

# DIN EN 1903:2015-07 (D)

**Klebstoffe - Prüfverfahren für Klebstoffe für Boden- und Wandbeläge aus Kunststoff oder Gummi - Bestimmung der Maßänderungen nach beschleunigter Alterung;  
Deutsche Fassung EN 1903:2015**

---

<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 Prüfeinrichtungen und Materialien</b> .....	<b>4</b>
<b>6 Herstellung der Prüfkörper</b> .....	<b>7</b>
<b>6.1 Klimatisierung der Faserzementplatten</b> .....	<b>7</b>
<b>6.2 Klimatisierung des Prüfbelags</b> .....	<b>7</b>
<b>6.2.1 Lagerung bei Raumtemperatur</b> .....	<b>7</b>
<b>6.2.2 Vorbehandlung bei erhöhter Temperatur</b> .....	<b>7</b>
<b>6.3 Probenahme und Klimatisierung des Klebstoffs</b> .....	<b>7</b>
<b>6.4 Messpunkte</b> .....	<b>7</b>
<b>6.4.1 Markieren der Messpunkte</b> .....	<b>7</b>
<b>6.4.2 Messungen von Kante zu Kante</b> .....	<b>7</b>
<b>6.5 Anfangsmessungen der Maße vor dem Kleben</b> .....	<b>8</b>
<b>6.6 Herstellung der geklebten Prüfkörper</b> .....	<b>8</b>
<b>6.6.1 Reinigung</b> .....	<b>8</b>
<b>6.6.2 Klebstoffauftrag</b> .....	<b>8</b>
<b>6.6.3 Kleben</b> .....	<b>8</b>
<b>7 Durchführung</b> .....	<b>8</b>
<b>7.1 Vor-Klimatisierung</b> .....	<b>8</b>
<b>7.2 Klimatisierungszyklus (beschleunigte Alterung)</b> .....	<b>9</b>
<b>7.3 Folgezyklen</b> .....	<b>9</b>
<b>8 Auswertung und Angabe der Ergebnisse</b> .....	<b>9</b>
<b>9 Prüfbericht</b> .....	<b>9</b>