

# Rheology in Plastics Quality Control

Bearbeitet von  
John M Dealy, Pierre C Saucier

1. Auflage 2000. Buch. VII, 140 S. Hardcover

ISBN 978 3 446 21069 1

Format (B x L): 17,2 x 24,5 cm

Gewicht: 416 g

[Weitere Fachgebiete > Technik > Werkstoffkunde, Mechanische Technologie > Elastizität, Plastizität, Rheologie](#)

schnell und portofrei erhältlich bei

**beck-shop.de**  
DIE FACHBUCHHANDLUNG

Die Online-Fachbuchhandlung beck-shop.de ist spezialisiert auf Fachbücher, insbesondere Recht, Steuern und Wirtschaft. Im Sortiment finden Sie alle Medien (Bücher, Zeitschriften, CDs, eBooks, etc.) aller Verlage. Ergänzt wird das Programm durch Services wie Neuerscheinungsdienst oder Zusammenstellungen von Büchern zu Sonderpreisen. Der Shop führt mehr als 8 Millionen Produkte.

## **Leseprobe**

- Introduction
- Rheological Properties of Polymers
- Introduction to Quality Assurance
- Control Basics
- Capillary Rheometers
- Rotational Rheometers
- Empirical Test Methods
- On-Line Rheometers for Process Control
- Controlling the Measurement Process