

## FABRİKA ÜRETİM KONTROLÜ Uygunluk Belgesi

Belge No: 2163-CPR-1208

Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin 9 Mart 2011 tarih ve 305/2011/EU sayılı Tüzüğü (Yapı Malzemeleri Tüzüğü CPR) uyarınca, bu belge aşağıda belirtilen yapı malzemesine uygulanır.

### MESAN METAL ALÜMİNYUM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

Hadımköy Mahallesi Metin Oktay Caddesi No:8/1 Hadımköy Arnavutköy / İSTANBUL  
firması tarafından

Türkgücü OSB Mahallesi Yılmaz Alpaslan Caddesi No:55/1 Türkgücü/ Çorlu/ TEKİRDAĞ  
Adresindeki fabrikasında üretilen ve pazara sürülen

### ALÜMİNYUM VE ALÜMİNYUM ALAŞIMLARI- YAPIM İŞLERİ İÇİN YAPISAL MAMULLER

ALÜMİNYUMDAN EKSTRÜZYON YOLUYLA ÜRETİLMİŞ YUVARLAK, ALTİGEN, KARE,  
DİKDÖRTGEN KESİTLİ ÇUBUK, DAİRESEL KESİTLİ BORU, PROFİL (TS EN 755-1,2,3,4,5)  
VE HASSAS PROFİL (TS EN 12020-1,2)

Tanımlı ürünler imalatçı tarafından başlangıç tip deneylerine tabi tutulmuş ve fabrika üretim kontrolü sağlanmıştır.

**EN 15088:2005**

Bu sertifika, sertifikada belirtilen ürün performansları için yukarıdaki standardın ZA Ekinde **Sistem 2+**'ya göre belirtilen performansın değişmezliği değerlendirme ve doğrulama (PDDD) hükümlerinin sağlandığını ve üretici tarafından uygulanmakta olan fabrika üretim kontrol sisteminin yapı malzemesinin performansının değişmezliğini güvence altına almak üzere denetlendiğini belgeler.

Bu belge, ilk olarak 22.05.2023 tarihinde düzenlenmiş olup, uyumlaştırılmış standart, Yapı Malzemesi, PDDD yöntemleri ya da üretim tesisindeki imalat koşulları önemli ölçüde değiştirilmediği sürece, Onaylanmış Fabrika Üretim Kontrolü Belgelendirme Kuruluşu tarafından askıya alınmaz veya iptal edilmez ise **21/05/2024** tarihine kadar geçerlidir.

İSTANBUL – 22/05/2023



Suat KAÇMAZ

UNIVERSAL CERTIFICATION  
Yönetim Kurulu Başkanı



**FACTORY PRODUCTION CONTROL**  
**Certificate Of Conformity (System 2+)**

**Certificate Number: 2163-CPR-1208**

This certificate is implemented to the construction product mentioned below according to European Community Council's 9 March 2011 dated and 305/2011/EU numbered regulation (Construction Products Regulation or CPR) by company

**MESAN METAL ALÜMİNYUM SANAYİ VE TİCARET**  
**ANONİM ŞİRKETİ**

Hadımköy Mahallesi Metin Oktay Caddesi No:8/1 Hadımköy Arnavutköy / İSTANBUL  
produced and introduced on the market in the factory

Türkgücü OSB Mahallesi Yılmaz Alpaslan Caddesi No:55/1 Türkgücü/ Çorlu/ TEKİRDAĞ

**ALUMINIUM AND ALUMINIUM ALLOYS - STRUCTURAL**  
**PRODUCTS FOR CONSTRUCTION WORKS**


ROUND, HEXAGON, SQUARE, RECTANGULAR SECTION BAR, CIRCULAR SECTION PIPE,  
PROFILE (TS EN 755-1,2,3,4,5) AND PRECISION PROFILE (TS EN 12020-1,2) PRODUCED  
BY EKSTRUDED ALUMINIUM

defined products are submitted by the manufacturer to initial type-testing and the factory production control. With this certificate

**EN 15088:2005**

This certificate, attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance (AVCP) described in the Annex ZA of the above standard under System 2+ for the performances set out in this certificate are applied and that the factory production control, conducted by the manufacturer, is assessed to ensure constancy of performance of the construction product

This certificate is initially issued on 22.05.2023 and will remain valid until 21/05/2024 as long as neither the harmonised standard, the construction product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified product certification body.  
ISTANBUL – 22/05/2023



Suat KAÇMAZ

UNIVERSAL CERTIFICATION  
Chairman

