

FACTORY PRODUCTION CONTROL
Certificate Of Conformity (System 2+)

Certificate Number: 2163 - CPR - 0562

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

**OKYANUS ALÜMİNYUM SANAYİ TİCARET ANONİM
ŞİRKETİ**

İstiklal Kurtpınar Organize Sanayi Bölgesi Mahallesi 23. Sokak No:4/1 Muratlı TEKİRDAĞ
produced and introduced on the market in the factory

EXTRUDED PROFILE FROM ALUMINUM ALLOYS

PRODUCT QUALITY: EN AW 6082, EN AW 6463, EN AW 6005, EN AW 6060, EN AW 6063 (TEMPER T6)

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

EN 15088:2005

All provisions identified at Annex ZA of the Standard related to the constancy of performance assessment and confirmation are applied under system 2+ and,

Factory Production Control's assessment that shows that in compliance with the relevant requirements.

This certificate issued firstly on 10.09.2018 and if not suspended or canceled for any reason by notified factory production control body and harmonized standards, construction product, market audit methods or production process at production area are if not changed is valid until 09/09/2022

ISTANBUL – 10/09/2021



Suat KAÇMAZ
UNIVERSAL CERTIFICATION
Chairman Of The Board

FABRİKA ÜRETİM KONTROLÜ

Uygunluk Belgesi (Sistem 2+)

Belge No: 2163 - CPR - 0562

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

OKYANUS ALÜMİNYUM SANAYİ TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

firması tarafından

İstiklal Kurtpınar Organize Sanayi Bölgesi Mahallesi 23. Sokak No:4/1 Murathı TEKİRDAĞ

Adresindeki fabrikasında üretilen ve pazara sürülen

ALÜMİNYUM ALAŞIMLARINDAN EXTRÜZE EDİLMİŞ PROFİL
MAMÜL KALİTESİ: EN AW 6082, EN AW 6463, EN AW 6005, EN AW 6060, EN AW 6063
(TEMPER DURUMU T6)

tanımlı ürünler imalatçı tarafından başlangıç tip deneylerine tabi tutulmuş ve fabrika üretim kontrolü sağlanmıştır. Bu belge ile,

EN 15088:2005

Standartının ZA ekinde tanımlanan performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması ile ilgili tüm hükümlerin, sistem 2+ altında uygulandığını ve

Fabrika Üretim Kontrolünün ilgili gereklerle uyum içerisinde olduğunun değerlendirildiğini göstermektedir.

Bu belge, ilk olarak 10.09.2018 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 09/09/2022 tarihine kadar geçerlidir.

İSTANBUL – 10/09/2021



Suat KAÇMAZ
UNIVERSAL CERTIFICATION
Yönetim Kurulu Başkanı