



**EKOTEKS**

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



Test  
TS EN ISO/IEC 17025  
AB-0583-T

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

Esenyurt Firuzköy Bulvarı No:29 34325 Avcılar  
İstanbul/ TÜRKİYE

**TEST REPORT**  
*DENEY RAPORU*

AB-0583-T

16010948

03-16

**Müşterinin adı:** ARITEKS BOYACILIK TİCARET VE SAN. A.Ş.  
**Adresi:** Velimeşe OSB Mah. Hacı Şeremet 5. Sokak 9/9 ERGENE/ TEKİRDAĞ  
**Alıcı firma:** -  
**İlgili kişi:** ÖZGÜR KUŞKU  
**İstek numarası:** -  
**Model numarası:** -  
**Numunenin adı ve tarifi:** Arka yüzeyi tüylendirilmiş kırmızı örme kumaş. ( Müşteri tarafından belirtilmiştir; %100 PES,Kırmızı)  
**Numunenin kabul tarihi:** 09.03.2016  
**İlave numune ve/veya ilave bilgi geliş tarihi:** -  
**Deneyin yapıldığı tarih:** 09.03.2016-10.03.2016  
**Açıklamalar:** -  
**Numune alımı:** Bu raporda verilen sonuçlar müşteri tarafından gönderilen numuneye aittir.  
**Numunenin son kullanımı:** -  
**Yıkama talimatı:** Belirtilmedi.  
**Raporun sayfa sayısı:** 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**  
10.03.2016

**Müşteri Temsilcisi**  
N. Fisun EROL

**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

16010948

03-16

İSTENEN TESTLER	SONUÇ	AÇIKLAMA
<b>FİZİKSEL ÖZELLİK TESTLERİ</b>		
Elyaf Analizi	P	
P: Geçer F: Kalır R: Alıcı firmanın teknik kişisine başvurunuz.  İstenen eğer müşteri tarafından belirtilmiştir.		

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 mühürlü raporlar geçersizdir.

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

AB-0583-T
16010948
03-16

## TEST SONUÇLARI

<b>ELYAF ANALİZİ: ISO 1833-1:2006</b> TS EN ISO 1833:2010 standardı ISO 1833:2006 standardı ile eşdeğerdir. Kalitatif değerlendirme TS 4739:1986'ya göre yapılmıştır	
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 Polyester	%100 Polyester