

# DIN 1996-17:1990-11 (D)

## Prüfung von Asphalt: Bestimmung der Formbeständigkeit in der Wärme (Verformungswert nach Nüssel)

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>1</b>	<b>Anwendungsbereich und Zweck .....</b>	<b>1</b>
<b>2</b>	<b>Begriff .....</b>	<b>1</b>
<b>3</b>	<b>Bezeichnung .....</b>	<b>1</b>
<b>4</b>	<b>Geräte und Prüfmittel.....</b>	<b>1</b>
<b>4.1</b>	<b>Zur Herstellung der Probekörper.....</b>	<b>1</b>
<b>4.2</b>	<b>Zur Versuchdurchführung.....</b>	<b>1</b>
<b>5</b>	<b>Proben .....</b>	<b>1</b>
<b>6</b>	<b>Durchführung.....</b>	<b>1</b>
<b>7</b>	<b>Auswertung.....</b>	<b>1</b>
<b>8</b>	<b>Angabe des Ergebnisses.....</b>	<b>2</b>
<b>9</b>	<b>Präzision des Verfahrens .....</b>	<b>2</b>
<b>9.1</b>	<b>Zulässige Spannweite.....</b>	<b>2</b>
<b>9.2</b>	<b>Wiederholpräzision .....</b>	<b>2</b>
<b>9.3</b>	<b>Vergleichpräzision.....</b>	<b>2</b>
	<b>Zitierte Normen .....</b>	<b>2</b>
	<b>Weitere Normen und andere Unterlagen.....</b>	<b>2</b>
	<b>Frühere Ausgaben.....</b>	<b>2</b>
	<b>Änderungen .....</b>	<b>2</b>
	<b>Erläuterungen .....</b>	<b>2</b>
	<b>Internationale Patentklassifikationen .....</b>	<b>2</b>