürece uygulanır.		

LÜTFEN İSTENEN TEST (LER) İN KUTUCUĞUNU İŞARETLEYİNİZ.

<input type="checkbox"/> Standartta Göre Full Test <input type="checkbox"/> Boyut Sabitliği <input type="checkbox"/> Yıkama <input type="checkbox"/> Kuru Temizleme <input type="checkbox"/> Buharlama <input type="checkbox"/> Görünüm <input type="checkbox"/> Yıkama sonrası <input type="checkbox"/> Kuru Temizleme sonrası <input type="checkbox"/> Baskı Dayanıklılığı <input type="checkbox"/> Dönme <input type="checkbox"/> Renk Haslığı <input type="checkbox"/> Yıkama <input type="checkbox"/> Sürtme <input type="checkbox"/> Su <input type="checkbox"/> Deniz Suyu <input type="checkbox"/> Chlorine <input type="checkbox"/> Non - Chlorine <input type="checkbox"/> Işık <input type="checkbox"/> Terli Işık <input type="checkbox"/> Fenolik Sararma <input type="checkbox"/> Ter <input type="checkbox"/> Tükürük <input type="checkbox"/> Su Lekelemesi <input type="checkbox"/> Kuru Temizleme <input type="checkbox"/> Yanmazlık** <input type="checkbox"/> Korozyon <input type="checkbox"/> Etiket Talimatı Önerme <input type="checkbox"/> Etiket Talimatı Kontrol	<input type="checkbox"/> Fiziksel <input type="checkbox"/> Kopma Mukavemeti <input type="checkbox"/> Yırtılma Mukavemeti <input type="checkbox"/> Dikiş Kayması <input type="checkbox"/> Dikiş Mukavemeti <input type="checkbox"/> Boncuklanma <input type="checkbox"/> Aşınma <input type="checkbox"/> Patlama Mukavemeti <input type="checkbox"/> Gramaj <input type="checkbox"/> Geri Dönüş Esnekliği <input type="checkbox"/> İplik Numarası <input type="checkbox"/> Kumaş Sıklığı <input type="checkbox"/> Aksesuar Mukavemeti <input type="checkbox"/> Hava Geçirgenliği <input type="checkbox"/> Su Emicilik <input type="checkbox"/> Su İtçilik <input type="checkbox"/> Su Geçirmezlik <input type="checkbox"/> CPSIA <input type="checkbox"/> 16 CFR 1500.48 Sharp Edge <input type="checkbox"/> 16 CFR 1500.49 Sharp Point <input type="checkbox"/> 16 CFR 1501 Small Parts <input type="checkbox"/> ASTM F1816-97 Drawstrings <input type="checkbox"/> ASTM F963 Safety Toys	<input type="checkbox"/> Analitik <input type="checkbox"/> pH değeri tayini <input type="checkbox"/> Organik Taşıyıcılar (COC) <input type="checkbox"/> AZO Boyar Maddeler <input type="checkbox"/> Allerjen Boyar Maddeler <input type="checkbox"/> Kanserojen Boyar Maddeler <input type="checkbox"/> Organik Kalay Bİş. <input type="checkbox"/> TBT <input type="checkbox"/> DBT <input type="checkbox"/> DOT <input type="checkbox"/> TPHt <input type="checkbox"/> Diğer <input type="checkbox"/> Fenoller <input type="checkbox"/> PCP <input type="checkbox"/> TeCP <input type="checkbox"/> OPP <input type="checkbox"/> Formaldehit (Numune kapalı ambalajda gönderilmelidir.) <input type="checkbox"/> Ağır Metaller <input type="checkbox"/> Paketleme Malzemelerinde Ağır Metaller (CONEG) <input type="checkbox"/> Toxicity EN 71-3 <input type="checkbox"/> Ekstrakte Edilebilen Ağır Metaller <input type="checkbox"/> Kurşun (Toplam Miktar Tayini) <input type="checkbox"/> Kadmiyum (Toplam Miktar Tayini) <input type="checkbox"/> Nikel : <input type="checkbox"/> Spot <input type="checkbox"/> EN 1811 <input type="checkbox"/> EN 12472 <input type="checkbox"/> Demir (Fe) Tayini <input type="checkbox"/> Test Paketleri <input type="checkbox"/> CPSIA : <input type="checkbox"/> Kurşun <input type="checkbox"/> Fitalat <input type="checkbox"/> Kadmiyum <input type="checkbox"/> GOTS (Global Organik Tekstil Testleri) <input type="checkbox"/> Oeko Tex 100 Paket <input type="checkbox"/> REACH (SVHC) <input type="checkbox"/> Atık Su Testleri <input type="checkbox"/> Diğer	<input type="checkbox"/> Analitik <input type="checkbox"/> APEO <input type="checkbox"/> Navy Blue <input type="checkbox"/> PCB <input type="checkbox"/> Pestisitler <input type="checkbox"/> Koku Analizi <input type="checkbox"/> Fitalatlar <input type="checkbox"/> PVC <input type="checkbox"/> Krom VI <input type="checkbox"/> BHT <input type="checkbox"/> PFOS/PFOA <input type="checkbox"/> Asbestos <input type="checkbox"/> PAH <input type="checkbox"/> DMFu <input type="checkbox"/> C10-C13 <input type="checkbox"/> C14-C17 <input type="checkbox"/> Materyal Analizi <input type="checkbox"/> (FTIR) <input type="checkbox"/> Alev Geciktiriciler <input type="checkbox"/> Open End&Ring <input type="checkbox"/> Elyaf Kompozisyonu* <input type="checkbox"/> Filament Sayısı <input type="checkbox"/> Open End&Ring
--	--	--	--

