



TÜRKAK - TÜRK AKREDİTASYON KURUMU tarafından akredite  
Accredited by TÜRKAK

**TSE DENEY ve KALİBRASYON MERKEZİ BAŞKANLIĞI**  
**Elektroteknik ve Kimya Laboratuvarları Grup Başkanlığı**  
**Kimya Laboratuvarı Ankara Müdürlüğü**

Adres:Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar Çankaya/ ANKARA  
Tel:+90 (312) 416 64 21 Fax: +90 (312) 416 62 60 E-posta:kimyalab@tse.org.tr Web:www.tse.org.tr

**HEADSHIP OF TSE TEST and CALIBRATION CENTER**  
**CHEMISTRY LABORATORY (ANKARA)**

Address:Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar Çankaya/ ANKARA  
Tel:+90 (312) 416 64 21 Fax: +90 (312) 416 62 60 E-mail:kimyalab@tse.org.tr Web:www.tse.org.tr



Test  
TS EN ISO/IEC 17025  
AB-0001-T

AB-0001-T

360559

09-17

**MUAYENE VE DENEY RAPORU**  
**TEST REPORT**

**Deneysel Talep Eden**

(Adı,Adresi,Şehir vb.)

: KONYA BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ  
(Belg. Uzmanı:TAHA HÜSEYİN İPEK)

Customer (Name,Address,City etc.)

(SELÇUK KAUCUK VE PLASTİK SANAYİ VE TİCARET A.Ş.: KONYA  
ORGANİZE SANAYİ BÖLGESİ 7. SOKAK NO 9 Selçuklu-KONYA)  
1626553

**İnceleme No**

**Deneysel Talep Tarihi/No**

Order Date / No

**Numunenin Tanımı**

(Cins, Marka, Tip, Tür, Model vb.)

Sample Description(Type,Mark,Model etc.)

: 07.09.2017 / 187418

: Kauçuk zemin kaplaması, SEL-KA-PAR+ŞEKİL , Kauçuk zemin kaplaması-kare model , - , - , 1.00 adet

**Numune Kabul Tarihi**

Test Item Receipt Date

: 07.09.2017

**Deneyslerin Yapıldığı Tarih**

Date of Test

: 08.09.2017 - 19.09.2017

**Uygulanan Standard / Metod**

Applied Standard/Method

: TS EN 71-2+A1 :2014-04 Oyuncak güvenliği - Bölüm 2: Alevlenebilirlik

**Raporun Sayfa Sayısı**

Number of pages of the report

: 2

**Açıklamalar**

Remarks

: Yapılan muayene ve deneylerden OLUMLU sonuç alınmıştır.

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

The Turkish Accreditation Agency(TURKAK) is signatory to the multilateral agreements of the European co-operation for the Accreditation(EA) and of the International Laboratory Accreditation(ILAC) for the Mutual recognition of test reports.

Deneysel ve/veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deneysel metodları bu raporun tamamlayıcı kısmı olan takip eden sayfalarda verilmiştir.

The test 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.



Mühür  
Seal

Tarih  
Date

20.10.2017

**Deneysel Sorumlusu**  
Person in charge of tests

*Esmâ Esra CELEP*  
Esmâ Esra CELEP  
Uzman Yardımcısı

**Kontrol Eden**  
Reviewer

*Fulya GÖKÇEN ZOR*  
Fulya GÖKÇEN ZOR  
Yüksek Mühendis

**Onaylayan**  
Approved by

*Mehmet SAHİN*  
Mehmet SAHİN  
Laboratuvar Müdürü

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

Bu rapor, sadece deneysel yapılan numune için geçerlidir ve "Ürün Belgesi" yerine geçmez.

This test report shall not be reproduced other than in full except with the written permission of the laboratory. Test reports without signature and seal are not valid.

This test report represents only tested sample(s), and shall not be used as Product Certificate

## MUAYENE - DENEY SONUÇLARI

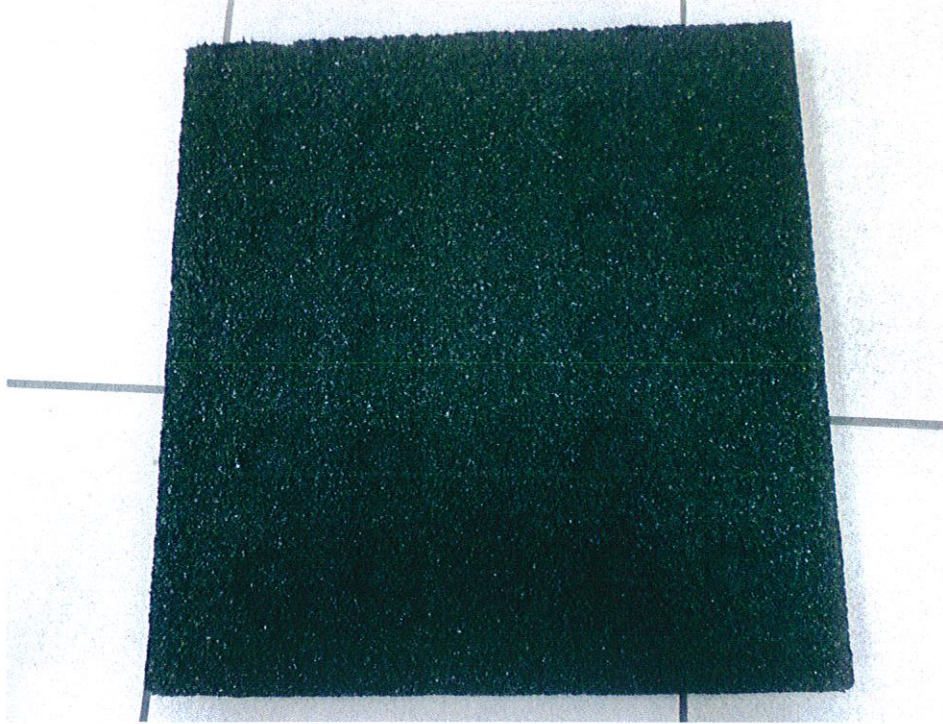
## TS EN 71 BÖLÜM 2 : ALEVLENEBİLİRLİK

STANDARD MADDE NO	YAPILAN DENEYLER	SONUÇ
4.1	Genel Özellikler	U
4.2	Başa giyilen oyuncaklar	NU
4.3	Oyuncak kostümler ve çocuğun oynarken giymesi tasarlanan oyuncaklar	NU
4.4	İçine çocuğun girmesi tasarlanan oyuncaklar	NU
4.5	Yumuşak dolgulu oyuncaklar	NU

NU : Bu Madde Numuneye Uygulanmaz

U : İnceleme Sonucu Uygun

UD : İnceleme Sonucu Uygun Değil



## SONUÇ VE DÜŞÜNCELER:

Raporun birinci sayfasında tanımı yapılmış olan **Selçuk Kauçuk ve Plastik Sanayi ve Tic. A.Ş.** firmasına ait olan "**Kauçuk Zemin Kaplaması-Kare Model**" numunesi TS EN 71-2 'ye göre incelenmiş olup, TS EN 71-2'ye **UYGUNDUR.**

- İş bu rapor 19.09.2017 tarihinde İKİ (2) sayfa ve BİR (1) nüsha olarak düzenlenmiştir.
- Bu rapor sadece deneyi yapılan numune için geçerlidir.

-RAPOR SONU-

