

TEKNİK RAPOR / *TECHNICAL REPORT* No. 17-00160-TR-IST-00

Başvuran / Applicant:

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

Tek.Rap.No / Technical Report No: 17-00160-TR-IST-00
Üretici / Manufacturer: U.E.G. Tekstil San. ve Tic. Ltd. Şti.
Tip / Type: UEG 001-300F Product Code

Page 2 of 3

II. Test kayıtları / Test records

II.1 Test Prosedürleri DIN EN ISO 13934-1, DIN EN ISO 13935-2 13936-2, DIN
Test procedures used EN ISO 12945-2, DIN EN ISO 105-X12, DIN EN ISO
105B06

III. Test Sonuçları / Test results

No	Analiz / Analysis	Birim / Unit	Standart / Standard	Ölçüm / Measurement	Gereklilik / Requirement						Sonuç / Result
1	Max. Kopma Mukavemeti Ön Yük : 2N Hız : 100mm/dak	N	DIN EN ISO 13934-1	1455 1290	Boy > 800 En > 700						OK
2	Max. Kopma Uzaması Ön Yük : 2N Hız : 100mm/dak	%	DIN EN ISO 13934-1	46 65	Boy ≥ 15 En ≥ 15						OK
3	Uzama Değerleri Ön Yük : 2N Hız : 100mm/dak	%	DIN EN ISO 13934-1	C3	C1	C2	C3	C4	C5	C6	OK
	Boy 25N			1,7	≤3	≤6	≤5,5	≤6	≤6	≤6	
	50N			2,5	≤4	≤7	≤6	≤8	≤8	≤8	
	100N			3,8	≤5	≤9	≤9	≤11	≤11	≤11	
	EN 25N			0,2	≤1,5	≤3	≤2,5	≤2,5	≤2,5	≤2,5	
	50N			1,2	≤2	≤5	≤4	≤4	≤4	≤4	
100N	2,3	≤3	≤7	≤5	≤5	≤6	≤6				
4	Dikiş Açılması	mm	DIN EN ISO 13935-2 13936-2	2	≤3						OK
5	Pilling Testi Boncuklanma Testi 4000 tur 9kPa	Not	DIN EN ISO 12945-2	4	≥4						OK
6	Sürtünme Haslığı	Not	DIN EN ISO 105-X12	4/5 4/5	Kuru ≥4 Islak ≥4						OK
7	Işık Haslığı Renk haslığı 1 period Yaşlandırma 3 period	Not	DIN EN ISO 105B06	7 3/4	Mavi skalaya göre ≥7 Gri skalaya göre ≥3						OK

IV. Üretici bilgi dokümanı
Manufacturer's information folder

No. UEG-UEG 001-300F Product Code-00 tarih
17.04.2017

No. UEG-UEG 001-300F Product Code-00 dated on
17.04.2017



Tek.Rap.No / *Technical Report No:* 17-00160-TR-IST-00
Üretici / *Manufacturer:* U.E.G. Tekstil San. ve Tic. Ltd. Şti.
Tip / *Type:* UEG 001-300F Product Code

Page 3 of 3

V. Test Raporu / Test Report

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

"UEG 001-300F 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, 05.05.2017

Erkan HARDALLI
Otomotiv Uzmanı / Automotive Expert



Teknik rapor sonu / End of the technical report