

# DIN EN ISO 7389:2004-04 (D)

Hochbau - Fugendichtstoffe - Bestimmung des Rückstellvermögens von Dichtungsmassen  
(ISO\_7389:2002); Deutsche Fassung EN\_ISO\_7389:2003

---

## Inhalt

	Seite
<b>Vorwort</b> .....	<b>2</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</b> .....	<b>4</b>
<b>6 Herstellung der Probekörper</b> .....	<b>5</b>
<b>7 Vorbehandlung der Probekörper</b> .....	<b>5</b>
7.1 Allgemeines .....	5
7.2 Lagerung nach Verfahren A .....	5
7.3 Lagerung nach Verfahren B .....	5
<b>8 Durchführung</b> .....	<b>6</b>
<b>9 Angabe der Ergebnisse</b> .....	<b>6</b>
<b>10 Prüfbericht</b> .....	<b>7</b>
<b>Bild 1 — Probekörper mit Trägern aus Mörtel</b> .....	<b>8</b>
<b>Bild 2 — Probekörper mit Trägern aus anodisiertem Aluminium oder Glas</b> .....	<b>9</b>
<b>Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen</b> .....	<b>10</b>
 <b>Bilder</b>	
<b>Bild 1 — Probekörper mit Trägern aus Mörtel</b> .....	<b>8</b>
<b>Bild 2 — Probekörper mit Trägern aus anodisiertem Aluminium oder Glas</b> .....	<b>9</b>
 <b>Tabellen</b>	
<b>Tabelle 1 — Gegenüberstellung der Dehnwerte (Anfangsbreite 12 mm)</b> .....	<b>6</b>