

Bescheinigung DIN EN 1090

Für den speziellen Korrosionsschutzprozess Pulverbeschichtung

Bauprodukt "Tragende Bauteile und Bausätze für Stahl- und Aluminiumtragwerke gemäß DIN EN 1090-2 und 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 1090-2:2018
DIN EN 1090-3:2019

durchgeführt werden und dass die Anforderungen an die werkseigene Produktionskontrolle gemäß

DIN EN 1090-1:2012

erfüllt sind

**Beanspruchungsgruppe QIB
Korrosionsschutzkategorie
und Schutzdauer** Das Unternehmen hat die Erreichbarkeit nachfolgender Beanspruchungsgruppen Korrosionsschutzkategorien und Schutzdauern durch die QIB-Lizenz nachgewiesen:

1-Schicht Aluminium Stahl	Beanspruchungsgruppe III Beanspruchungsgruppe II	C3-H
2-Schicht Stahl	Beanspruchungsgruppe III	C3-H

QIB-Lizenz 029
Zertifikats-Nr. I2021Q31078

Zertifizierungsstelle IFO Institut für Oberflächentechnik GmbH
Notified Body NB-Nr. 2458
Alexander-von-Humboldt-Str. 19
73529 Schwäbisch Gmünd

Gültigkeitsbeginn 25.04.2022

Gültigkeitsdauer 31.12.2022

Schwäbisch Gmünd, 25.04.2022



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

