

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**

Inhalt	Seite
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