

# DIN EN 14187-6:2017-07 (D)

Kalt verarbeitbare Fugenmassen - Prüfverfahren - Teil 6: Bestimmung der Haft- und Dehnungseigenschaften nach Lagerung in Prüfkraftstoffen und flüssigen Chemikalien; Deutsche Fassung EN 14187-6:2017

---

| <b>Inhalt</b>  | <b>Seite</b> |
|--|--------------|
| Europäisches Vorwort.....  | 3            |
| 1 Anwendungsbereich.....   | 5            |
| 2 Normative Verweisungen .....                                   | 5            |
| 3 Begriffe .....   | 5            |
| 4 Kurzbeschreibung.....  | 5            |
| 5 Prüfeinrichtung und Materialien .....                          | 5            |
| 6 Herstellung der Probekörper.....                               | 6            |
| 7 Konditionierung .....  | 7            |
| 8 Durchführung .....   | 7            |
| 8.1 Prüfkraftstoffe.....   | 7            |
| 8.2 Lagertemperatur .....  | 7            |
| 8.3 Prüfdauer .....  | 8            |
| 8.4 Durchführung der Prüfung.....                                | 8            |
| 9 Prüfbericht .....  | 8            |
| Anhang A (informativ) Verzeichnis der flüssigen Chemikalien..... | 9            |