

# DIN 51165-1:2024-03 (D)

## Emails und Emaillierungen - Bestimmung des Widerstandes gegen Hydroabrasionsverschleiß - Teil 1: Hydroabrasionsprüfgerät

---

<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 Begriffe</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Prüfgerät</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Proben</b> .....	<b>7</b>
<b>6 Vorbereitung und Durchführung der Schichtdickenmessung</b> .....	<b>8</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>10</b>
<b>Bilder</b>	
<b>Bild 1 — Aufbau des Hydroabrasionsprüfgerätes</b> .....	<b>5</b>
<b>Bild 2 — Schnitt durch ein Rührgefäß und Position des Rührers im Rührgefäß</b> .....	<b>6</b>
<b>Bild 3 — Seitenansicht und Draufsicht des Rührers mit Probenhalter</b> .....	<b>7</b>
<b>Bild 4 — Probe</b> .....	<b>8</b>
<b>Bild 5 — Messschablone</b> .....	<b>9</b>
<b>Bild 6 — Messschablone — Positionierung beim Messen</b> .....	<b>9</b>