



## Einführung in die Kunststoffprüfung: Prüfmethoden und Anwendungen

*Achim Frick, Claudia Stern*

 **Download**

 **Online Lesen**

**Einführung in die Kunststoffprüfung: Prüfmethoden und Anwendungen**

Achim Frick, Claudia Stern

 [Download Einführung in die Kunststoffprüfung: Prüfmethoden un ...pdf](#)

 [Online Lesen Einführung in die Kunststoffprüfung: Prüfmethoden ...pdf](#)

# **Einführung in die Kunststoffprüfung: Prüfmethoden und Anwendungen**

*Achim Frick, Claudia Stern*

**Einführung in die Kunststoffprüfung: Prüfmethoden und Anwendungen** Achim Frick, Claudia Stern

## **Downloaden und kostenlos lesen Einführung in die Kunststoffprüfung: Prüfmethoden und Anwendungen Achim Frick, Claudia Stern**

---

270 Seiten

Kurzbeschreibung

Ganzheitliche Betrachtung der Kunststoffprüfung

Für die Qualifizierung von polymeren Werkstoffen und Produkten bedarf es der Kunststoffprüfung. Im Rahmen der Kunststofftechnik ist die Kunststoffprüfung deshalb eine eigene, fachliche Disziplin. Es werden die wichtigsten Verfahren der Kunststoffprüfung, deren Anwendung und Durchführung beschrieben und erklärt.

Prägnant und kurzgefasst

Erforderliches Fachwissen über die wichtigsten Prüfverfahren wird bereit gestellt und Anleitungen zur Durchführung der Untersuchungen und Aufbereitung der Messergebnisse werden gezeigt.

Die Leser sollen mit Hilfe der Informationen in die Lage versetzt werden, qualitätstechnische Fragestellungen der Kunststofftechnik zu erfassen, zu quantifizieren und erfolgreich zu lösen.

Vom Praktiker für den Praktiker

Praktiker aus der Entwicklung, Fertigung und Qualitätssicherung von kunststofftechnischen Produkten und Studierende werden mit den für Kunststoffen praxisrelevanten Prüfverfahren vertraut gemacht.

EXTRA: E-Book inside Über den Autor und weitere Mitwirkende

Prof. Dr.-Ing. Achim Frick wurde nach mehrjähriger Industrietätigkeit im Entwicklungsbereich 1997 an die Hochschule Aalen in die Kunststofftechnik berufen. Seine Lehrgebiete sind polymere Werkstoffe, Bauteilentwicklung und Kunststoffprüfung. Er ist Leiter des Institutes Polymer Science and Processing (iPSP) an der Hochschule Aalen und forscht und publiziert zu werkstoff- und produktionstechnologischen Fragen. Als Leiter des Steinbeis Transferzentrums Polymer Engineering (PETZ) in Aalen ist er im Technologietransfer zur Industrie und in der Weiterbildung aktiv.

Dr. Claudia Stern forschte nach ersten Stationen in der Industrie an der Hochschule Aalen zum Thema Struktur-Eigenschafts-Beziehungen von hochmolekularen Polypropylenen und promovierte in Kooperation mit der niederländischen Universität Twente in Enschede. Seit 2006 arbeitet sie bei der ElringKlinger Kunststofftechnik GmbH in Bietigheim und beschäftigte sich mit der Entwicklung und Markteinführung eines neuartigen, thermoplastischen Fluorpolymers. Mittlerweile ist sie im Unternehmen verantwortlich für Entwicklung, Fertigung und Vertrieb im Geschäftsbereich Thermoplastische Hochleistungskunststoffe.

Leseprobe. Abdruck erfolgt mit freundlicher Genehmigung der Rechteinhaber. Alle Rechte vorbehalten.

undefined (2017-01-26)

Download and Read Online Einführung in die Kunststoffprüfung: Prüfmethoden und Anwendungen Achim Frick, Claudia Stern #4KHDYGAPBO5

Lesen Sie Einführung in die Kunststoffprüfung: Prüfmethoden und Anwendungen von Achim Frick, Claudia Stern für online ebook Einführung in die Kunststoffprüfung: Prüfmethoden und Anwendungen von Achim Frick, Claudia Stern Kostenlose PDF downloaden, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Einführung in die Kunststoffprüfung: Prüfmethoden und Anwendungen von Achim Frick, Claudia Stern Bücher online zu lesen. Online Einführung in die Kunststoffprüfung: Prüfmethoden und Anwendungen von Achim Frick, Claudia Stern ebook PDF herunterladen Einführung in die Kunststoffprüfung: Prüfmethoden und Anwendungen von Achim Frick, Claudia Stern Doc Einführung in die Kunststoffprüfung: Prüfmethoden und Anwendungen von Achim Frick, Claudia Stern Mobipocket Einführung in die Kunststoffprüfung: Prüfmethoden und Anwendungen von Achim Frick, Claudia Stern EPub