

# DIN EN 10318:2005-08 (D)

Bestimmung der Dicke und der chemischen Zusammensetzung metallischer Überzüge auf Basis von Zink und Aluminium - Standard-Verfahren; Deutsche Fassung EN 10318:2005

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....		<b>3</b>
<b>1</b>	<b>Anwendungsbereich</b> .....	<b>4</b>
<b>2</b>	<b>Normative Verweisungen</b> .....	<b>4</b>
<b>3</b>	<b>Kurzbeschreibung</b> .....	<b>4</b>
<b>4</b>	<b>Geräte</b> .....	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>Probenahme</b> .....	<b>5</b>
<b>6</b>	<b>Durchführung</b> .....	<b>6</b>
<b>7</b>	<b>Verifizierung der Analysengenauigkeit</b> .....	<b>10</b>
<b>8</b>	<b>Auswertung</b> .....	<b>11</b>
<b>9</b>	<b>Prüfbericht</b> .....	<b>16</b>
<b>Anhang A (normativ) Berechnung der Kalibrierkonstanten und quantitative Beurteilung von Tiefenprofilen</b> .....		<b>17</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....		<b>22</b>