

# DIN EN 14187-6:2003-09 (D)

Kalt verarbeitbare Fugenmassen - Teil 6: Prüfverfahren zur Bestimmung der Haft- und Dehnungseigenschaften nach Lagerung in flüssigen Chemikalien; Deutsche Fassung EN 14187-6:2003

---

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