

# DIN 51175:2014-09 (D)

## Emails und Emailierungen - Bestimmung von thermomechanischen Eigenschaften mittels Schnellprüfverfahren

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Kurzbeschreibung .....	5
5 Geräte und Prüfmittel .....	6
6 Probenahme .....	6
7 Durchführung .....	6
7.1 Herstellung des Probekörpers .....	6
7.2 Messung .....	7
8 Auswertung .....	8
9 Präzision des Verfahrens .....	8
10 Prüfbericht .....	9
Anhang A (normativ) Herstellung und Maße des grundemailierten Probekörpers .....	10
Anhang B (normativ) Auswertung der Auslenkung-Temperatur-Kurve .....	12
Anhang C (normativ) Umrechnungsfaktoren .....	15
Anhang D (informativ) Interpretation der Messergebnisse .....	16
Literaturhinweise .....	17