



**EKOTEKS**

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

Esenyurt Firuzköy Bulvarı No:29 34325 Avcılar  
İstanbul/ TÜRKİYE



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

**TEST REPORT**  
*DENEY RAPORU*

AB-0583-T

20010773

03-20

<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

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

**Deney laboratuvarı olarak faaliyet gösteren EKOTEKS LABORATUVAR ve GÖZETİM HİZMETLERİ A.Ş. TÜRKAK'tan AB-0583-T akreditasyon dosya numarası ile ISO 17025:2017 standardına göre akredite edilmiştir.**

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

**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.**

AB-0583-T

20010773

03-20

İSTENEN TESTLER	SONUÇ	AÇIKLAMA
<b>HASLIKLAR</b>		
Sıcak Pres Haslığı	P	
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.**

AB-0583-T

20010773

03-20

## TEST SONUÇLARI

### SICAK PRES HASLIĞI; ISO 105-X11:1994

Atlas Scorch Tester. 150±2°C. 15 saniye. Tek nokta ütü.

(20±2°C-65%±4) kondüsyon şartlarında bekletilmiştir.

ISO 105 F02- Pamuk refakat bezi kullanılmıştır

ISO 105 A02 ve ISO 105 A03 standart renk değişimi ve lekeleme gri skalaları ile değerlendirilmiştir.

<b>Kondüsyon öncesi</b>	<b>SONUÇ</b>		<b>İSTENEN</b> Renk Değişimi: En az 4 Lekeleme: En az 4
	<b>Renk değişimi</b>	<b>Lekeleme</b>	
Kuru Press	4-5	-	
Buharlı Pres	4-5	4-5	
Islak Press	4-5	4-5	
<b>Kondüsyon sonrası</b>			
Kuru Press	4-5	-	
Buharlı Pres	4-5	4-5	
Islak Press	4-5	4-5	

### RENK HASLIĞI DEĞERLENDİRME

<b>RENK DEĞİŞİMİ</b>	
5	Değişim yok
4	Az değişmiş
3	Farkedilebilir derecede değişmiş
2	Çok değişmiş
1	Çok fazla değişmiş

<b>LEKELEME</b>	
5	Lekeleme yok
4	Az lekelenmiş
3	Farkedilebilir derecede lekelenmiş
2	Çok lekelenmiş
1	Çok fazla lekelenmiş