

# DIN EN 15336:2007-05 (D)

**Klebstoffe - Bestimmung der Zeit bis zum Bruch geklebter Fügeverbindungen unter statischer Belastung (ISO 15109:1998 modifiziert); Deutsche Fassung EN 15336:2007**

---

<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 Kurzbeschreibung .....</b>	<b>4</b>
<b>4 Prüfeinrichtungen.....</b>	<b>4</b>
<b>5 Prüfkörper .....</b>	<b>4</b>
<b>5.1 Fügeworkstoff.....</b>	<b>4</b>
<b>5.2 Form und Maße.....</b>	<b>4</b>
<b>5.3 Reinigung und Oberflächenbehandlung von Fügeteilen .....</b>	<b>5</b>
<b>5.4 Vorbereitung der Prüfkörper .....</b>	<b>5</b>
<b>5.5 Konditionierungs- und Prüfatmosphäre .....</b>	<b>5</b>
<b>5.6 Anzahl der Prüfkörper.....</b>	<b>5</b>
<b>6 Durchführung.....</b>	<b>5</b>
<b>7 Angabe der Ergebnisse .....</b>	<b>6</b>
<b>8 Präzision.....</b>	<b>6</b>
<b>9 Prüfbericht .....</b>	<b>6</b>