

# Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 9001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **09 100 94030**

Unternehmen:



**Friedr. Keim Kunststoffbearbeitung  
und -veredelung GmbH**

Im Ehrenfeld 5  
58791 Werdohl  
Deutschland

Geltungsbereich:

Galvanisierung von Kunststoffen und  
Mehrkomponentenkunststoffen aus ABS, PC/ABS-blends,  
Polyamid 6 + 66, PC, SAN, LCP, POM, PET, PSU, SMA,  
Preßmasse und anderen Chemiewerkstoffen; EMI-shielding,  
Chemisch Kupfer / Chemisch Nickel I

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die  
Forderungen der ISO 9001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 01.09.2017 bis 31.08.2020.  
Erstzertifizierung 1999

04.09.2017

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Certificate

Standard **ISO 9001:2015**

Certificate Registr. No. **09 100 94030**

Certificate Holder:



**Friedr. Keim Kunststoffbearbeitung  
und -veredelung GmbH**

Im Ehrenfeld 5  
58791 Werdohl  
Germany

Scope:

Electroplating of plastics and multi component plastics made of  
ABS, PC/ABS-blends, Polyamid 6 + 66, PC SAN, LCP, POM,  
PET, PSU, SMA, moulding compound and other chemical  
materials; EMI-shielding, chemical copper / chemical nickel

Proof has been furnished by means of an audit that the  
requirements of ISO 9001:2015 are met.

Validity:

The certificate is valid from 2017-09-01 until 2020-08-31.  
First certification 1999

2017-09-04

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'K. Res', is written over a horizontal line.

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 14001:2015**

Zertifikat-Registrier-Nr. **09 104 9288**

Unternehmen:



**Friedr. Keim Kunststoffbearbeitung  
und -veredelung GmbH**

Im Ehrenfeld 5  
58791 Werdohl  
Deutschland

Geltungsbereich:

Galvanisierung von Kunststoffen und  
Mehrkomponentenkunststoffen aus ABS, PC/ ABS-blends,  
Polyamid 6 + 66, PC, SAN, LCP, ROM, PET, PS,  
SMA, Preßmasse und anderen Chemiewerkstoffen; EMI-shielding,  
Chemisch Kupfer / Chemisch Nickel

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die  
Forderungen der ISO 14001:2015 erfüllt sind.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 01.09.2017 bis 31.08.2020.  
Erstzertifizierung 1999

04.09.2017

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Certificate

Standard **ISO 14001:2015**

Certificate Registr. No. **09 104 9288**

Certificate Holder:



**Friedr. Keim Kunststoffbearbeitung  
und -veredelung GmbH**

Im Ehrenfeld 5  
58791 Werdohl  
Germany

Scope:

Electroplating of plastics and multi component plastics made of ABS, PC/ABS-blends, Polyamid 6 + 66, PC SAN, LCP, POM, PET, PSU, SMA, moulding compound and other chemical materials; EMI-shielding, chemical copper / chemical nickel

Proof has been furnished by means of an audit that the requirements of ISO 14001:2015 are met.

Validity:

The certificate is valid from 2017-09-01 until 2020-08-31.  
First certification 1999

2017-09-04

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'K. Res', is written over a horizontal line.

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2011**

Zertifikat-Registrier-Nr. **09 407 94030**

Unternehmen:



**Friedr. Keim Kunststoffbearbeitung  
und -veredelung GmbH**

Im Ehrenfeld 5  
58791 Werdohl  
Deutschland

Geltungsbereich:

Galvanisierung von Kunststoffen und  
Mehrkomponentenkunststoffen aus ABS, PC/ ABS-blends,  
Polyamid 6 + 66, PC, SAN, LCP, ROM, PET, PS, SMA,  
Preßmasse und anderen Chemiewerkstoffen; EMI-shielding,  
Chemisch Kupfer / Chemisch Nickel I

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die  
Forderungen der ISO 50001:2011 erfüllt sind.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 01.09.2017 bis 31.08.2020.

04.09.2017

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'K. Res', is written over a horizontal line.

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Certificate

Standard **ISO 50001:2011**

Certificate Registr. No. **09 407 94030**

Certificate Holder:



**Friedr. Keim Kunststoffbearbeitung  
und -veredelung GmbH**

Im Ehrenfeld 5  
58791 Werdohl  
Germany

Scope:

Electroplating of plastics and multi component plastics made of ABS, PC/ABS-blends, Polyamid 6 + 66, PC SAN, LCP, POM, PET, PSU, SMA, moulding compound and other chemical materials; EMI-shielding, chemical copper / chemical nickel

Proof has been furnished by means of an audit that the requirements of ISO 50001:2011 are met.

Validity:

The certificate is valid from 2017-09-01 until 2020-08-31.

2017-09-04

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'H. Res', is written over a horizontal line.

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln