



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

Im Ehrenfeld 5
58791 Werdohl

Tel. +49 2392 9192-0
Fax +49 2392 9192-91

www.keim-gmbh.de
info@keim-gmbh.de



**Das richtige Finish –
galvanisch und chemisch**

Als Spezialist in Sachen Kunststoffveredlung bieten wir unseren Kunden aus zahlreichen Branchen unterschiedlichste Galvanoendschichten. Durch hausinterne Entwicklungen sowie nationale und internationale Kooperationen sind wir in der Lage, nahezu alle Kundenwünsche zu erfüllen. Mit einer über 40-jährigen Erfahrung und dank permanenter Weiterentwicklungen haben wir uns auf dem Markt als einer der führenden Anbieter im Bereich der Kunststoffbearbeitung und -veredlung etabliert.

In unserer Funktion als Dienstleister bieten wir Ihnen mehr als die Oberflächenbehandlung Ihrer Produkte. Auf Wunsch liefern wir Ihnen auch gerne alle Leistungen aus einer Hand: Dank der Zusammenarbeit mit hochqualifizierten zertifizierten Vertragspartnern unterstützen wir Sie in der Beratung und Mitentwicklung Ihrer Artikel – von der Idee über die Zeichnung, den Werkzeugbau und Spritzguss bis hin zur Oberflächenveredlung.

Zu den von uns belieferten Hauptbranchen zählen:
Automobil, Sanitär, Elektronik, Computer, Kommunikation, Luftfahrt, Haushalt, Kosmetik, Möbel, Leuchten, Bürobedarf

Qualität und Umwelt

Die Umsetzung des Qualitäts- und Umweltmanagementsystems genießt bei uns einen hohen Stellenwert. Zertifizierungen nach DIN EN ISO 14001 und DIN EN ISO 9001:2000 bestätigen dies.

Unser hauseigenes Labor führt von der Bemusterung bis zur ständigen Serienbegleitung alle erforderlichen physikalisch-technischen Produktkontrollen gemäß DIN und der branchenbezogenen Spezifikationen (z. B. der Automobil- und Sanitärindustrie) durch.

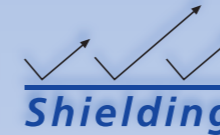
Über sämtliche Prüf- und Testverfahren können Sie sich auf unseren Internetseiten informieren.

Darüber hinausgehende Anforderungen bieten wir Ihnen selbstverständlich gerne auf Anfrage an.



Galvanische Oberflächenveredlung

Glanznickel, Mattnickel, Doppelnickel
Glanzchrom, Mattchrom,
mikroporiges / mikrorissiges Chrom
Glanzkupfer
Aluoptik
Silberoptik
Sonderoberflächen, z. B. Edstahloptik, Glanzgold oder Mattgold, sind auf Anfrage lieferbar.



Chemische Oberflächenveredlung

EMI-Shielding – ist unser Schlagwort, wenn es um die chemische Oberflächenbehandlung Ihrer Produkte geht. Dies dient dem Schutz empfindlicher elektronischer Geräte gegen elektromagnetische Störstrahlungen. So haben wir ein Verfahren entwickelt, das es uns ermöglicht, Materialien wie ABS, ABS/PC-blends, PC und PA-6 bzw. PA-66-Spritzgussteile mittels einer Metallschicht, die den Anforderungen der FCC, VDE, DIN/ISO, IEC bzw. CISPR entspricht, zu beschichten.



Beispiele galvanofähiger Kunststoffarten:

- ABS
- ABS/PC T45
- PC/ABS T65
- PC/ABS T85
- Polyamid 6 und 6.6 (gefüllt)
- 2-Komponenten-Kunststoffe

Auch im Bereich der Sonderkunststoffe sind Großserien möglich, die wir Ihnen gerne auf Anfrage anbieten.

