

# DIN EN ISO 15526-2:2004-10 (D)

Kunststoffe - Polyketon(PK)-Formmassen - Teil 2: Herstellung von Probekörpern und Bestimmung von Eigenschaften (ISO 15526-2:2000); Deutsche Fassung EN ISO 15526-2:2004

---

<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 Herstellung der Probekörper</b> .....	<b>5</b>
<b>3.1 Allgemeines</b> .....	<b>5</b>
<b>3.2 Vorbehandlung der Formmasse</b> .....	<b>6</b>
<b>3.3 Spritzgießen</b> .....	<b>6</b>
<b>4 Konditionieren der Probekörper</b> .....	<b>6</b>
<b>5 Bestimmung der Eigenschaften</b> .....	<b>6</b>
<b>Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen</b> .....	<b>10</b>