

TEKNİK RAPOR / *TECHNICAL REPORT* No. 17-00027-TR-IST-00

Başvuran / Applicant:

U.E.G. Tekstil San. ve Tic. Ltd. Şti.
Haşımışcan Cad. Tuğtaş 1 İş Hanı No:12/B
Osmangazi/BURSA

I. **Malzeme Özellikleri** **Features of the material**

- I.1. Üretici firma : U.E.G. Tekstil San. ve Tic. Ltd. Şti.
Manufacturer : Haşımışcan Cad. Tuğtaş 1 İş Hanı No:12/B
Osmangazi/BURSA
- I.2. Tip : UEG 001-300 Product Code
Type
- Temel malzeme / Kullanım yeri : %100 Polyester / Seat material
Base material / designation
- I.3. Çok katmanlı / Tek katmanlı : Single material
Composite material / Single material
- Katman sayısı ve içeriği : -
For composite material number of layers
- I.4. En üst katman : %100 Polyester
Type of surface material
- I.5. Renk : Black (with grey patterned)
Colour
- I.6. Kalınlık : 1 mm
Thickness

II. Test kayıtları / Test records

II.1 Test Prosedürleri DIN EN ISO 12947-2
Test procedures used

III. Test Sonuçları / Test results

No	Analiz / Analysis	Birim / Unit	Standart / Standard	Ölçüm / Measurement	Gereklilik / Requirement	Sonuç / Result
1	Martindale aşınma testi 60.000 tur 12 kPa <i>Martindale abra- sion test 60.000 rev 12 kPa</i>	Gray Scale	DIN EN ISO 12947-2	4/5	>3	OK

* Numunenin gri skala ölçüm değeri 4/5 tir.

The gray scale measurement value of sample is 4/5

* Numune de iplik kopması olmamıştır.

No deformation occurred on the sample surface

IV. Üretici bilgi dokümanı
Manufacturer's information folder

No. UEG-UEG 001-300 Product Code-00 tarih 02.01.2017
*No. UEG-UEG 001-300 Product Code-00 dated on
02.01.2017*



Tek.Rap.No / *Technical Report No:* 17-00027-TR-IST-00
Üretici / *Manufacturer:* U.E.G. Tekstil San. ve Tic. Ltd. Şti.
Tip / *Type:* UEG 001-300 Product Code

V. Test Raporu / Test Report

U.E.G. Tekstil San.Tic.Ltd.Şti. firmasının "UEG 001-300 Product Code" tip adlı ürününe ait aşağıdaki test sonuçları madde II.1'te verilen test standartlarına göre test edilerek bu rapor hazırlanmıştır.

"UEG 001-300 Product Code" typed product of U.E.G. Tekstil San.Tic. Ltd. Şti. is tested acc. to standards which is given in item II.1.

Bu rapor TÜV- SÜD'ün yazılı onayı olmadan çoğaltılamaz
This report can not be multiplied without written approval of TÜV-SÜD.

Bu teknik rapor 3 sayfadan oluşmaktadır.
This technical report consists of 3 pages.

TÜV SÜD
Teknik Güvenlik ve Kalite Denetim Tic. Ltd.Şti.
Büyükdere Caddesi No:103/A Kat:5
34394 Mecidiyeköy - İstanbul
Türkiye

İstanbul, 16.01.2017

Erkan HARDALIM
Otomotiv Uzmanı / Automotive Expert

