



TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ
DENEY ve KALİBRASYON
MERKEZİ BAŞKANLIĞI
Yapı Malzemeleri Laboratuvarı Gebze
Müdürlüğü

TURKISH STANDARDS INSTITUTION
HEADSHIP OF TEST and CALIBRATION CENTER
Construction Materials Laboratory (Gebze)
TSE Gebze Kampüsü Cumhuriyet Mahallesi 2258 Sokak No:10 Çayırova Tren İstasyonu Yanı
Gebze / KOCAELİ
Tel: +90 (262) 723 14 57 Fax: +90 (262) 723 16 15 E-posta: ymlab@tse.org.tr
www.tse.org.tr

589513

02-21

MUAYENE VE DENEY RAPORU
TEST REPORT

Deneyi Talep Eden/Firma : ADANA BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ
(Adı, Adresi, Şehir vb.)
Requesting/Customer : (ASRAN GRUP YAPI MALZ. VE YAPI KİM. TARIM HAY. GIDA TİC. LTD. ŞTİ.;
(Name, Address, City etc.) ZEYTİNLİ MAH. 94030 SOK. NO:9/A-SEYHAN Seyhan-ADANA)
Belg. Uzmanı: ERKAN PINAR
İnceleme No : 2276494
Deney Talep Tarihi/No : 14.12.2020 / 516528
Order Date / No
Numunenin Tanımı : 688011, STİRENLİ BETONDAN MAMÜL KAGİR BİRİM, EPSBLOCK , 300*300*150 MM , - , - , 20.00 adet
(No, Cins, Marka, Tip, Tür, Model vb.)
Sample Description (No, Type, Model etc.)
Numune Kabul Tarihi : 14.12.2020
Test Item Receipt Date
Deneylerin Yapıldığı Tarih : 02.01.2021 - 18.02.2021
Date of Test
Uygulanan Standard / Metod : TS 13565: 2013-06 YALITIM TABAKALI SANDVIÇ HAFİF KÂĞİR BİRİMLER
Applied Standard/Method
Raporun Sayfa Sayısı : 2
Number of pages of the report
Açıklamalar :
Remarks

Yukarıda tanımlanan numune için laboratuvarımızda yapılan muayene ve deneylerden YAPILAN DENEYLER YÖNÜYLE UYGUNDUR sonuç alınmış olup, ölçüm sonuçları müteakip sayfalarda verilmiştir.

It has PASSED according to the tests that were made. The test results are given on the following pages.

Bu raporda Uygunluk Beyanı verilen deney sonuçları için TSE internet sitesinde yayınlanan LAB-D-PR-18 Karar Kuralı Prosedüründe belirtilen kurallar uygulanmıştır.

Rules described in "LAB-D-PR-18 Decision Rule Procedure", which is published on TSE Web site have been applied to the test results for which Conformity Declaration is given in this test report



Deney Sorumlusu
Person in charge of tests

T. Toklu
Turgut TOKLU
Deney Personeli
Testing Expert

Kontrol Eden
Reviewer

S. Kayık
Sinan KAYIK
Bölüm Sorumlusu
Division Head

Onaylayan
Approved by

A. Koşar
Arzu KOŞAR
Laboratuvar Müdürü
Laboratory Manager

Bu rapor, hazırlayan laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz. İmzasız ve mühürlü 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 VE DENEY SONUÇLARI TEST RESULTS

Ürün Tanımı	Sterenli betondan mamül kagir birim 150 mm * 300 mm * 300 mm		
Laboratuvar Şartları	23 °C Sıcaklık	Bağıl Nem % 50	-
Test Öncesi Numune Durumu ve Şartlandırması	-		

Madde No	Aranan Özellikler	Görülen / Ölçülen		Sonuç
		Numune No	Ölçülen Kayma Direnci	
4.2.9 Başlangıç kayma dayanımı	Kâgir birimin Madde 5.3.8'e göre deneye tabi tutulduğunda bulunacak başlangıç kayma dayanımı, beyan edilen değerden daha küçük olmamalıdır.	Başlangıç Kayma Dayanımı		U
		Beyan	≥ 0,02 N/mm ²	
		1	0,09 N/mm ²	
		2	0,12 N/mm ²	
		3	0,13 N/mm ²	
		4	0,11 N/mm ²	
		5	0,09 N/mm ²	
		6	0,08 N/mm ²	
Ortalama	0,10 N/mm ²			

Raporun Sonuç Sütununda Kullanılan Kısaltmalar	Kısaltmaların Anlamları
U	Bu deney belirtilen şartlara uygun
UD	Bu deney belirtilen şartlara uygun değil
TE	Bu deney talep edilmemiştir
NU	Bu deney, bu numuneye uygulanamaz
X	Bu deney laboratuvarımız imkanlarıyla yapılamamaktadır.
ŞB	Bu deney için beyan/şartlar belirtilmediğinden değerlendirilememiştir
CA	Bu deney cihaz arızası nedeniyle yapılamamaktadır.

