

EK-3 (Hava)

1/2



E.Ü. TEKSTİL VE KONFEKSİYON  
ARAŞTIRMA-UYGULAMA MERKEZİ MÜDÜRLÜĞÜ

E.U. Textile and Apparel Research and Application Center

E.Ü. Kampüsü 35100 Bornova/İZMİR  
Tel&Fax: 0.232.388.7859-3421410

**Deney Raporu**  
*Testing Report*

**Firma adı/adresi :** Bozoğlu Tekstil Sanayi Ticaret A.Ş.  
*Firm name/address*

**Proje Kayıt Numarası :** 607  
*Project Registration No.*

**Numunenin cinsi :** 1 parça keçe numunesi  
*Identity of the test item*

**Numunenin geliş tarihi :** 05/11/2008  
*The date of arrival of the test item*

**Numunenin laboratuara teslim tarihi/teslim şekli :** 05/11/2008- Kargo ile  
*Date of delivery of the test item to the laboratory/ the way of delivery*

**Deneyin yapıldığı tarih :** 06/11/2008  
*Date of the test*

**Açıklamalar :** -  
*Remarks*

**Rapor tarihi :** 06/11/2008  
*Date of Report*

**Raporun Sayfa Sayısı :** 2  
*Number of pages of the Report*

**Deney ve/veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metodları bu sertifikanın tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir .**  
*The testing and/or measurement results, the uncertainties (if applicable) with confidence probability and test methods are given on the following pages which are part of this report.*

**Tarih**  
*Date*

**Deney Sorumlusu**  
*Person in charge of test*

**Merkez Müdürü**  
*Head of Testing Laboratory*

06/11/2008

Arş. Gör. Gamze SÜPÜREN

Prof. Dr. Necdet SEVENTEKİN

1/2

Bu rapor herhangi bir ürünün Ege Üniversitesi Tekstil ve Konfeksiyon Araştırma-Uygulama Merkezi tarafından test edilip onaylandığı anlamına gelmez ve rapor sonuçları yazılı veya görsel medyada Ege Üniversitesi Tekstil ve Konfeksiyon Araştırma-Uygulama Merkezi adı belirtilerek kullanılamaz. İmzasız deney raporu geçersizdir. Bu rapor, laboratuvarın izni olmadan kopyalanıp çoğaltılamaz. Bu rapordaki deney sonuçları sadece analiz edilen numune için geçerlidir. Numuneler 3 ay süreyle saklanmaktadır. Beyan edilen genişletilmiş ölçüm belirsizliği, standart belirsizliğin k=2 olan genişletme katsayısı ile çarpımı sonucunda % 95 güvenirlilik seviyesi sağlanmaktadır.

This report does not mean that any product is tested and approved by Ege University Textile and Apparel Research and Application Center and the results of the report can not be used both in written and visual media by stating the name of Ege University Textile and Apparel Research and Application Center. The test report without signature is not valid. This report shall not be reproduced without the permission of the laboratory. Test results are only valid for the test item analyzed. The samples are kept for 3 months. The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor k=2, which for a normal distribution corresponds to a coverage probability of approximately 95%

EK-3/1



EGE ÜNİVERSİTESİ TEKSTİL VE KONFEKSİYON  
ARAŞTIRMA-UYGULAMA MERKEZİ

Rapor No: 607  
Report No: 607  
Tarih: 06.11.2008  
Date:

FİZİKSEL TEKSTİL MUAYANELERİ LABORATUVARI  
TEST RAPORU

Laboratuvarımıza yazınızın ekiyle göndermiş olduğunuz keçe numunesinin hava geçirgenliği testi TS 391 EN ISO 9237'ye göre, 200 kPa basınç ve 20 cm<sup>2</sup> deney alanında ölçülmüştür. Test sonuçları aşağıda verilmektedir

Yapılan Testler	1 nolu deney numunesi	2 nolu deney numunesi
Hava Geçirgenliği (l/m <sup>2</sup> /s)	198.5	212.2

Arş. Gör. Gamze SÜPÜREN

Yrd. Doç. Dr. Nilgün ÖZDİL

Prof. Dr. Faruk BOZDOĞAN

Sayfa No: 2/2

Bu rapor herhangi bir ürünün Ege Üniversitesi Tekstil ve Konfeksiyon Araştırma-Uygulama Merkezi tarafından test edilip onaylandığı anlamına gelmez ve rapor sonuçları yazılı veya görsel medyada Ege Üniversitesi Tekstil ve Konfeksiyon Araştırma-Uygulama Merkezi adı belirtilerek kullanılamaz. İmzasız deney raporu geçersizdir. Bu rapor, laboratuvarın izni olmadan kopyalanıp çoğaltılamaz. Bu rapordaki deney sonuçları sadece analiz edilen numune için geçerlidir. Numuneler 3 ay süreyle saklanmaktadır. Beyan edilen genişletilmiş ölçüm belirsizliği, standart belirsizliğin k=2 olan genişletme katsayısı ile çarpımı sonucunda % 95 güvenilirlik seviyesi sağlanmaktadır.

This report does not mean that any product is tested and approved by Ege University Textile and Apparel Research and Application Center and the results of the report can not be used both in written and visual media by stating the name of Ege University Textile and Apparel Research and Application Center. The test report without signature is not valid. This report shall not be reproduced without the permission of the laboratory. Test results are only valid for the test item analyzed. The samples are kept for 3 months. The reported expanded uncertainty of measurement is stated as the standard uncertainty of measurement multiplied by the coverage factor k=2, which for a normal distribution corresponds to a coverage probability of approximately 95%.