

# DIN EN ISO 7390:2009-04 (D)

Hochbau - Fugendichtstoffe - Bestimmung des Standvermögens von Dichtungsmassen  
(ISO\_7390:2002); Deutsche Fassung EN\_ISO\_7390:2003

---

## 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 Prüfverfahren .....</b>   | <b>5</b> |
| <b>6.1 Herstellung der Probekörper .....</b>   | <b>5</b> |
| <b>6.2 Durchführung .....</b>  | <b>5</b> |
| <b>6.2.1 Allgemeines.....</b>  | <b>5</b> |
| <b>6.2.2 Verfahren A.....</b>  | <b>5</b> |
| <b>6.2.3 Verfahren B.....</b>  | <b>6</b> |
| <b>7 Prüfbericht.....</b>  | <b>7</b> |
| <b>Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen<br/>mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen.....</b> | <b>8</b> |
| <br><b>Bilder</b>  |          |
| <b>Bild 1 — Probekörper, Stellung für Verfahren A.....</b>   | <b>6</b> |
| <b>Bild 2 — Probekörper, Stellung für Verfahren B .....</b>  | <b>6</b> |