



Institut für  
Oberflächentechnik  
GmbH

# Übereinstimmungszertifikat

Reg.-Nr.: I2025Q44925

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

**Bauprodukt** *“Feuerverzinkte Bauteile aus Stahl und Stahlguss“*  
**des Herstellers** **Wiegel Höchststadt Feuerverzinken GmbH & Co. KG**  
**Etzelskirchener Straße 5**  
**91315 Höchststadt 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 Januar 2023, Ifd.  
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** 17.01.2025

**gültig bis** 31.12.2026

Schwäbisch Gmünd, 03.02.2025

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



Deutsche  
Akkreditierungsstelle  
D-ZE-11086-01-00



Institut für  
Oberflächentechnik  
GmbH

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