



TÜV
AUSTRIA

TÜV AUSTRIA TÜRK
Belgelendirme Eğitim ve
Gözetim Hizmetleri Ltd. Şti.
Çamlık Mah. İkbal Cad. Dinç Sk.
No:28 PK:34774
Ümraniye / İSTANBUL

Fabrika Üretim Kontrol Uygunluk Belgesi

No.: 2737-CPR-21-PC-0333-TAT-0187

Avrupa Parlamentosu ve Konseyinin 9 Mart 2011 tarihli 305/2011/AT 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	EN 1090-2 EXC 2 Uygulama Sınıfına Kadar Korozyon Korumalı Çelik Yapı Bileşenleri	EN 1090-1 Tablo A1'e göre 1 ve 3a

adı veya ticari markası altında piyasaya sürülmüş

ERSAM ENDÜSTRİYEL MAK. MÜH.SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ.

adres(ler)inde üretilmektedir

**AKCABURGAZ MAH. ALKOP SAN.SİTESİ 1575.SOK 1CA BLOK
NO:4/5 ESENYURT – İSTANBUL**

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 **15.12.2021** 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 **14.12.2022** tarihinde yapılacaktır.

İstanbul, **10.01.2022**

Yayın Tarihi & Yer

Osman YILDIRIM

Teknik Düzenleme Sorumlusu
Adı, Soyadı





TÜV
AUSTRIA

TÜV AUSTRIA TURK
Belgelendirme Eğitim ve
Gözetim Hizmetleri Ltd. Şti.
Çamlık Mah. İkbal Cad. Dinç Sk.
No:28 PK:34774
Ümraniye / İSTANBUL

Certificate of Conformity of the Factory Production Control

No.: 2737-CPR-21-PC-0333-TAT-0187

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
EN 1090-1:2009+A1:2011	Steel Construction Components with corrosion protection up to EN 1090-2 EXC 2 class	1 and 3a Acc.to EN 1090-1 Table A1

placed on the market under the name or trade mark of

ERSAM ENDÜSTRİYEL MAK. MÜH.SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ.

and produced in the manufacturing plant (s)

**AKCABURGAZ MAH. ALKOP SAN.SİTESİ 1575.SOK 1CA BLOK
NO:4/5 ESENYURT – İSTANBUL**

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 **15.12.2021** 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 **14.12.2022**.

Istanbul, **10.01.2022**

Date & Place of Issue

Osman YILDIRIM

Technical Regulatory Responsible
Name, Surname



WELDING CERTIFICATE

No.: 2737-CPR-21-PC-0333-TAT-0187/01

TÜV
AUSTRIA

Manufacturer	ERSAM ENDÜSTRİYEL MAK. MÜH.SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ.
Factories	AKCABURGAZ MAH. ALKOP SAN.SİTESİ 1575.SOK 1CA BLOK NO:4/5 ESENYURT/İST.
Standard	EN 1090-1:2009+A1:2011 EN 1090-2:2008+A1:2011
Execution Classes	Up to EXC 2 according to EN 1090-2
Design	N/A
Welding Processes (According to ISO 4063)	135 – MAG 141 – TIG
Basic Materials	1.1, 1.2 EN 1090-2 Tab.2&3
Responsible Welding Supervisor	Mustafa KAYA-IWE
Deputies	Alpcan ÖZÇELİK
Confirmation	It is confirmed that all procedures for the execution and supervision of welding work are available.
Remarks	This welding certificate was issued according to EN 1090-1, Table B.1 and is only valid within the scope of and in connection with FPC Certificate No: 2737-CPR-21-PC-0333-TAT-0187
Valid From	15.12.2021
Next Surveillance	14.12.2022

İstanbul, **10.01.2022**

Place of Issue & Date

Osman YILDIRIM

Technical Regulatory Responsible
Name Surname

