

## **Bescheinigung DIN EN 1090**

## Für den speziellen Korrosionsschutzprozess Pulverbeschichtung

Bauprodukt "Tragende Bauteile und Bausätze für Aluminiumtragwerke gemäß DIN

EN 1090-3 als tragende Konstruktionen in allen Arten von Bauwerken"

Korrosionsschutzprozess Chemische Vorbehandlung, Pulverbeschichtung

Unternehmen blechTECH GmbH & Co. KG

Schafweidstraße 35 86179 Augsburg Deutschland

Bestätigung Diese Bescheinigung bestätigt, dass alle personellen und fertigungstechnischen

Vorschriften über den speziellen Prozess Pulverbeschichtung gemäß

DIN EN 1090-3:2019-07

durchgeführt werden und dass die Anforderungen an die werkseigene

Produktionskontrolle gemäß erfüllt sind

Beanspruchungsgruppe QIB Korrosionsschutzkategorie und Schutzdauer Das Unternehmen hat die Erreichbarkeit nachfolgender

Beanspruchungsgruppen Korrosionsschutzkategorien und Schutzdauern

durch die QIB-Lizenz nachgewiesen:

Aluminium 1-Schicht Beanspruchungsgruppe IV

QIB-Lizenz 023

Zertifikats-Nr. I2024Q44323

Zertifizierungsstelle IFO Institut für Oberflächentechnik GmbH

Notified Body NB-Nr. 2458

Alexander-von-Humboldt-Str. 19

73529 Schwäbisch Gmünd

Gültigkeitsbeginn 16.01.2025

Gültigkeitsdauer 31.12.2025

Schwäbisch Gmünd, 16.01.2025

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.\*

Diese Bescheinigung bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellungsbedingungen im Herstellwerk nicht wesentlich geändert werden.