

DIN EN 13770:2002-10 (D)

Textilien - Bestimmung der Scheuerbeständigkeit von gestrickter Fußbekleidung;
Deutsche Fassung EN 13770:2002

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Vorwort | 3 |
| Einleitung | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Klima für die Probenvorbereitung und Prüfung | 4 |
| 4 Verfahren 1: Scheuerprüfung mit dem Martindale-Scheuerprüfgerät | 4 |
| 4.1 Kurzbeschreibung | 4 |
| 4.2 Prüfgeräte | 4 |
| 4.3 Probenahme und Probenvorbereitung | 4 |
| 4.3.1 Allgemeines | 4 |
| 4.3.2 Probenahme aus der Laborprobe | 5 |
| 4.3.3 Abmessungen der Hilfsmittel | 5 |
| 4.3.4 Aufspannen der Proben | 5 |
| 4.4 Prüfverfahren | 5 |
| 4.5 Bewertungsschritte | 6 |
| 4.6 Prüfbericht | 6 |
| 5 Verfahren 2: Scheuerprüfung an Beinmodell-Nachbildungen | 6 |
| 5.1 Kurzbeschreibung | 6 |
| 5.2 Prüfgeräte | 7 |
| 5.2.1 Scheuerprüfgerät (Bild C.1) | 7 |
| 5.2.2 Beinmodell-Nachbildungen | 7 |
| 5.2.3 Elastische Stützmannschette | 8 |
| 5.2.4 Schleifpapier | 8 |
| 5.2.5 Schaumstoff | 8 |
| 5.2.6 Weiche Bürste | 8 |
| 5.3 Probenahme und Anzahl der Prüfungen | 8 |
| 5.4 Prüfverfahren | 8 |
| 5.5 Prüfbericht | 9 |
| Anhang A (normativ) Probenhalter | 10 |
| Anhang B (informativ) Empfohlene Prüfungsintervalle | 13 |
| Anhang C (informativ) Prüfgerät für die Scheuerprüfung an Beinmodell-Nachbildungen | 14 |
| Anhang D (normativ) Größen der Beinmodell-Nachbildungen, basierend auf den MONDOPOINT-Größen | 16 |
| Anhang E (informativ) Technische Eigenschaften des Schleifpapiers | 17 |
| Anhang F (informativ) Technische Eigenschaften des Schaumstoffs | 18 |