

# DIN EN ISO 19403-5:2025-01 (D)

**Beschichtungsstoffe - Benetzbarkeit - Teil 5: Bestimmung des polaren und dispersen Anteils der Oberflächenspannung von Flüssigkeiten aus Kontaktwinkelmessungen auf einem Festkörper mit rein dispersem Anteil der Oberflächenenergie (ISO 19403-5:2024); Deutsche Fassung EN ISO 19403-5:2024**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	7
Vorwort.....	8
1 Anwendungsbereich.....	9
2 Normative Verweisungen.....	9
3 Begriffe.....	9
4 Kurzbeschreibung.....	9
5 Referenzfestkörper.....	10
6 Probenahme.....	10
7 Durchführung.....	10
7.1 Prüfbedingungen.....	10
7.2 Bestimmung der Oberflächenspannung der zu untersuchenden Flüssigkeit.....	10
7.3 Bestimmung der freien Oberflächenenergie des Referenzfestkörpers.....	10
7.4 Bestimmung des Kontaktwinkels der zu prüfenden Flüssigkeit auf dem Referenzfestkörper.....	11
8 Auswertung.....	11
8.1 Allgemeines.....	11
8.2 Verfahren nach Owens, Wendt, Rabel und Kaelble (OWRK-Verfahren).....	11
8.3 Verfahren nach Wu.....	11
8.4 Berechnung des polaren Anteils der Oberflächenspannung der Flüssigkeit.....	12
9 Prüfbericht.....	12
Literaturhinweise.....	14