

DIN 60022-4:2026-03 (D)

Abstandstextilien - Teil 4: Bestimmung des Druckverformungsrests

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Kurzbeschreibung.....	5
5 Prüfeinrichtung.....	5
5.1 Kompressionsvorrichtung	5
5.2 Hilfsmittel	6
6 Probenvorbereitung.....	6
6.1 Normalklima für Angleichung, Relaxierung und Prüfung.....	6
6.2 Probennahme und Charakterisierung von Messproben	6
6.3 Probenform und Anzahl.....	6
7 Durchführung	6
7.1 Allgemeines.....	6
7.2 Prüfverfahren A (Druckverformung bei Standard-Konditionierungstemperatur).....	6
7.3 Prüfverfahren B (Druckverformung bei 70 °C)	7
8 Auswertung	7
9 Prüfbericht	7
Bilder	
Bild 1 — Beispielhafter Aufbau der Kompressionsvorrichtung (komprimierter Zustand)	6