



Institut für  
Oberflächentechnik  
GmbH

# Übereinstimmungszertifikat

Reg.-Nr.: I2021Q32394

Hiermit wird gemäß § 22 der MBO-Musterbauordnung nach Landesrecht Baden-Württemberg bestätigt, dass

**Bauprodukt** *“Feuerverzinkte Bauteile aus Stahl und Stahlguss“*  
**des Herstellers** **WIEGEL Höchstädt Feuerverzinken GmbH & Co. KG**  
**Etzelskirchener Str. 5**  
**91315 Höchstädt a.d.Aisch**  
**Deutschland**

nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle und der von der bauaufsichtlich anerkannten Überwachungsstelle BWU-022

*IFO Institut für Oberflächentechnik GmbH*  
*Alexander-von-Humboldt-Str. 19*  
*73529 Schwäbisch Gmünd*

durchgeführten Fremdüberwachung den Bestimmungen der in der Muster-Verwaltungsvorschrift Technische Baubestimmungen (MVV TB), Ausgabe August 2017, lfd. Nr. C 2.4.6.2 bekanntgemachten technischen Regeln - **DAST-Richtlinie 022 (2016-06)** – **Feuerverzinken von tragenden Bauteilen** entspricht. Zusätzlich gilt Anlage C 2.4.13: Es ist nur die Zinkbadanalyse 1 gemäß Tabelle 8 nach DAST-Richtlinie 022 zulässig. Der Hersteller ist somit berechtigt, das Bauprodukt mit dem Übereinstimmungszeichen (Ü-Zeichen) gemäß der Übereinstimmungszeichen-Verordnung zu kennzeichnen.

**Datum der Überwachung** **04.11.2021**

**gültig bis** **31.12.2022**

Leitung der Zertifizierungsstelle  
Dipl. Chem. U. Brunner-Bäurle

**Schwäbisch Gmünd, 26.11.2021**

IFO Institut für Oberflächentechnik GmbH  
Alexander-von-Humboldt-Str. 19  
D-73529 Schwäbisch Gmünd  
Phone +49 7171 10407-0 \* Fax -50



Institut für  
Oberflächentechnik  
GmbH

Durch die deutsche Akkreditierungsstelle  
GmbH nach DIN EN ISO/IEC 17065  
akkreditierte Zertifizierungsstelle.\*

\*Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage D-ZE-11086-01-00  
aufgeführten Akkreditierungsumfang.