

# DIN EN ISO 17836:2005-02 (D)

Thermisches Spritzen - Bestimmung der Auftragrate beim thermischen Spritzen (ISO 17836:2004); Deutsche Fassung EN ISO 17836:2004

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Prüfstücke, Geräte, Arbeits- und Hilfsmittel</b> .....	<b>5</b>
<b>5 Durchführung der Prüfung</b> .....	<b>6</b>
<b>6 Bestimmung der Auftragrate</b> .....	<b>7</b>
<b>7 Prüfbericht</b> .....	<b>7</b>
<b>8 Bezeichnung</b> .....	<b>7</b>
<b>Anhang A (normativ) Prüfstück – Rohr (A)</b> .....	<b>8</b>
<b>Anhang B (normativ) Prüfstück – Platte (B)</b> .....	<b>9</b>
<b>Anhang C (informativ) Protokoll zur Bestimmung der Auftragrate – Beispiel</b> .....	<b>10</b>
<b>Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen</b> .....	<b>11</b>