



**AVRASYA CEPHE-DOĞRAMA
TEST VE TEKNOLOJİ MERKEZİ A.Ş.**
Cumhuriyet Mahallesi 1. Cadde 1. Sokak No:1 81600
II. OSB Beyköy – DÜZCE/TÜRKİYE



Test
TS EN ISO/IEC 17025
AB-0926-T

AB-0926-T
19-089-PR01
03.2020

Sayfa (Page): 1 / 11

Müşterinin adı/adresi: Customer name/address	Kleidco Yapı Sistemleri Yenibosna Merkez Mahallesi, Yalçın Koreş Caddesi, No:14/1, 34197 Bahçelievler/İSTANBUL
İstek Numarası: Order No.	19-089-PR01
Numunenin adı ve tarifi Name and identity of test item	Özel Tasarım Menfez-İstanbul Havalimanı THY Kargo Terminali Projesi Custom Design Louvre- Istanbul Airport THY Cargo Terminal Project
Numunenin kabul tarihi: The date of receipt of test item	27.02.2020
Açıklamalar: Remarks	EN 12179 deney metodu uygulanmıştır. EN 12179 testing methods was performed.

EN 13116 - Rüzgar Yüklerine Dayanım 1,35 kN/m² Başarılı ✓ *

EN 13116 - Resistance to Wind Load 1,35 kN/m² Passed ✓ *

Deneyin yapıldığı tarih: Date of Test	27.02.2020
Deney Raporu Sayfa Sayısı: Number of pages of the test report	11

Avrasya Cephe-Doğrama Test ve Teknoloji Merkezi A.Ş. TÜRKAK'tan AB-0926-T dosya numarası ile TS EN ISO/IEC 17025:2017 standardına göre akredite edilmiştir.

Avrasya Cephe-Doğrama Test ve Teknoloji Merkezi A.Ş. accredited by TÜRKAK under registration number AB-0926-T for TS EN ISO/IEC 17025:2017 as test laboratory"

Türk Akreditasyon Kurumu(TÜRKAK) deney raporlarının tanınırlığı konusunda Avrupa Akreditasyon Birliği(EA) ile Çok Taraflı Anlaşma ve Uluslararası Laboratuvar Akreditasyon Birliği(ILAC) ile karşılıklı tanıma anlaşması imzalamıştır.

Turkish Accreditation Agency (TURKAK) is a signatory to the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement (MLA) and to the International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC) Mutual Recognition Arrangement (MRA) for the recognition of test reports

Bu deney raporu: Firmamıza ulaşan numunelere deney ve/veya deneyler uygulanarak elde edilmiştir. Müşteriye ait diğer numuneleri kapsamaz.

This test report was prepared after applying test/tests to the samples that are sent to our company. Note that this declaration does not involve other samples of the customer.

Deney ve /veya ölçüm sonuçları, genişletilmiş ölçüm belirsizlikleri (olması halinde) ve deney metotları bu sertifikanın 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.



Kaşe / Seal

17.03.2020

Yayımlandığı Tarih

Date

Deney Sorumlusu

Person in charge of test

Onaylayan

Approval

*** Bakınız Sayfa 4, Bölüm 2.3-Sonuçlar / See page 4, Section 2.3- Results**

RPR001/01/09.10.2019

Bu rapor, laboratuvarın yazılı izni olmadan kısmen kopyalanıp çoğaltılamaz.

İmzasız ve mühürsüz raporlar geçersizdir.

This report shall not be reproduced other than in full except with the permission of the laboratory.

Testing reports without signature and seal are not valid