

ÜBEREINSTIMMUNGSZERTIFIKAT

Reg.-Nr. VAS-00875-6

Gemäß § 23 der Landesbauordnung für Baden-Württemberg (LBO) vom 5. März 2010, zuletzt geändert am 7. Februar 2023, wird bestätigt, dass das

Bauprodukt: **Betonstabstahl
B500B
Durchmesser: 10 mm bis 32 mm**

des Herstellers: **EZZ Steel S.A.E.
Four Seasons Nile Plaza, Nile Corniche
Kairo
Ägypten**

hergestellt im Werk: **AL-EZZ Flat Steel Co. S.A.E.
Al Sokhna – Suez Road
43713 Al Ain Al Sokhna-Suez
Ägypten**

nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle des Herstellers und der von der bauaufsichtlich anerkannten Überwachungsstelle BWU02

**Versuchsanstalt für Stahl, Holz und Steine
Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
76128 Karlsruhe
Deutschland**

durchgeführten Erstprüfung und Fremdüberwachung den Bestimmungen der

- Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (VwV TB), C 2.1.3.1 und
- DIN 488-2:2009-08 in Verbindung mit DIN 488-1:2009-08 und DIN 488-6:2010-01

in den genannten Fassungen entspricht.

Verwendungshinweis: Für das oben genannte Bauprodukt und Herstellwerk wird folgendes Werkkennzeichen festgelegt: 9/93.

Geltungsdauer: 07.03.2028

Karlsruhe, am 08.03.2023

Leiter der Zertifizierungsstelle

Univ.-Prof. Dr.-Ing. T. Ummenhofer



Informative Translation

C E R T I F I C A T E O F C O N F O R M I T Y

Reg.-No. VAS-00875-6

According to § 23 of the Baden-Württemberg State Building Regulation of 5 March 2010, last amended on 7 February 2023, is hereby confirmed, that the

building product: **Reinforcing steel bars**
 B500B
 Diameter: 10 mm to 32 mm

of the manufacturer: **EZZ Steel S.A.E.**
 Four Seasons Nile Plaza, Nile Corniche
 Cairo
 Egypt

produced in the
manufacturing plant: **AL-EZZ Flat Steel Co. S.A.E.**
 Al Sokhna – Suez Road
 43713 Al Ain Al Sokhna-Suez
 Egypt

based on the results of the factory production control of the manufacturer and of the recognised inspection body BWU02

Versuchsanstalt für Stahl, Holz und Steine
Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
76128 Karlsruhe
Germany

who performed initial testing and performs ongoing external monitoring, complies with the regulations

- Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (VwV TB), C 2.1.3.1 and
- DIN 488-2:2009-08 combined with DIN 488-1:2009-08 und DIN 488-6:2010-01

in the version listed above.

Note for use: The following work code is specified for the above-mentioned construction product and manufacturing plant: 9/93.

Validity: 7 March 2028

Karlsruhe, 8 March 2023

Head of the certification body

Univ.-Prof. Dr.-Ing. T. Ummenhofer