

DIN EN ISO 7906:2023-02 (D)

Leder - Farbechtheitsprüfungen - Allgemeine Grundsätze der Prüfung (ISO 7906:2022); Deutsche Fassung EN ISO 7906:2022

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	9
Vorwort.....	10
1 Anwendungsbereich.....	11
2 Normative Verweisungen	11
3 Begriffe	11
4 Allgemeine Grundsätze	12
5 Formale Gliederung der Verfahren	12
6 Abschnitt „Anwendungsbereich“	12
7 Abschnitt „Normative Verweisungen“	12
8 Abschnitt „Begriffe“	12
9 Abschnitt „Kurzbeschreibung“	12
10 Abschnitt(e) „Prüfeinrichtung“, „Reagenzien“ oder „Referenzmaterialien“	13
10.1 Allgemeines.....	13
10.2 Prüflösungen.....	13
10.3 Benachbarte Materialien	13
10.4 Beschichtungsstoffe.....	14
10.5 Standardreferenz für das Ausbleichen.....	14
10.6 Standardreferenz für Abrieb und Verschmutzung.....	14
10.7 Auswahl und Verwendung der benachbarten Gewebe	14
10.7.1 Allgemeines.....	14
10.7.2 Arten von benachbarten Geweben	14
10.7.3 Maße und Verwendung der benachbarten Gewebe.....	14
11 Abschnitt „Prüfmuster“	15
11.1 Allgemeines.....	15
11.2 Vorbereitung der Prüfmuster	15
11.3 Vorbereitung von zusammengesetzten Prüfmustern	15
11.3.1 Allgemeines.....	15
11.3.2 Klammern	16
11.3.3 Unter Verwendung von zwei benachbarten Einzelfasergeweben zusammengesetzte Prüfmuster	16
11.3.4 Unter Verwendung eines angrenzenden Mehrfasergewebes zusammengesetzte Prüfmuster	16
12 Konditionierung	16
13 Abschnitt „Durchführung“	16
14 Beurteilung der Farbechtheit.....	17
14.1 Allgemeine Bedingungen	17
14.2 Farbechtheit im Hinblick auf Farbveränderungen.....	17
14.3 Farbechtheit im Hinblick auf Verfärbungen.....	18
15 Betrachtungs- und Beleuchtungsbedingungen bei der Beurteilung der Farbechtheit.....	18
16 Prüfbericht	19
Anhang A (informativ) Echtheitsprüfverfahren für Leder	20
Literaturhinweise.....	22