



CERTIFICATE OF CONFORMITY

UYGUNLUK SERTİFİKASI

TÜV
AUSTRIA

Certificate No / Sertifika No. :24-IS-0377 -TAT-25-COC-0049

Applicant Başvuru Sahibi	: BAKU STEEL COMPANY CJSC Mir-Jalal Street 15 AZ-1029, Baku, Azerbaijan Republic		
Manufacturer Üretici	: BAKU STEEL COMPANY CJSC Mir-Jalal Street 15 AZ-1029, Baku, Azerbaijan Republic		
Product Ürün	: Deformed Carbon-Steel Bars for Concrete Reinforcement		
Brand Name/Trade Mark Ticari Marka	: BAKU STEEL COMPANY		
Type/Model(s) Tip/Model(ler)	: Grade / Kalite Grade 40, Grade 60, Grade 80, Grade 100	: Dimensions / Boyutlar Ø9.5, Ø12.7, Ø15.9, Ø19.1, Ø22.2, Ø25.4, Ø28.7, Ø32.3	: Bar Desig. No 10, 13, 16, 19, 22, 25, 29, 32
Standard(s) / Certification Basis Standart(lar)/Yönetmelik(ler)	: ASTM A615/A615M-22 Standard Specification for Deformed and Plain Carbon-Steel Bars for Concrete Reinforcement 'Beton Takviyesi için Deforme ve Düz Karbon Çelik Çubuklar için Standart Şartname		

This Certificate of Conformity is issued on a voluntary basis according to ASTM A615/A615M-22 standard. It conforms that the product(s) & manufacturer's quality control system comply with the essential requirements of the standard. It refers only to the sample and its technical file submitted for conformity assessment in conjunction with the internal factory production control system assessment.

Bu uygunluk değerlendirme sertifikası ASTM A615/A615M-22 standardına göre gönüllük esasına göre verilmiştir. Yukarıda belirtilen ürün(ler)in ve üreticinin kalite kontrol sisteminin standardın temel gerekliliklerine uygun olduğunu belirtir. Uygunluk değerlendirilmesi başvuruda sunulan ürün, teknik dosyası ve fabrika iç üretim kontrol sistemi üzerinden yapılmıştır.

Ref. Inspection Report No : 24-IS-0377 – IR002
Ref. Denetim Rapor No.

First Issual Date : 19.02.2024
İlk Denetim tarihi

Next Surveillance Date : 18.02.2026
Bir Sonraki Denetim Tarihi

Expiry Date : 18.02.2027
Geçerlilik Tarihi

This Certificate has been granted to the applicant based on the results of testing performed by the applicant/manufacturer or an accepted laboratory and the consequent review of the test report by TÜV Austria Turk. Revisions to the referenced certification basis or any change of the design, materials, components or processing, manufacturing address may require the repetition of all or some of the qualification tests in order for the test report and therefore this associated certificate to remain valid.

Bu Uygunluk Sertifikası, başvuru sahibi/üretici tarafından veya kabul gören bir laboratuvar tarafından yapılan test sonuçlarına ve TÜV AUSTRIA TURK'un mütekip incelemesine dayanılarak başvuru sahibine verilmiştir. Bahsi geçen belgelendirme dayanağındaki değişiklikler veya tasarım, malzemeler, bileşenler veya işlemedeki değişiklikler, test raporunun ve dolayısıyla bu ilişkili sertifikanın geçerli kalması için nitelik testlerinin tamamının veya bir bölümünün tekrarlanması gerektirebilir.

Approved for and behalf of
TÜV AUSTRIA TURK Belgelendirme
Eğitim ve Gözetim Hizmetleri Ltd.Şti

Yusuf ERDOĞAN

Location / Yer	Date / Tarih
Ankara	31.01.2025

