

# DIN EN ISO 22088-1:2006-11 (D)

**Kunststoffe - Bestimmung der Beständigkeit gegen umgebungsbedingte  
Spannungsrissbildung (ESC) - Teil 1: Allgemeine Anleitung (ISO 22088-1:2006);  
Deutsche Fassung EN ISO 22088-1:2006**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort .....</b>	<b>3</b>
<b>Einleitung .....</b>	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich .....</b>	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen .....</b>	<b>5</b>
<b>3 Begriffe .....</b>	<b>6</b>
<b>4 Grundlagen der Prüfung .....</b>	<b>6</b>
<b>5 Anwendbarkeit des Prüfverfahrens .....</b>	<b>7</b>
<b>6 Probekörperherstellung .....</b>	<b>7</b>
<b>7 Konditionierung und Prüfbedingungen .....</b>	<b>8</b>
<b>7.1 Konditionieren .....</b>	<b>8</b>
<b>7.2 Prüftemperatur .....</b>	<b>8</b>
<b>7.3 Prüfmedium .....</b>	<b>8</b>
<b>Anhang A (informativ) Beispiele von Prüfverfahren und Kunststoffen .....</b>	<b>9</b>
<b>Literaturhinweise .....</b>	<b>10</b>