

# E DIN EN ISO 26082-1:2025-11 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2025-10-10

Leder - Physikalische und mechanische Prüfverfahren zur Bestimmung des Anschmutzens - Teil 1: Martindale-Verfahren (ISO/DIS 26082-1:2025); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 26082-1:2025

Leather - Physical and mechanical test methods for the determination of soiling - Part 1: Rubbing (Martindale) method (ISO/DIS 26082-1:2025); German and English version prEN ISO 26082-1:2025

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	5
Vorwort .....	6
1 Anwendungsbereich.....	8
2 Normative Verweisungen .....	8
3 Begriffe .....	8
4 Kurzbeschreibung.....	9
5 Prüfeinrichtung und Materialien .....	9
6 Probenahme und Probenvorbereitung.....	10
7 Vorbehandlungsverfahren zur Simulation des Gebrauchs.....	10
8 Durchführung mithilfe eines Standard-Anschmutzgewebes .....	11
9 Nachbehandlung durch Reinigen zur Bewertung der Rückstände des Anschmutzens .....	12
9.1 Allgemeine Anweisungen .....	12
9.2 Manuelle Reinigung .....	12
9.3 Reinigung mit Reibecktheitsprüfgerät.....	12
10 Prüfbericht .....	12
Anhang A (informativ) Bezugsquellen für Geräte und Materialien.....	14
A.1 Prüfeinrichtung.....	14
A.2 Materialien .....	14
A.3 Beispiel für Anschmutz-Prüfergebnisse .....	15
Literaturhinweise .....	16
<b>Bilder</b>	
Bild A.1 — Beispiel für Anschmutz-Prüfergebnisse mit dem Probekörperhalter für die Scheuerprüfung.....	15
Bild A.2 — Beispiel für Anschmutz-Prüfergebnisse mit dem Probekörperhalter für die Pillingprüfung.....	15