Talep ettiğimiz testlerin **INTERTEK TEST HİZMETLERİ A.Ş.** tarafından bu formun **ön ve arka yüzünde bulunan** şartlar dahilinde yapılmasını ve bu hizmet karşılığında uygulanacak fiyat ve ödeme koşullarını kabul ettiğimizi beyan ederiz. Yukarıda beyan ettiğimiz bilgilerin eksik ya da hatalı olmasından doğacak tüm kayıplar tarafımıza aittir. Intertek Test Hizmetleri A.Ş.'nin, sözleşme ihlali ve/veya Intertek Test Hizmetleri A.Ş. tarafından gerekli titizliğin ve becerinin gösterilmemesi ile ilgili olarak doğabilecek her türde ve her şekilde kayıp, ziyan veya masraflar için iddia edilen haklara ilişkin yükümlülüğü, bu hak iddialarına mahal veren Intertek Test Hizmetleri A.Ş. yapılan ilgili sözleşme kapsamında talep edilen spesifik hizmetle ilgili olarak ödenecek ücret veya komisyonun on (10) katına eşit toplam yekün tutarı hiçbir surette aşmayacaktır, ancak Intertek Test Hizmetleri A.Ş., kar kaybı ve/veya gelecek işlerin kaybı ve/veya üretim kaybı ve/veya Müşterinin girdiği sözleşmelerin feshi dahil olmak üzere zımnı veya dolaylı zararlarla ilgili hak iddiaları durumunda yükümlü olmayacaktır. Kabul ediyorum.

Form Doldurma Tarihi **Yetkili İmza** **FİRMA KAŞESİ** Fatura muhatabı firmanın kaşesini de basmayı unutmayınız.

..... / /

Aşağıdaki bölüm Intertek tarafından doldurulacaktır.

Teslim Alan/Teslim Alım Tarihi/Saati	Başvurunun (Varsa eksik bilgi/numune) Tamamlanma Tarihi/Saati
--------------------------------------	---

* Elyaf kompozisyonu testinde Avrupa direktifi metod 8'e alternatif olarak AATCC 20A metodu kullanılmaktadır.
 ** BS 5852 Kısım 1 Kaynak 0 yanma testinde aksi talep edilmedikçe alev dayanıklı olmayan poliüretan sünger (BS 3379 Tip B Sertlikte 130 değerinde ve 20-22 kg per m³ yoğunlukta) sünger kullanılmaktadır.
 Not: 1-İstenebilir Analiz / Test Metod bilgileri tarafınıza e-mail ile gönderilecektir.
 Not: 2-Akredite Test / Analiz kapsamımıza TÜRKAK web sayfasından (www.turkak.org.tr) AB-0716-T laboratuvar kodu ile ulaşabilirsiniz.

Intertek Test Hizmetleri A.Ş.

Merkez Mah. Sanayi Cad. No.23 Altındağ Plaza • Yenibosna, 34197 İstanbul / Türkiye • Tel: +90 212 496 46 46 (pbx) • Faks: +90 212 452 80 55
 e-mail: intertek.turkey@intertek.com • web site: www.intertek-turkey.com

