

# DIN EN ISO 9988-1:2006-06 (D)

Kunststoffe - Polyoxymethylen (POM)-Formmassen - Teil 1: Bezeichnungssystem und Basis für Spezifikationen (ISO 9988-1:2004); Deutsche Fassung EN ISO 9988-1:2006

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....		<b>3</b>
<b>1</b>	<b>Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2</b>	<b>Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>Bezeichnungs- und Spezifikationssystem</b> .....	<b>5</b>
<b>3.1</b>	<b>Allgemeines</b> .....	<b>5</b>
<b>3.2</b>	<b>Daten-Block 1</b> .....	<b>5</b>
<b>3.3</b>	<b>Daten-Block 2</b> .....	<b>5</b>
<b>3.4</b>	<b>Daten-Block 3</b> .....	<b>6</b>
<b>3.4.1</b>	<b>Allgemeines</b> .....	<b>6</b>
<b>3.4.2</b>	<b>Schmelze-Fließrate</b> .....	<b>6</b>
<b>3.4.3</b>	<b>Zug-Modul</b> .....	<b>7</b>
<b>3.5</b>	<b>Daten-Block 4</b> .....	<b>7</b>
<b>3.6</b>	<b>Daten-Block 5</b> .....	<b>8</b>
<b>4</b>	<b>Beispiele für Bezeichnungen</b> .....	<b>9</b>
<b>4.1</b>	<b>Bloße Bezeichnung</b> .....	<b>9</b>
<b>4.2</b>	<b>Spezifikation durch Umwandeln der Bezeichnung</b> .....	<b>10</b>