

# DIN EN ISO 2555:2018-09 (D)

**Kunststoffe - Harze im flüssigen Zustand, als Emulsionen oder Dispersionen -  
Bestimmung der scheinbaren Viskosität mit einem Rotationsviskosimeter mit  
Einzelzylinder (ISO 2555:2018); Deutsche Fassung EN ISO 2555:2018**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	3
Vorwort .....	4
Einleitung .....	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen .....	6
3 Begriffe .....	6
4 Kurzbeschreibung.....	6
4.1 Allgemeines.....	6
4.2 Funktionsprinzip.....	7
4.3 Kurze Beschreibung .....	7
5 Prüfeinrichtung.....	8
5.1 Rotationsviskosimeter mit Einzelzylinder .....	8
5.2 Thermostatisches Flüssigkeitsbad .....	12
5.3 Zusätzliche Prüfeinrichtung .....	12
6 Wahl der Spindel und Drehzahl.....	13
7 Durchführung .....	13
8 Angabe der Ergebnisse .....	16
9 Prüfbericht .....	17
Anhang A (informativ) Wahl der Prüfbedingungen für die allgemeine Anwendung bei Harzen im flüssigen Zustand, als Emulsionen und Dispersionen .....	18
Anhang B (normativ) Spindel und Schutzbügel .....	20
Literaturhinweise .....	23