

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