

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

Inhalt

Seite

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 Reibechtheitsprüfgerät.....	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

Bilder

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