



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

19-088-
PR03-R01

02.2020

Deney Raporu Test Report

Sayfa (Page): 1 / 27

Müşterinin adı/adresi: Customer name/address	Arbor - Selectron Elektrokimya San. ve Tic. Ltd. Şti. Atatürk Bulvarı Köstemir Cad. No:74 34570 Silyivri / İSTANBUL
İstek Numarası: Order No.	19-088-PR03-R01*
Numunenin adı ve tarifi: Name and identity of test item	Arbor 90s Sistem / Sol El ile İçeri Açılan Kanat - Ahşap Doğrama
Numunenin kabul tarihi: The date of receipt of test item	Arbor 90s System / Single Side Hung Opening Inward with Left Hand- Wooden Casement 07.01.2020
Açıklamalar: Remarks	EN 1026, EN 1027, EN 12211, EN ISO 10140-2 deney metotları kullanılmıştır. EN 1026, EN 1027, EN 12211, EN ISO 10140-2 testing methods were performed.

EN 12207 - Hava Geçirgenliği	Sınıf 4	EN 12207 - Air Permeability	Class 4
EN 12208 - Su Sızdırmazlık	Sınıf 9A	EN 12208 - Watertightness	Class 9A
EN 12210 - Rüzgar Yüklerine Dayanım	Sınıf C5	EN 12210 - Resistance to Wind Load	Class C5
EN ISO 717-1 - R_w (C;C _{tr})	45 (-1 ; -4) dB		

Deneyin yapıldığı tarih: 08.01.2020
Date of Test

Deney Raporu Sayfa Sayısı: 27
Number of pages of the test report

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 (TÜRKAK) 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.



20.02.2020

Yayımlandığı Tarih
Date

Deney Sorumlusu
Person in charge of test

Onaylayan
Approval

Kaşe / Seal

* Bu raporun yayınlanması ile 31.01.2020 tarih ve 19-088-PR03 nolu raporun yürürlüğü kalkmıştır. Bknz. Sayfa 10 Bölüm 3.6.1
*31.01.2020 dated & 19-088-PR03 numbered report is not valid after publication of this report. Pls. see Page 10 Section 3.6.1

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