



Institut für
Oberflächentechnik
GmbH

Übereinstimmungszertifikat

Reg.-Nr.: I2024Q43806

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

Bauprodukt *“Feuerverzinkte Bauteile aus Stahl und Stahlguss“*
des Herstellers **Seppeler Feuerverzinkung Holdorf GmbH & Co. KG**
Industriestraße 28
49451 Holdorf
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 2021, 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 22.08.2024

gültig bis 31.12.2025

Schwäbisch Gmünd, 14.10.2024

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



Institut für
Oberflächentechnik
GmbH

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