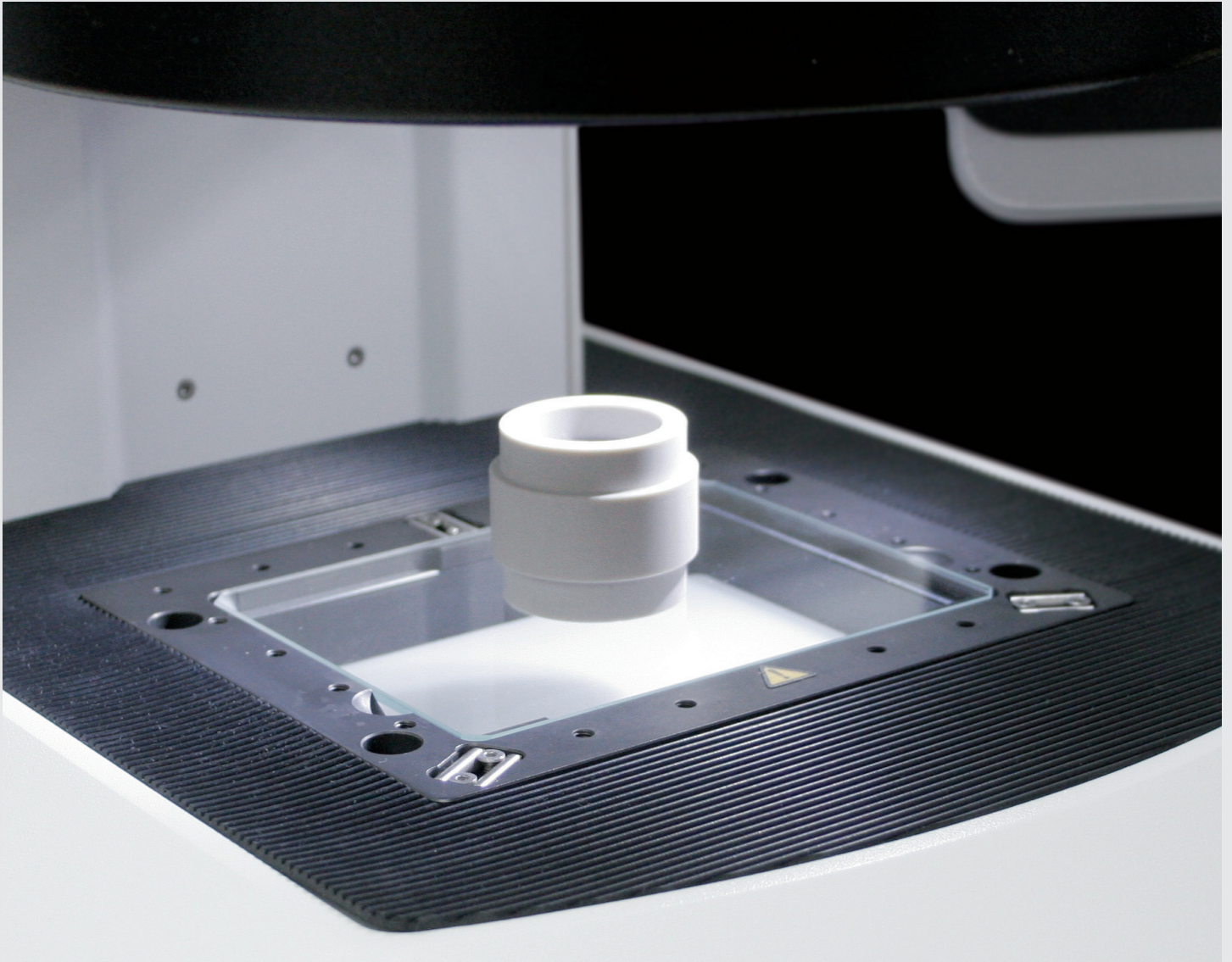




Mit Sicherheit (**beste**) Qualität



Seit Jahrzehnten überzeugen wir mit hochwertigen, wirtschaftlichen und innovativen Lösungen aus dem thermoplastischen Werkstoff PTFE, der über ausgezeichnete Eigenschaften wie chemische Beständigkeit, Antihaftung, Isolierfähigkeit und Lebensmittelechtheit verfügt. Mit diesem leistungsfähigen Kunststoff konzipieren, entwickeln und fertigen wir für verschiedenste Branchen und Anwendungsbereiche unter anderem gepresste Halbzeuge und Fertigteile, Extrudate wie formstabile Stäbe und Rohre, Beschichtungen von Behältern und Dichtungen sowie Sonderformen. In allen Prozessstufen der PTFE Kunststoffverarbeitung hat dabei unser Anspruch an Qualität und Sicherheit höchste Priorität. Deshalb investieren wir konsequent in eine nachhaltige Qualitätssicherung auf allen Ebenen.

