



TÜRKAK - TÜRK AKREDİTASYON KURUMU tarafından akredite

Accredited by TÜRKAK

## TSE DENEY ve KALİBRASYON MERKEZİ BAŞKANLIĞI

Makina ve Yapı Malzemeleri Grup Başkanlığı

Yapı Malzemeleri Yangın ve Akustik Laboratuvarı Müdürlüğü

Adres: Aydınlı Mah. Gülenür Sok. No: 7/1 Tuzla/ İSTANBUL  
Tel: +90 (216) 560 05 27 Fax: +90 (216) 560 05 65 E-posta: yalitim@tse.org.tr Web: www.tse.org.tr

HEADSHIP OF TSE TEST and CALIBRATION CENTER  
CONSTRUCTION MATERIALS FIRE AND ACOUSTICS LABORATORY DIRECTORATE

Address: Aydınlı Mah. Gülenür Sok. No: 7/1 Tuzla/ İSTANBUL  
Tel: +90 (216) 560 05 27 Fax: +90 (216) 560 05 65 E-mail: yalitim@tse.org.tr Web: www.tse.org.tr

## MUAYENE VE DENEY RAPORU TEST REPORT



Test  
TS EN ISO IEC 17025  
AB-0001-T

AB-0001-T

276775

11-15

**Deneysel Talep Eden** : İSTANBUL BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ  
(Adı, Adresi, Şehir vb.) (Belg. Uzmanı: AHMET BOZ)

**Customer** (Name, Address, City etc.) (SİSTEM METAL YAPI REKLAM MALZEMELERİ VE İNŞ. SAN. TİC. A.Ş.: İSTİKLAL MAH. ATATÜRK CAD. 19 MAYIS İŞ MERKEZİ NO:1 KIRAÇ-ESENYURT/İSTANBUL Esenler-İSTANBUL)

**Deneysel Talep Tarihi/No** : 16.11.2015 / 140291  
(Order Date / No)

**Numunenin Tanımı** : KOMPOZİT PANEL, ALBOND, 7000 FR, -, -, 15,00 metrekare  
(Cins, Marka, Tip, Tür, Model vb.)  
Sample Description (Type, Mark, Model etc.)

**Numune Kabul Tarihi** : 16.11.2015  
(Test Item Receipt Date)

**Deneysel Yapıldığı Tarih** : 16.11.2015 - 23.11.2015  
(Date of Test)

**Uygulanan Standard / Metod** : TS EN ISO 354:2007-02, TS EN ISO 11654:2002-02  
(Applied Standard/Method)

**Raporun Sayfa Sayısı** : 9  
(Number of pages of the report)

**Açıklamalar** :  
(Remarks)

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.



**Deneysel Sorumlusu**  
Person in charge of tests  
İbrahim ÖZKAYA  
Tekniker

**Kontrol Eden**  
Reviewer  
Sencer GÜVEN  
Teknik Şef

**Onaylayan**  
Approved by  
Metehan ÇALIŞ  
Laboratuvar Müdürü

Bu rapor, hazırlayan laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz. İmzasız ve mühürlü 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