



**EKOTEKS**

**TÜRKAK**  
**TÜRK AKREDİTASYON KURUMU**  
**TURKISH ACCREDITATION AGENCY**  
tarafından akredite edilmiş

**EKOTEKS LABORATUVAR ve GÖZETİM**  
**HİZMETLERİ A. Ş.**

Esenyurt Firuzköy Bulvarı No:29 34325 Avcılar  
İstanbul/ TÜRKİYE



AB-0583-T
15057252
12-15

**TEST REPORT**  
*DENEY RAPORU*

<b>Müşterinin adı:</b>	AKSEN TEKSTİL ELEKTRONİK SANAYİ VE DIŞ TİCARET-LEYLA ÖNAL ERGÜN
<b>Adresi:</b>	Sultan Selim Mah. Sultan Selim Cad. No:56/4 Kağıthane/İSTANBUL
<b>Alıcı firma:</b>	-
<b>İlgili kişi:</b>	ALP ERGÜN
<b>İstek numarası:</b>	-
<b>Model numarası:</b>	-
<b>Numunenin adı ve tarifi:</b>	Beyaz elyaf.(Müşteri tarafından belirtilmiştir,İpek)
<b>Numunenin kabul tarihi:</b>	10.12.2015
<b>İlave numune ve/veya ilave bilgi geliş tarihi:</b>	-
<b>Deneyin yapıldığı tarih:</b>	10.12.2015-11.12.2015
<b>Açıklamalar:</b>	-
<b>Numune alımı:</b>	Bu raporda verilen sonuçlar müşteri tarafından gönderilen numuneye aittir.
<b>Numunenin son kullanımı:</b>	Ev Tekstili
<b>Yıkama talimatı:</b>	
<b>Raporun sayfa sayısı:</b>	3

**Türk Akreditasyon Kurumu (TÜRKAK) deney raporlarının tanınması konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği (EA) ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği (ILAC) ile karşılıklı tanınma antlaşmasını imzalamıştır.**

**Deney ve/ veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metodları bu sertifikanın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.**

**Mühür**

**Tarih**  
14.12.2015

**Deney Sorumlusu**  
Behiye ŞAŞMAZ

**Laboratuvar Müdürü**  
Sevim A. RAZAK

Bu rapor, laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz.  
İmzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir.

**EKOTEKS LABORATUVAR ve GÖZETİM  
HİZMETLERİ A. Ş.**

AB-0583-T
15057252
12-15

<b>İSTENEN TESTLER</b>	<b>SONUÇ</b>	<b>AÇIKLAMA</b>
<b>FİZİKSEL ÖZELLİK TESTLERİ</b>		
Elyaf Analizi	-	
İstenen değerler belirtilmemiştir.		

NOT: Aksi belirtilmediği takdirde testler ile ilgili kayıtlar 5 yıl, orjinal numuneler 3 ay saklanır. Raporlanan belirsizlik, genişletilmiş belirsizlik olup standart belirsizlik kapsam faktörü k=2 kullanılarak elde edilmiştir. Güvenilirlik düzeyi % 95'tir. Bu raporda (\*) işaretli deneyler akreditasyon kapsamına dahil değildir.

Bu rapor, laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz.  
*İmzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir.*

**EKOTEKS LABORATUVAR ve GÖZETİM  
HİZMETLERİ A. Ş.**

AB-0583-T

15057252

12-15

**TEST SONUÇLARI**

<b>ELYAF ANALİZİ: ISO 1833-1:2006</b>	
Her bir elyaf tespitinde, aşağıdaki listede belirtilen ilgili ticari nem değeri alınmıştır. Asetat için %9, akrilik için %2, pamuk için %8.5, poliamid için %5.75, poliester için %1.5, elastan için %1.5, yün/angora için %17, viskoz/modal için %13, metalik/metalize elyaf için %2, elastodien için %1, polipropilen için %2.	
<b><u>SONUC</u></b>	<b><u>İSTENEN</u></b>
% 100 İpek	