

# DIN EN 12847:2022-09 (D)

## Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel - Bestimmung des Absetzverhaltens von Bitumenemulsionen; Deutsche Fassung EN 12847:2022

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>Europäisches 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>Begriffe</b> .....	<b>4</b>
<b>4</b>	<b>Kurzbeschreibung</b> .....	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>Prüfeinrichtung</b> .....	<b>4</b>
<b>6</b>	<b>Probenahme</b> .....	<b>5</b>
<b>7</b>	<b>Durchführung</b> .....	<b>5</b>
<b>7.1</b>	<b>Allgemeines</b> .....	<b>5</b>
<b>7.2</b>	<b>Prüfung</b> .....	<b>5</b>
<b>8</b>	<b>Berechnung</b> .....	<b>6</b>
<b>9</b>	<b>Angabe der Ergebnisse</b> .....	<b>6</b>
<b>10</b>	<b>Präzision</b> .....	<b>6</b>
<b>10.1</b>	<b>Allgemeines</b> .....	<b>6</b>
<b>10.2</b>	<b>Wiederholpräzision</b> .....	<b>6</b>
<b>10.3</b>	<b>Vergleichpräzision</b> .....	<b>7</b>
<b>11</b>	<b>Prüfbericht</b> .....	<b>7</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....		<b>9</b>
<b>Bilder</b>		
<b>Bild 1 -- Maße des Messzylinders</b> .....		<b>8</b>
<b>Tabellen</b>		
<b>Tabelle 1 -- Wiederholpräzision</b> .....		<b>7</b>
<b>Tabelle 2 -- Vergleichpräzision</b> .....		<b>7</b>