

KRÜGER **blue**[®]



blaue Kunststoffe

für die Lebensmittelindustrie

Krüger blue® – blaue Kunststoffe für die Lebensmittelindustrie

- Lebensmittelkonform
- Blau
- Sofort verfügbar

Die blauen Kunststoffe der KRÜGER blue® Familie decken den kompletten Bedarf an Maschinenbauteilen für die Lebensmittelindustrie ab. Es gibt neben den Standard Materialien auch metalldetektierbare Sondervarianten, die Ihren Prozess noch sicherer machen. Detektoren in den Anlagen erkennen mögliche Verunreinigungen der Lebensmittelprodukte durch Bruch oder Verschleiß der Bauteile.

Die Vorteile blauer Kunststoffe:

- Fragmente im Lebensmittelgut sind schneller erkennbar
- hohe Farbgenauigkeit der KRÜGER blue® Kunststoffe erlaubt optisch reproduzierbares Design Ihrer Maschine



Die Produkte unserer Krüger blue® Familie erfüllen die spezifischen Anforderungen der Lebensmitteltechnik:

- EU Richtlinie 1935/2004 (10/2011)
- US-FDA-Konformität
- REACH-Konformität

Liefersortiment

Material	Lieferform		metalldetektierbar
	Platte	Stab	
PE 500	•	•	•
PE 1000	•	•	•
POM	•	•	•
PET-P	•	•	
PEEK	•	•	•
PUR ¹	•		

¹ nur US-FDA Konformität

Kontaktieren Sie uns gern, um Informationen über Abmessungen, weitere Materialien und andere Farben zu erhalten. Falls Sie Hilfe bei der Bearbeitung benötigen – Wir können auch Fertigteile – und liefern Ihnen zerspannte Teile höchster Qualität!



Ihr Ansprechpartner

Sven Hartmann | Key Account Manager
Arthur Krüger GmbH | Altes Feld 1
22885 Barsbüttel
Telefon: +49 (0) 40 / 6 70 52-240
Mobil: +49 (0) 160 / 7 46 19 15
E-Mail: s.hartmann@arthur-krueger.de