



S E R T İ F İ K A

UDEM Uluslararası Belgelendirme Denetim Eğitim Merkezi San. ve Tic. A.Ş.
Mutlukent Mahallesi 2073 Sokak (Eski 93 Sokak) No:10 Çankaya – Ankara – TÜRKİYE

Fabrika Üretim Kontrol Sertifikası 2292-CPR-15825

Yapı malzemeleri için geçerli olan bu sertifika, 305/2011/AB Avrupa Parlamentosu Yönetmeliğine uygun olarak ve 9 Mart 2011 tarihli Konseyi (Yapı Malzemeleri Yönetmeliği ya da CPR) gereğince oluşturulmuştur.

YAPI MALZEMELERİ

Yapısal Alüminyum Mamuller		
Mamul	Mamul Biçimi ve Boyutları	Alaşım
- Profiller - Hassas Profiller	Özel şekiller; - Çevre Çember 6 mm'den 235 mm'ye kadar - Çevre Çember 6 mm'den 235 mm'ye kadar	- EN AW 6060 - EN AW 6063

Sertifika kapsamı : Yapısal Alüminyum Profiller

Teknikal Profil Alüminyum San. ve Tic. A.Ş.

İnönü Mh. Gebze Güzeller OSB. Mh. Mareşal Fevzi Çakmak Sk. No:6 Gebze KOCAELİ / TÜRKİYE
adı veya tescilli markası altında piyasaya sunulan

Teknikal Profil Alüminyum San. ve Tic. A.Ş.

İnönü Mh. Gebze Güzeller OSB. Mh. Mareşal Fevzi Çakmak Sk. No:6 Gebze KOCAELİ / TÜRKİYE


ve imalat tesis(ler)inde üretilmiş

Bu Belge,

EN 15088 : 2005

standardının ZA Eki'nde tanımlanan performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması ile ilgili tüm hükümlerin, sistem 2+ altında uygulandığını ve

fabrika üretim kontrolünün ilgili gereklerle uyum içerisinde olduğunu değerlendirildiğini göstermektedir.


UDEM Uluslararası Belgelendirme
Denetim Eğitim Merkezi
San. ve Tic. A.Ş.
Mustafa MEMİŞOĞLU
GENEL MÜDÜR

Bu belge, ilk olarak 13.10.2022 tarihinde düzenlenmiş olup, uyumlaştırılmış standart, yapı malzemesi, PDDD yöntemleri ya da üretim tesisindeki imalat koşulları önemli ölçüde değiştirilmediği sürece, onaylanmış fabrika üretim kontrolü UDEM tarafından askıya alınmaz veya iptal edilmez ise geçerlidir.



Adres: Mutlukent Mahallesi 2073 Sokak (Eski 93 Sokak) No:10 Çankaya – Ankara – TÜRKİYE
Tel: +90 312 443 03 90 Faks: +90 312 443 03 76
E-posta: info@udem.com.tr www.udem.com.tr



C E R T I F I C A T E

UDEM International Certification Auditing Training Centre Industry and Trade Inc. Co.
Mutlukent Mahallesi 2073 Sokak (Eski 93 Sokak) No:10 Çankaya – Ankara – TÜRKİYE

Certificate of Conformity of the Factory Production Control 2292-CPR-15825

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 products

CONSTRUCTION PRODUCTS

Structural Aluminium Products for Construction		
Product	Product Shape and Dimensions	Alloy
- Profiles - Precision Profiles	- Circuit Circumference; from 6 mm up to 235 mm - Circuit Circumference; from 6 mm up to 235 mm	- EN AW 6060 - EN AW 6063

Scope of certificate : Structural Aluminium Products for Construction

Placed on the market under the name or trade mark of

Teknikal Profil Alüminyum San. ve Tic. A.Ş.

İnönü Mh. Gebze Güzeller OSB. Mh. Mareşal Fevzi Çakmak Sk. No:6 Gebze KOCAELI / TURKEY
and produced in the manufacturing plant

Teknikal Profil Alüminyum San. ve Tic. A.Ş.

İnönü Mh. Gebze Güzeller OSB. Mh. Mareşal Fevzi Çakmak Sk. No:6 Gebze KOCAELI/ TURKEY

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standards

EN 15088 : 2005

under system 2+ are applied and that

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


UDEM International Certification
Auditing Training Centre Industry
and Trade Inc. Co.
Mustafa MEMİŞOĞLU
General Manager

This certificate was first issued on 13.10.2022 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 UDEM

Address: Mutlukent Mahallesi 2073 Sokak (Eski 93 Sokak) No:10 Çankaya – Ankara – TURKEY

Phone: +90 0312 443 03 90 **Fax:** +90 0312 443 03 76

E-mail: info@udem.com.tr www.udem.com.tr





FABRİKA ÜRETİM KONTROLÜ UYGUNLUK BELGESİ

2292-CPR-15825

Ek 1

Kullanım Amaçları;

Bina ve inşaat mühendisliği işlerindeki metal yapılarda ve kompozit metal yapılarda
Kontrol Edilen Performans Karakteristikleri;

- Boyut ve Şekil Toleransları,
- Akma Dayanımı,
- Uzama,
- Çekme Dayanımı,
- Kimyasal Kompozisyon.

ÜRÜN	GENEL ŞARTLAR	SPESİFİK ŞARTLAR			BOYUTLAR	ALAŞIM
		Mekanik Özellikler	Kimyasal Özellikler	Tolerans		
Profiller	EN 755-1	EN 755-2	EN 573-3	EN 755-9	Çevre çember; 6 mm'den 235 mm'ye kadar	EN AW 6060 EN AW 6063
Hassas Profiller	EN 12020-1			EN 12020-2		


UDEM Uluslararası Belgelendirme
Denetim Eğitim Merkezi
San. ve Tic. A.Ş.
Mustafa MEMİŞOĞLU
GENEL MÜDÜR



CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL

2292-CPR-15825

Annex 1

Intended uses;

To be used in metal structures or in composite metal structures in buildings and civil

Controlled Performance Characteristics;

- Dimension and Shape Tolerances,
- Yield Strength,
- Elongation,
- Tensile Strength,
- Chemical Composition.

PRODUCT	GENERAL CONDITIONS	SPECIFIC CONDITIONS			DIMENSIONS	ALLOY
		Mechanical properties	Chemical properties	Tolerances		
Profiles	EN 755-1	EN 755-2	EN 573-3	EN 755-9	Circuit Circumference; from 6 mm up to 235 mm	EN AW 6060 EN AW 6063
Precision Profiles	EN 12020-1			EN 12020-2	Circuit Circumference; from 6 mm up to 235 mm	


UDEM International Certification
Auditing Training Centre Industry
and Trade Inc. Co.
Mustafa MEMİŞOĞLU
General Manager