

# DIN 58197-4:2007-05 (D)

## Dünne Schichten für die Optik - Teil 4: Mindestanforderungen an Schichten für Laseranwendungen

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>1</b>	<b>Anwendungsbereich .....</b>	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>Normative Verweisungen .....</b>	<b>2</b>
<b>3</b>	<b>Optische Funktion .....</b>	<b>3</b>
<b>3.1</b>	<b>Allgemeines .....</b>	<b>3</b>
<b>3.2</b>	<b>Reflexionsmindernde Funktion.....</b>	<b>3</b>
<b>3.3</b>	<b>Reflexionserhöhende Funktion.....</b>	<b>3</b>
<b>3.4</b>	<b>Strahlteilende Funktion.....</b>	<b>3</b>
<b>3.5</b>	<b>Spektral teilende Funktion .....</b>	<b>3</b>
<b>3.6</b>	<b>Spektral filternde Funktion .....</b>	<b>4</b>
<b>3.7</b>	<b>Polarisierende Funktion.....</b>	<b>4</b>
<b>3.8</b>	<b>Phasenändernde Funktion .....</b>	<b>4</b>
<b>4</b>	<b>Bezeichnungen für die optischen Funktionen, ihre Parameter und Grenzabmaße .....</b>	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>Zeichnungsangabe.....</b>	<b>8</b>
<b>6</b>	<b>Werkstoffe und Ausführung.....</b>	<b>8</b>
<b>7</b>	<b>Mindestanforderungen.....</b>	<b>8</b>