

# DIN EN ISO 787-17:2019-08 (D)

Allgemeine Prüfverfahren für Pigmente und Füllstoffe - Teil 17: Vergleich des Aufhellvermögens von Weißpigmenten (ISO 787-17:2019); Deutsche Fassung EN ISO 787-17:2019

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort.....	4
<b>1 Anwendungsbereich.....</b>	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen .....</b>	<b>5</b>
<b>3 Begriffe .....</b>	<b>5</b>
<b>4 Reagenzien .....</b>	<b>5</b>
<b>5 Geräte.....</b>	<b>6</b>
<b>6 Probenahme.....</b>	<b>6</b>
<b>7 Durchführung .....</b>	<b>6</b>
<b>7.1 Durchführung A .....</b>	<b>6</b>
<b>7.1.1 Einarbeitung des Weißpigments in die Blaupaste mithilfe der Teller-Farbenausreibmaschine .....</b>	<b>6</b>
<b>7.1.2 Einarbeitung des Weißpigments in die Blaupaste mithilfe einer manueller Farbenausreibmaschine oder eines Spachtels .....</b>	<b>7</b>
<b>7.1.3 Durchführung für den Vergleich .....</b>	<b>7</b>
<b>7.2 Durchführung B .....</b>	<b>7</b>
<b>7.2.1 Einarbeitung des Weißpigments in die Blaupaste mithilfe der Teller- Farbenausreibmaschine .....</b>	<b>7</b>
<b>7.2.2 Einarbeitung des Weißpigments in die Blaupaste mithilfe einer manueller Farbenausreibmaschine oder eines Spachtels .....</b>	<b>8</b>
<b>7.2.3 Durchführung für den Vergleich .....</b>	<b>8</b>
<b>8 Angabe der Ergebnisse .....</b>	<b>9</b>
<b>8.1 Durchführung A .....</b>	<b>9</b>
<b>8.2 Durchführung B .....</b>	<b>9</b>
<b>9 Prüfbericht .....</b>	<b>9</b>