

# DIN EN ISO 10140-1:2012-05 (D)

**Akustik - Messung der Schalldämmung von Bauteilen im Prüfstand - Teil 1:  
Anwendungsregeln für bestimmte Produkte (ISO 10140-1:2010 + Amd.1:2012);  
Deutsche Fassung EN ISO 10140-1:2010 + A1:2012**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Anhang J (normativ) Mit Füllstoffen oder Dichtungen ausgefüllte Fugen — Schalldämm-Maß</b> .....	<b>5</b>
<b>J.1 Anwendung</b> .....	<b>5</b>
<b>J.2 Prüfgegenstand</b> .....	<b>6</b>
<b>J.2.1 Allgemeines</b> .....	<b>6</b>
<b>J.2.2 Beispiel 1 — Spalten zwischen Fenstern und Türen</b> .....	<b>6</b>
<b>J.2.3 Beispiel 2 — Prüfbauteil für Schlitze und Spalten</b> .....	<b>8</b>
<b>J.3 Randbedingungen und Befestigungsbedingungen (vor Einbau anzuwenden)</b> .....	<b>9</b>
<b>J.3.1 Allgemeines</b> .....	<b>9</b>
<b>J.3.2 Beispiel 1 — Geometrie einer Fuge zur Prüfung von Füllstoffen in einer Einschubkassette</b> .....	<b>9</b>
<b>J.3.3 Beispiel 2 — Geometrie einer Fuge zur Prüfung von Dichtungen</b> .....	<b>10</b>
<b>J.4 Prüf- und Betriebsbedingungen (nach Einbau anzuwenden)</b> .....	<b>11</b>
<b>J.5 Angabe der Ergebnisse</b> .....	<b>13</b>
<b>J.6 Prüfbericht</b> .....	<b>15</b>