

# DIN EN ISO 10724-2:2000-12 (D)

Kunststoffe - Spritzgießen von Probekörpern aus duroplastischen rieselfähigen Formmassen (PMC) - Teil 2: Kleine Platten (ISO 10724-2:1998); Deutsche Fassung EN ISO 10724-2:2000

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>2</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>2</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>2</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>2</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>3</b>
<b>4 Spritzgießanlage</b> .....	<b>3</b>
<b>4.1 ISO-(Mehrfach-)Werkzeuge</b> .....	<b>3</b>
<b>4.2 Spritzgießmaschine</b> .....	<b>6</b>
<b>5 Durchführung</b> .....	<b>6</b>
<b>5.1 Klimatisierung der Formmassen</b> .....	<b>6</b>
<b>5.2 Spritzgießen</b> .....	<b>6</b>
<b>6 Bericht über die Probekörperherstellung</b> .....	<b>6</b>
<b>Anhang A (informativ) Empfohlene Anwendungen der kleinen Platten oder von Teilen daraus</b> .....	<b>7</b>
<b>Anhang B (informativ) Fließnähte</b> .....	<b>7</b>
<b>Anhang C (informativ) Kennzeichnung der Probekörper</b> .....	<b>8</b>
<b>Anhang D (informativ) Literaturhinweise</b> .....	<b>10</b>
<b>Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen</b> .....	<b>10</b>