



**TÜRK STANDARDLARI ENSTİTÜSÜ**  
**TÜRK STANDARDLARINA UYGUNLUK BELGESİ**  
**TURKISH STANDARDS INSTITUTION**  
**CERTIFICATE OF CONFORMITY TO TURKISH STANDARDS**

Markanın Tanımı Description of the Mark  
TSE veya/or  veya/or T S E

<b>BELGE NUMARASI</b> REFERENCE NUMBER OF LICENCE	0264728-TSE-03/01
<b>BELGENİN İLK VERİLİŞ TARİHİ</b> DATE OF FIRST ISSUE OF LICENCE	20.07.2023
<b>BELGENİN SON GEÇERLİLİK TARİHİ</b> LICENCE VALID UNTIL	20.07.2024
<b>BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADI</b> NAME OF THE LICENCE HOLDER	DURMAZ ÇELİK SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
<b>BELGE SAHİBİ KURULUŞUN ADRESİ</b> ADRESS OF THE LICENCE HOLDER	BAŞPINAR(ORGANİZE)OSB MAH. O.S.B. 5. BÖLGE 83539 NOLU CAD. NO:42 ŞEHİTKAMİL GAZİANTEP/TÜRKİYE
<b>ÜRETİM YERİ ADI</b> NAME OF THE MANUFACTURING PLACE	DURMAZ ÇELİK SAN.VE TİC. A.Ş
<b>ÜRETİM YERİ ADRESİ</b> ADRESS OF THE MANUFACTURING PLACE	BAŞPINAR(ORGANİZE)OSB MAH. O.S.B. 5. BÖLGE 83539 NOLU CAD. NO:42 ŞEHİTKAMİL GAZİANTEP / TÜRKİYE
<b>İPTAL EDİLEN BELGE NUMARASI (Varsa)</b> INDICATION OF SUPERSEDED LICENCE (if any)	
<b>TESCİLLİ TİCARİ MARKASI</b> REGISTERED TRADE MARK	duweld non-stop welding
<b>İLGİLİ TÜRK STANDARDI</b> RELATED TURKISH STANDARD	TS EN ISO 14171 / 09.12.2016
<b>BELGE KAPSAMI</b> SCOPE OF LICENCE	

ALAŞIMSIZ VE İNCE TANELİ ÇELİKLERİN TOZALTI ARK KAYNAĞI İÇİN TEL ELEKTROTLAR, TEL ELEKTROT  
TS EN ISO 14171-A S2

*e-imzalı/e-signed*

25.07.2023

Belgelendirme Merkezi Başkanı Adına  
RIZA BUĞRA ALP GİRAY OKUMUŞ  
GAZİANTEP BELGELENDİRME MÜDÜRÜ

\*Bu belge, belgelendirilen ürünün, üretim yerinin Enstitümüzün belirlediği şartları karşıladığını da gösterir.

\*Bu belge, hiç bir suretle tahrif edilemez, kısmen veya okunmasını zorlaştıracak şekilde çoğaltılamaz, kazıntı ve silinti yapılamaz.

\*TSE GAZİANTEP BELGELENDİRME MÜDÜRLÜĞÜ \* Adres: 2.Organize Sanayi Bölgesi Hacı Sani Konukoğlu Bulvarı No:9 Başpınar 27120 Şehitkamil GAZİANTEP \* Telefon: 0 342 337 95 03 (Pbx) \* Faks: 0 342 337 95 08

\*TSE BELGELENDİRME MERKEZ BAŞKANLIĞI; Adres: Necatibey Cad. No:112 06100 Bakanlıklar/ANKARA – Telefon: 0 312 416 64 81 / 416 64 27, Faks:0 312 416 66 17 E-posta :bmb@tse.org.tr , web : www.tse.org.tr



## FABRİKA ÜRETİM KONTROLU UYGUNLUK BELGESİ CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL

**2674-CPR-241491**

Avrupa Parlamentosu ve Konseyi'nin 9 Mart 2011 tarih ve (AB) 305/2011 sayılı Yönetmeliği (Yapı Malzemeleri Yönetmeliği-CPR) ve EN 13479 standardına göre bu Sertifika aşağıda belirtilen yapı malzemesi/malzemeleri için geçerlidir:  
According to Regulation (EU) No. 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (Construction Products Regulation-CPR) and EN 13479 standard this Certificate applies to the construction product stated below:

**Belge Kapsamı/Scope of Certificate:**

**Metal yapılarda veya metal/beton kompozit yapılarda kullanılması amaçlanan metalik malzemelerin ergitme kaynağı için kaynak sarf malzemeleri (dolgu metalleri ve tozları):**

Welding consumables (filler metals and fluxes) for fusion welding of metallic materials intended to be used in metal structures or metal/concrete composite structures:

### YAPI MALZEMELERİ

#### CONSTRUCTION PRODUCT(S)

DE / SS / SD / UP	Standartlar / Standards
Gaz altı kaynak teli/Filler Wire	EN ISO 14341
Toz altı kaynak teli/SAW filler wire	EN ISO 14171

DE = filler wire / SS = filler rod / SD = filler wire / UP = SAW filler wire

### DURMAZ ÇELİK SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

**BAŞPINAR (ORGANİZE) OSB MAHALESİ O.S.B.5.BÖLGE 83539 NOLU CAD NO:42 ŞEHİTKAMİL/ GAZİANTEP**

Adı veya tescilli markası altında piyasaya sunulan  
Placed on the market under the name or trade mark of

**EN ISO 14341-A G 42 4 M21/C1 3Si1 (SG2, 0.80, 1.00, 1.20, 1.60 mm)**

**EN ISO 14341-A G 46 4 M21/C1 4Si1 (SG3, 0.80, 1.00, 1.20, 1.60 mm)**

**EN ISO 14171 S 38 2 AB (S2)/ EN ISO 14171 S 42 2 AB (S2Mo)**

Bu belge, standardın ZA Eki'nde tanımlanan performansın değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması ile ilgili tüm hükümlerin,  
This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard

### EN 13479:2017

sistem 2+ altında uygulandığını ve  
under system 2+ are applied that

**fabrika üretim kontrolünün ilgili gereklerle uyum içerisinde olduğunun değerlendirildiğini göstermektedir.**  
the factory production control is assessed to be conformity with the applicable requirements

Bu belge, ilk olarak **28.05.2023** 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 geçerlidir. Belgenin geçerliliği yıllık gözetimler ile sağlanmaktadır.

This certificate was first issued on **28.05.2023** 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 FQC Standard Uygunluk Değerlendirme A.Ş. The validity of the document is ensured by annual audits



**Ömer Faruk KUTLU**  
Belgelendirme Müdürü  
Certification Manager

FQC STANDARD UYGUNLUK DEĞERLENDİRME A.Ş.