



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

Esenyurt Firuzköy Bulvarı No:29 34325 Avcılar  
İstanbul/ TÜRKİYE

**TEST REPORT**  
*DENEY RAPORU*

20010775

03-20

**EKOTEKS**

<b>Müşterinin adı:</b>	ARITEKS BOYACILIK TİCARET VE SAN. A.Ş.
<b>Adresi:</b>	Hacı Şeremet 4. Sok. 59850 YULAFLI/ ÇORLU/ TEKİRDAĞ
<b>Alıcı firma:</b>	-
<b>İlgili kişi:</b>	ÖZGÜR KUŞKU
<b>İstek numarası:</b>	-
<b>Model numarası:</b>	ArWoWear T0 Soft-5920
<b>Numunenin adı ve tarifi:</b>	Mavi dokuma kumaş. (Müşteri tarafından belirtilmiştir; Blue)
<b>Numunenin kabul tarihi:</b>	17.03.2020
<b>İlave numune ve/veya ilave bilgi geliş tarihi:</b>	20.03.2020
<b>Deneyin yapıldığı tarih:</b>	20.03.2020-23.03.2020
<b>Açıklamalar:</b>	-
<b>Numune alımı:</b>	Bu raporda verilen sonuçlar müşteri tarafından gönderilen numuneye aittir.
<b>Numunenin son kullanımı:</b>	-
<b>Yıkama talimatı:</b>	Belirtilmedi.
<b>Raporun sayfa sayısı:</b>	5

**Mühür**

**Tarih**  
24.03.2020

**Müşteri Temsilcisi**  
Özlem ULUS

**Laboratuvar Müdürü**  
Sevim A. RAZAK

24.03.2020

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

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

20010775

03-20

İSTENEN TESTLER	SONUÇ	AÇIKLAMA
<b>FİZİKSEL ÖZELLİK TESTLERİ</b>		
Buruşmazlık Açısı	F	
P: Geçer F: Kalır R: Alıcı firmanın teknik kişisine başvurunuz Test için istenen değer 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 mühürsüz raporlar geçersizdir.*

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

20010775

03-20

**TEST SONUÇLARI**

**BURUŞMAZLIK AÇISI ; BS EN 22313:1992 (\*)**  
Shirley test cihazı. Kondüsyon şartlarında test edilmiştir (20±2°C-65%±4).

	<u>SONUC</u>		<u>İSTENEN</u> Min 135 °C
	<u>Ön Yüz</u>	<u>Arka Yüz</u>	
Atkı	94°	93°	
Çözü	88°	85°	