

E DIN EN ISO 17228:2025-11 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2025-10-10

Leder - Farbechtheitsprüfungen - Farbänderung durch beschleunigtes Altern
(ISO/DIS 17228:2025); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 17228:2025

Leather - Tests for colour fastness - Change in colour with accelerated ageing
(ISO/DIS 17228:2025); German and English version prEN ISO 17228:2025

Inhalt

Seite

| | |
|---|----|
| Europäisches Vorwort..... | 5 |
| Vorwort..... | 6 |
| 1 Anwendungsbereich..... | 8 |
| 2 Normative Verweisungen | 8 |
| 3 Begriffe | 8 |
| 4 Kurzbeschreibung..... | 8 |
| 5 Prüfeinrichtung..... | 9 |
| 6 Vorbereitung der Probekörper..... | 9 |
| 7 Altern allein durch Wärme..... | 10 |
| 7.1 Kurzbeschreibung..... | 10 |
| 7.2 Durchführung | 10 |
| 8 Altern durch Wärme und erhöhte Luftfeuchte | 11 |
| 8.1 Kurzbeschreibung..... | 11 |
| 8.2 Durchführung | 11 |
| 9 Zyklische Änderung von Wärme und erhöhter Luftfeuchte | 12 |
| 9.1 Kurzbeschreibung..... | 12 |
| 9.2 Durchführung | 13 |
| 10 Prüfbericht | 15 |
| Anhang A (informativ) Bewertung der Vergilbung anhand instrumenteller Farbmessung | 16 |
| Literaturhinweise | 17 |
| | |
| Tabellen | |
| Tabelle 1 — Altern durch Wärme | 10 |
| Tabelle 2 — Altern durch Wärme und erhöhte Luftfeuchte | 12 |
| Tabelle 3 — Altern unter zyklischen Temperatur-/Luftfeuchtebedingungen..... | 13 |