

# DIN EN ISO 17186:2012-03 (D)

Leder - Physikalische und mechanische Prüfungen - Bestimmung der Dicke der Oberflächendeckschicht (ISO 17186:2011); Deutsche Fassung EN ISO 17186:2011

---

<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 Kurzbeschreibung</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Prüfeinrichtung</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Probenahme und Vorbereitung der Proben</b> .....	<b>5</b>
<b>6 Durchführung</b> .....	<b>5</b>
<b>6.1 Allgemeine Beschreibungen</b> .....	<b>5</b>
<b>6.1.1 Kurzbeschreibung der Messungen</b> .....	<b>5</b>
<b>6.1.2 Vergrößerung und Kalibrierung</b> .....	<b>5</b>
<b>6.2 Verfahren A — basierend auf der Messung von Einzelwerten an abstandsgleichen Positionen</b> .....	<b>6</b>
<b>6.2.1 Messung mithilfe von Messmarken eines geeigneten Computerprogramms als Analyseeinheit des Mikroskops</b> .....	<b>6</b>
<b>6.2.2 Messung mit einem Lichtmikroskop mit Teilstrichskale</b> .....	<b>7</b>
<b>6.3 Verfahren B — basierend auf einer Messung mithilfe paralleler Linien</b> .....	<b>8</b>
<b>6.3.1 Messung mithilfe von Messlinien eines geeigneten Computerprogramms als Analyseeinheit des Mikroskops</b> .....	<b>8</b>
<b>6.3.2 Messung mit dem Lichtmikroskop mit Teilstrichskale</b> .....	<b>8</b>
<b>6.3.3 Messung mit einem Mikroskop mit fotografischer Aufnahmeeinrichtung</b> .....	<b>9</b>
<b>7 Angabe der Ergebnisse</b> .....	<b>9</b>
<b>8 Prüfbericht</b> .....	<b>10</b>