

# Verleihungsurkunde

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

**Kaiser GmbH Oberflächentechnik**  
**Jägersgrund 12**  
**57339 Erndtebrück**

unter der Firmen-Nummer:

**087**

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 31.12.2023**

Der Vorsitzende

Der Obmann des Qualitätsausschusses

Anhang zur  
**Verleihungsurkunde**

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

**Kaiser GmbH Oberflächentechnik**  
**Jägersgrund 12**  
**57339 Erndtebrück**

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

EPS

Substrat	Vorbehandlung	Beschichtungsaufbau	Beanspruchungsgruppe	Korrosivitätskategorie
Aluminium	chemisch	1	III	-
Stahl	chemisch	1	II	C2-H
Stahl, bandverzinkt	chemisch	1	III	C3-H



Qualitätsgemeinschaft Industriebeschichtung QIB e.V.

**gültig bis 31.12.2023**

Der Vorsitzende

Der Obmann des Qualitätsausschusses

Die Urkunde ist gültig in Verbindung mit dem Prüfbericht SAP-35745 des Institut für Oberflächentechnik GmbH vom 11.10.2022

Anhang zur  
**Verleihungsurkunde**

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

**Kaiser GmbH Oberflächentechnik**  
**Jägersgrund 12**  
**57339 Erndtebrück**

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

KTL

Substrat	Vorbehandlung	Beschichtungsaufbau	Beanspruchungsgruppe	Korrosivitätskategorie
Aluminium mit KTL-Grundierung	chemisch	KTL	III	C3-H
Stahl mit KTL-Grundierung	chemisch	KTL	III	C3-H
verzinkter Stahl mit KTL-Grundierung	chemisch	KTL	III	-
Aluminium mit KTL-Grundierung	chemisch	KTL - 1	IV	C4-H
Stahl mit KTL-Grundierung	chemisch	KTL - 1	V	C5-H
Verzinkter Stahl (stück- od. bandverzinkt) mit KTL-Grundierung	chemisch	KTL - 1	V	-



Qualitätsgemeinschaft Industriebeschichtung QIB e.V.

**gültig bis 31.12.2023**

Der Vorsitzende

Der Obmann des Qualitätsausschusses

