

# DIN EN 12272-1:2002-09 (D)

## Oberflächenbehandlung - Prüfverfahren - Teil 1: Dosierung und Querverteilung von Bindemitteln und Splitt; Deutsche Fassung EN 12272-1:2002

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>2</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>3</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>3</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>3</b>
<b>4 Bestimmung der Dosierung des Bindemittels</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Bestimmung der Dosierung des Splitts</b> .....	<b>7</b>
<b>6 Bestimmung der Genauigkeit der Verteilung des Bindemittels</b> .....	<b>9</b>
<b>7 Bestimmung der Genauigkeit der Verteilung des Splitts</b> .....	<b>12</b>
<b>Anhang A (normativ) Bestimmung der Genauigkeit der Verteilung des Splitts</b> <b>15</b> <b>Anhang B</b> <b>(informativ) Empfohlene Prüfeinrichtung für die Bestimmung der Genauigkeit der</b> <b>Verteilung des Bindemittels</b> .....	<b>16</b>
<b>Anhang C (normativ) Bestimmung der Genauigkeit der Verteilung des Bindemittels</b> .....	<b>21</b>