

# 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:

Galvanische Oberflächenveredelung von geeigneten Kunststoffen, wie ABS, PC/ABS-blends, Mehrkomponenten (2K und 3K), PA-6 und PA-66 mineral-oder glasfaserhaltige Elastomer modifizierte Typen, Pressmasse und andere Chemiewerkstoffe nach Absprache. Schutz gegen Störstrahlung durch chemisches Verkupfern oder Vernickeln.

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

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 01.09.2020 bis 31.08.2023.  
Erstzertifizierung 1999

04.08.2020

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:

Galvanic surface finishing of suitable plastics, such as ABS, PC / ABS blends, multi-components (2K and 3K), PA-6 and PA-66 mineral or glass fiber-containing elastomer modified types, molding compound and other chemical materials on request. Protection against electromagnetic interference by chemical copper plating or nickel plating.

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

Validity:

The certificate is valid from 2020-09-01 until 2023-08-31.  
First certification 1999

2020-08-04

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:

Galvanische Oberflächenveredelung von geeigneten Kunststoffen, wie ABS, PC/ABS-blends, Mehrkomponenten (2K und 3K), PA-6 und PA-66 mineral-oder glasfaserhaltige Elastomer modifizierte Typen, Pressmasse und andere Chemiewerkstoffe nach Absprache. Schutz gegen Störstrahlung durch chemisches Verkupfern oder Vernickeln.

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

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 01.09.2020 bis 31.08.2023.  
Erstzertifizierung 1999

04.08.2020

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: Galvanic surface finishing of suitable plastics, such as ABS, PC / ABS blends, multi-components (2K and 3K), PA-6 and PA-66 mineral or glass fiber-containing elastomer modified types, molding compound and other chemical materials on request. Protection against electromagnetic interference by chemical copper plating or nickel plating.

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

Validity: The certificate is valid from 2020-09-01 until 2023-08-31.  
First certification 1999

2020-08-04

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Zertifikat

Prüfungsnorm **ISO 50001:2018**

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

Unternehmen:

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

Im Ehrenfeld 5  
58791 Werdohl  
Deutschland



Geltungsbereich:

Galvanische Oberflächenveredelung von geeigneten Kunststoffen, wie ABS, PC/ABS-blends, Mehrkomponenten (2K und 3K), PA-6 und PA-66 mineral-oder glasfaserhaltige Elastomer modifizierte Typen, Pressmasse und andere Chemiewerkstoffe nach Absprache. Schutz gegen Störstrahlung durch chemisches Verkupfern oder Vernickeln.

Durch ein Audit wurde der Nachweis erbracht, dass die Forderungen der ISO 50001:2018 erfüllt sind.

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist gültig vom 01.09.2020 bis 31.08.2023.  
Erstzertifizierung 2017

04.08.2020

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln

# Certificate

Standard **ISO 50001:2018**

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

Certificate Holder:

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

Im Ehrenfeld 5  
58791 Werdohl  
Germany



Scope:

Galvanic surface finishing of suitable plastics, such as ABS, PC / ABS blends, multi-components (2K and 3K), PA-6 and PA-66 mineral or glass fiber-containing elastomer modified types, molding compound and other chemical materials on request. Protection against electromagnetic interference by chemical copper plating or nickel plating.

Proof has been furnished by means of an audit that the requirements of ISO 50001:2018 are met.

Validity:

The certificate is valid from 2020-09-01 until 2023-08-31.  
First certification 2017

2020-08-04

TÜV Rheinland Cert GmbH  
Am Grauen Stein · 51105 Köln