Verleihungsurkunde

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

EOM Management GmbH Max-Planck-Str. 1 77656 Offenburg

unter der Firmen-Nummer:

101

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

M. Roy

Der Obmann des Qualitätsausschusses

Anhang zur

Verleihungsurkunde

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

EOM Management GmbH Max-Planck-Str. 1 77656 Offenburg

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

Kleinteile Automatikanlage

Substrat	Vorbehandlung	Beschichtungs aufbau	Beanspruchungs- gruppe	Korrosivitäts- kategorie
Aluminium	chemisch	1	1	-
Stahl	chemisch	1	1	C1-H
Stahl, bandverzinkt	chemisch	1	11	C2-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 IFO-48261 des Institut für Oberflächentechnik GmbH vom 03.04.2025

Anhang zur

Verleihungsurkunde

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

EOM Management GmbH Max-Planck-Str. 1 77656 Offenburg

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

Kammertaktanlage

Francis

Substrat	Vorbehandlung	Beschichtungs aufbau	Beanspruchungs- gruppe	Korrosivitäts- kategorie
Aluminium	chemisch	1	1	-
Stahl	chemisch	1	1	C1-H
Stahl, bandverzinkt	chemisch	1	11	C2-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 IFO-48261 des Institut für Oberflächentechnik GmbH vom 03.04.2025