

# Verleihungsurkunde

Die Qualitätsgemeinschaft Industriebeschichtung QIB e.V.  
verleiht hiermit aufgrund des ihrem Qualitätsausschuss  
vorliegenden Prüfberichts der Firma:

**BOT Oberflächentechnik GmbH**  
**Robert-Galler-Str. 1**  
**95326 Kulmbach**

unter der Firmen-Nummer:

**121**

das Recht,  
das von der Qualitätsgemeinschaft Industriebeschichtung QIB e.V.  
anerkannte und als Kollektivmarke geschützte Qualitätszeichen zu führen.



Das Unternehmen hat sich verpflichtet, die strengen Anforderungen gemäß den Qualitätsvorschriften der Qualitätsgemeinschaft Industriebeschichtung e.V. stetig einzuhalten. Regelmäßige Schulungen des eingesetzten Personals sowie durchgängige innerbetriebliche Eigenüberwachung der laufenden Produktion und jährlich wiederkehrende neutrale Fremdüberwachungen durch ein unabhängiges Prüfinstitut stellen die Erfüllung der Qualitätsanforderungen sicher.

Qualitätsgemeinschaft Industriebeschichtung QIB e.V.

**gültig bis 31.12.2026**

Der Vorsitzende

Der Obmann des Qualitätsausschusses

Anhang zur  
**Verleihungsurkunde**

Die Qualitätsgemeinschaft Industriebeschichtung QIB e.V.  
bestätigt hiermit der Firma:

**BOT Oberflächentechnik GmbH**  
**Robert-Galler-Str. 1**  
**95326 Kulmbach**

im Rahmen der Prüfungen zur Verleihung des QIB-Zertifikates  
folgende Beanspruchungsgruppen / Korrosivitätskategorien  
bei der Beschichtung erreicht zu haben.

KTL-Anlage

Substrat	Vorbereitung	Beschichtungsaufbau	Beanspruchungsgruppe	Korrosivitätskategorie
Stahl mit KTL-Grundierung	chemisch	KTL	III	C3-H
Stahl mit KTL-Grundierung	chemisch	KTL - 1	V	C5-H



Qualitätsgemeinschaft Industriebeschichtung QIB e.V.

**gültig bis 31.12.2026**

Der Vorsitzende

Der Obmann des Qualitätsausschusses

Die Urkunde ist gültig in Verbindung mit dem Prüfbericht 48237 des Institut für Oberflächentechnik GmbH vom 13.03.2026

Anhang zur

# Verleihungsurkunde

## Bescheinigung gemäß DIN 55633-2:2023-03

Die Qualitätsgemeinschaft Industriebeschichtung QIB e.V.  
bestätigt hiermit dem Stückbeschichtungsunternehmen:

**BOT Oberflächentechnik GmbH**

**Robert-Galler-Str. 1**

**95326 Kulmbach**

Im Rahmen der jährlichen QIB-Fremdüberwachungsprüfung sind alle Anforderungen der DIN 55633-2:2023-03 „Beschichtungsstoffe und Überzüge – Korrosionsschutz von tragenden dünnwandigen Bauteilen aus Stahl – Teil 1: Anforderungen und Prüfverfahren“ für den Prozess Pulverbeschichtung geprüft worden. Das Stückbeschichtungsunternehmen erfüllt alle fertigungstechnischen Anforderungen an den Pulverbeschichtungsprozess gemäß DIN 55633-2:2023-03.

Das Stückbeschichtungsunternehmen hat dabei die Erreichbarkeit nachfolgender Korrosivitätskategorien und Schutzdauern gemäß DIN 55633-2:2023-03 nachgewiesen:

### KTL-Anlage

Substrat	Vorbehandlung	Beschichtungsaufbau	Beanspruchungsgruppe	Korrosivitätskategorie
Stahl mit KTL-Grundierung	chemisch	KTL	III	C3-H
Stahl mit KTL-Grundierung	chemisch	KTL - 1	V	C5-H



Qualitätsgemeinschaft Industriebeschichtung QIB e.V.

**gültig bis 31.12.2026**

Der Vorsitzende

Der Obmann des Qualitätsausschusses