

# DIN EN 933-8:1999-05 (D)

## Prüfverfahren für geometrische Eigenschaften von Gesteinskörnungen – Teil 8: Beurteilung von Feinanteilen - Sandäquivalent-Verfahren; Deutsche Fassung EN 933-8:1999

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>2</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>2</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>2</b>
<b>3 Definitionen</b> .....	<b>3</b>
<b>4 Prinzip</b> .....	<b>3</b>
<b>5 Reagenzien</b> .....	<b>3</b>
<b>6 Prüfeinrichtungen</b> .....	<b>3</b>
<b>7 Vorbereitung der Meßproben</b> .....	<b>6</b>
<b>8 Durchführung</b> .....	<b>7</b>
<b>9 Berechnung und Darstellung der Ergebnisse</b> .....	<b>8</b>
<b>10 Prüfbericht</b> .....	<b>8</b>
<b>Anhang A (normativ) Verfahren für die Bestimmung des Sandäquivalent-Wertes einer Kornklasse 0/4mm</b> .....	<b>9</b>
<b>Anhang B (informativ) Beispiel für ein Prüfprotokoll</b> .....	<b>9</b>