

# DIN EN 1367-5:2011-04 (D)

## Prüfverfahren für thermische Eigenschaften und Verwitterungsbeständigkeit von Gesteinskörnungen - Teil 5: Bestimmung des Widerstandes gegen Hitzebeanspruchung; Deutsche Fassung EN 1367-5:2011

---

<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>5</b>
<b>5 Prüfeinrichtungen</b> .....	<b>5</b>
<b>5.1 Allgemeines</b> .....	<b>5</b>
<b>5.2 Prüfeinrichtungen für die Hitzeprüfung</b> .....	<b>5</b>
<b>6 Probenahme</b> .....	<b>7</b>
<b>7 Durchführung</b> .....	<b>7</b>
<b>7.1 Vorbereitung der Messproben</b> .....	<b>7</b>
<b>7.2 Hitzebeanspruchung</b> .....	<b>7</b>
<b>7.3 Bestimmung des Widerstandes gegen Zertrümmerung</b> .....	<b>7</b>
<b>8 Berechnung und Angabe der Ergebnisse</b> .....	<b>8</b>
<b>9 Prüfbericht</b> .....	<b>8</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>9</b>