



**TÜV**  
AUSTRIA

# Fabrika Üretim Kontrol Uygunluk Belgesi

No.: 2737-CPR-TAT-00278

Avrupa Parlamentosu ve Konseyinin 9 Mart 2011 tarihli 305/2011/AB Yapı Malzemeleri Yönetmeliği'ne uygun olarak bu sertifika aşağıdaki yapı malzemeleri için

## Yapısal Çelik ve Alüminyum Komponentler

Harmonize Standart	Uygulama Sınıfı	Deklarasyon Metodu
EN 1090-1:2009+A1:2011	Korozyon korumalı yük taşıyan çelik bileşenler ve tasarımı EN 1090-2'ye göre EXC 2.	EN 1090-1 Tab. A.1'e göre metot 2 ve 3a.

adı veya ticari markası altında piyasaya sürülmüş

**MODÜL GRUP ÇELİK YAPILAR A.Ş.**

**ASO 2 ve 3 OSB Mah. 2031. Cad. No:24 Maliköy Sincan Ankara**

adres(ler)inde üretilmektedir

**MODÜL GRUP ÇELİK YAPILAR A.Ş.**

**ASO 2 ve 3 OSB Mah. 2031. Cad. No:24 Maliköy Sincan Ankara**

Bu belge standardın Ek-ZA'sında açıklanan performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması ile ilgili tüm hükümlerin karşılandığını gösterir.

## EN 1090-1:2009+A1:2011

sistem 2+ uygulanmıştır ve

**fabrika üretim kontrolünün ilgili gereklere uygun olduğu değerlendirilmiştir.**

Bu sertifikanın ilk yayımlanma tarihi 27.01.2026 olup; uyumlaştırılmış standart, yapı malzemesi, PDDD yöntemleri veya tesisteki üretim koşulları önemli ölçüde değiştirilmediği müddetçe veya onaylanmış fabrika üretim kontrol belgelendirme kuruluşu tarafından askıya alınmadığı veya geri çekilmediği sürece, geçerliliğini korur.

Bir sonraki gözetim 26.01.2027 tarihinde yapılacaktır.

***İstanbul, 27.01.2026***

Tarih & Yer

**Ali Osman ÖZVEREN**  
Teknik Düzenleme Sorumlusu  
Adı, Soyadı

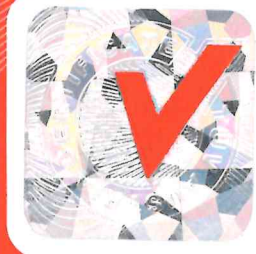
CRT-CPR-001a EN 1090  
Revizyon Numarası :05  
Revizyon Tarihi:13.11.2024  
Page 1/1

**TÜV AUSTRIA TURK BEL.EĞİTİM VE GÖZETİM  
HİZ.LTD.ŞTİ.**

Bu belgeyi çoğaltma izni sadece TÜV AUSTRIA TURK yetkisindedir.  
Tüm uygunluk değerlendirme faaliyetleri, TÜV AUSTRIA TURK'un QM sistemine uygun olarak gerçekleştirilmiştir.

Çamlık Mah. İkbal Cad.  
Dinç Sk. No:28 PK:34774  
Ümraniye / İSTANBUL  
E-mail:infoturkey@tuv.at  
Phone: +90 (216) 537 08 11  
Fax: +90 (216) 537 08 13





# Certificate of Conformity of the Factory Production Control

No.: 2737-CPR-TAT-00278

In compliance with Regulation (EU) No 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product

## Components for Aluminium and Steel structures

Harmonised Standard	Execution Class	Declaration Method
EN1090-1:2009+A1:2011	Load bearing steel components with corrosion protection and design up to EXC 2 acc. EN 1090-2	2 and 3a acc. Tab. A.1 of EN 1090-1

placed on the market under the name or trade mark of

**MODÜL GRUP ÇELİK YAPILAR A.Ş.**

**ASO 2 ve 3 OSB Mah. 2031. Cad. No:24 Maliköy Sincan Ankara**

and produced in the manufacturing plant (s)

**MODÜL GRUP ÇELİK YAPILAR A.Ş.**

**ASO 2 ve 3 OSB Mah. 2031. Cad. No:24 Maliköy Sincan Ankara**

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard(s)

**EN 1090-1:2009+A1:2011**

under system 2+ are applied and that

**the factory production control is assessed to be in conformity with the applicable requirements.**

This certificate was first issued on 27.01.2026 and will remain valid 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 factory production control certification body.

The next surveillance is due on 26.01.2027.

***İstanbul, 27.01.2026***

Date & Place

