

# 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