



**TSE DENEY ve KALİBRASYON MERKEZİ BAŞKANLIĞI**  
**Kimya Laboratuvarı Gebze Müdürlüğü**

Adres:TSE Kalite Kampüsü Cumhuriyet Mah. 2258 sk. No:10 Çayırova Tren İstasyonu Yanı Gebze/ KOCAELİ  
Tel:+90 262 723 13 48 Fax: +90 262 723 16 07 E-posta:gebzekimyalab@tse.org.tr Web:www.tse.org.tr

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

Address:TSE Kalite Kampüsü Cumhuriyet Mah. 2258 sk. No:10 Çayırova Tren İstasyonu Yanı Gebze/ KOCAELİ  
Tel:+90 262 723 13 48 Fax: +90 262 723 16 07 E-mail:gebzekimyalab@tse.org.tr Web:www.tse.org.tr

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

517238

02-20

<b>Deneysel Talep Eden/Firma</b> (Adı, Adresi, Şehir vb.) <i>Requesting/Customer</i> (Name, Address, City etc.)	:	DMD PROJE GAYRİMENKUL YATIRIMLARI A.Ş. (DMD FLOOR) (ZAFER MAH. EKİN CAD. AKS PLAZA NO:23/4 34513 ESENYURT –İSTANBUL)
<b>Deneysel Tarih/No</b> <i>Order Date / No</i>	:	18.02.2020 / 384263
<b>Numunenin Tanımı</b> (No, Cins, Marka, Tip, Tür, Model vb.) <i>Sample Description</i> (No, Type, Mark, Model etc.)	:	577583_PVC YER KAPLAMASI, FİRMA BEYANI: DMD FLOOR, HOMOJEN, LARA, 1,00 metre 577583_PVC FLOOR COVERING, DECLARATION OF FIRM: DMD FLOOR, HOMOGENEOUS, LARA 1,00 meter
<b>Numune Kabul Tarihi</b> <i>Test Item Receipt Date</i>	:	18.02.2020
<b>Deneysel Yapıldığı Tarih</b> <i>Date of Test</i>	:	18.02.2020 - 24.02.2020
<b>Uygulanan Standard / Metod</b> <i>Applied Standard/Method</i>	:	İlgili standartlar müteakip sayfalarda verilmiştir. The standards were given in the next pages.
<b>Raporun Sayfa Sayısı</b> <i>Number of pages of the report</i>	:	2
<b>Açıklamalar</b> <i>Remarks</i>	:	Yukarıda tanımlanan numune için laboratuvarımızda yapılan muayene ve deneylerden elde edilen sonuçlar müteakip sayfalarda verilmiştir. The testing and/or measurement results are given on the following pages which are part of this report.

Numune müşteri tarafından alınmıştır, bu rapordaki sonuçlar numunenin teslim alındığı hali için geçerlidir. Bu rapor özel deney talebine istinaden düzenlenmiş olup, Standartlara Uygunluk Belgesi niteliğinde değildir. Partiyi temsil etmez, Piyasa Gözetim ve Denetim Faaliyetlerine esas oluşturamaz, ilan, reklam ve ihalelerde 6102 sayılı Türk Ticaret Kanunu'nun 54. Ve 55. Maddelerinde yer alan haksız rekabet hükümlerine aykırılık teşkil edecek şekilde kullanılamaz. Söz konusu hususlara aykırı hareket edilmesi halinde hukuki ve cezai açıdan TSE sorumlu tutulamaz.

The sample was taken by the customer and the results in this report are valid for the status of the sample being received. This report has been prepared in accordance with the request for special tests and is not qualified as a Certificate of Conformity to Standards. It does not represent the party, does not constitute a basis for Market Surveillance and Audit Activities, and cannot be used in announcement, advertisements and tenders in contradiction with the provisions of unfair competition in Articles 54 and 55 of the Turkish Commercial Law No. 6102. TSE cannot be held responsible in case of violation of these issues in legal and criminal terms.

Mühür

Tarih

Deneysel Sorumlusu  
Person in charge of tests

Kontrol Eden  
Reviewer

Onaylayan  
Approved by



Selda SERT  
Deney Personeli  
Testing Expert

Hesna AKÇEŞME ÖZDEMİR  
Teknik Şef  
Technical Chief

Ölçay TEMEL  
Laboratuvar Müdürü  
Laboratory Manager

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

Bu rapor, sadece deneyi 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 TEST RESULTS**

Laboratuvarımıza gelmiş bulunan PVC Yer Kaplaması numunesi, talep edilen muayene ve deneylere tabi tutulmuş olup test sonuçları aşağıda verilmiştir.

*PVC Floor Covering specimen sent to our laboratory has been tested according to the following standards and following results have been obtained.*

Özellikler Features	Standartta İstenilen Değerler Values Demanded by Standard	Bulunan Sonuçlar Results
1) Aşınma Dayanımı (Frick-Taber Deneyi) (TS EN 660-2, 5000 devir) (TS EN 649 Çizelge 2)  <i>Wear Resistance (Frick-Taber Test) (TS EN 660-2, 5000 cycles) (TS EN 649 Çizelge 2)</i>	1) TS EN 649 standardında yer alan Çizelge 2'ye göre belirlenir. Firma Beyanı: Grup T  <i>It is identified by Table 2 in TS EN 649. Declaration of Firm: Group T</i>	Fv < 2.0 mm <sup>3</sup> (Grup T/ Group T)