Made in Germany

Beichler + Grünenwald

Kunststoff - Technologie

Qualitätsmanagement schafft kontinuierliche Optimierung

Schon immer haben wir bei der Herstellung und Verarbeitung von Kunststoffen größten Wert auf beste Produktqualität gelegt. Das beginnt bereits bei der Rohstoffauswahl: Wir arbeiten ausschließlich mit hochwertigen Rohstoffen von namhaften und verlässlichen Lieferanten. Mit unserem B+G Reinheitsgebot schaffen wir die Basis für erstklassige Produkte.

Selbstverständlich sind wir nach DIN EN ISO 9001:2015 zertifiziert und werden damit den steigenden Anforderungen unserer Kunden jederzeit gerecht. Bereits in der Entwicklung halten wir uns an strengste Vorgaben, wir stellen Machbarkeitsprüfungen an und sind stets in einem konstruktiven Austausch mit unseren Kunden. Unsere Erzeugnisse erfüllen nahezu alle Qualitätsstandards und Normen.

Selbstverständlich können wir 3.1 Abnahmezeugnisse nach DIN 10204 sowie Konformitätserklärungen ausstellen. Vor Beginn der Serienfertigung prüft unsere Qualitätssicherung jeden Arbeitsschritt. Erst dann fertigen qualifizierte und bestens geschulte Mitarbeiter mit einem innovativen Maschinenpark die jeweiligen Bauteile und Produkte.

Im Herstellungsprozess sorgt die Werker-Selbstkontrolle im Vier-Augen-Prinzip für zusätzliche Sicherheit und natürlich verlässt kein Produkt ohne akribische Warenausgangskontrolle unser Haus.

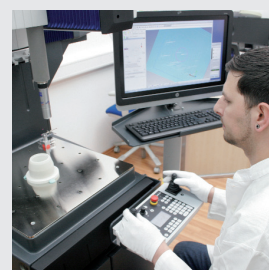
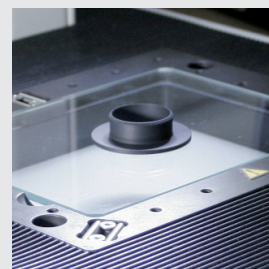
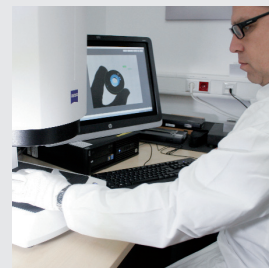
Jahrelange Erfahrung, ausgefeilte Technik, intensive Forschung und die Integration neuester Prüftechniken gewährleisten ein schlüssiges und funktionales Qualitätssicherungs- und Qualitätsmanagementkonzept.

Prüfen, messen, dokumentieren - Qualität speziell auf Kundenwunsch

Prinzipiell erfüllt die interne Qualitätssicherung bei Beichler + Grünenwald höchste Maßstäbe. Auf Wunsch führen wir darüber hinaus zusätzliche Qualitätsprüfungen im Auftrag unserer Kunden aus. Auch hier bieten wir das gesamte Spektrum einer sicheren Qualitätskontrolle mit

- dem Herstellen von individuellen Prüfvorrichtungen
- einem Stichprobenumfang von bis zu 100 % Kontrolle
- Prüfung nach AQL-Norm
- Ergebnisdokumentation
- Sonderprüfungen wie
- Farbeindringprüfung
- Dichtheitsprüfung/Dichtigkeitsprüfung
- Durchflussmessung/Volumenstrommessung
- Röntgen
- Messen der Extrusionsgeschwindigkeit
- Zugprüfungen
- Feuchtigkeitsprüfungen bei Granulaten
- Dichteproofung
- Durchleuchten
- Unterstützung durch Dokumentationen, die über die Normforderung der ISO 9001 hinausgehen: Prüfpläne, Zertifikate und Prüfberichte werden erstellt und dokumentiert
- Chargenprüfung
- Archivierung, länger als gefordert
- Laserbranding von Seriennummern (Identifikation und Verfolgbarkeit der Bauteile)

Bei Beichler + Grünenwald sind Qualität und Sicherheit kein Zufall. Teilen Sie uns Ihre Anforderungen mit und wir realisieren gerne Ihre optimale Lösung.

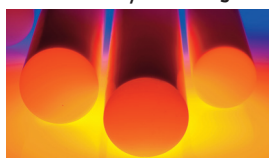


WA B-E-R-G.de/4.2016

Hochkarätige Messtechnik garantiert Qualität

Beichler + Grünenwald prüft mit modernster Messtechnik. Speziell zur Produktkontrolle stehen mehrere Messmaschinen von namhaften Herstellern wie z. B. Zeiss, Tesa, Keyence, Mahr und Mitutojo zur Verfügung. Mit diesen Messmaschinen der neuesten Generation haben wir mehrere Stufen in unserer Qualitätskontrolle zukunftsweisend optimiert.

Extrudate / Halbzeuge



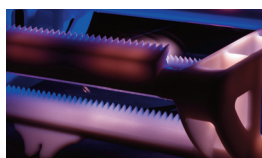
Beschichtungen



„Da steckt „Pulver“ drin“

Wir beraten Sie...
...entwickeln mit Ihnen...
...schaffen Ergebnisse...
...nach dem B+G PTFE Reinheitsgebot.

Sonderformen



Sondermischungen

