

DIN EN 13719:2002-12 (D)

Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Bestimmung der langfristigen Schutzwirksamkeit von Geotextilien im Kontakt mit geosynthetischen Dichtungsbahnen; Deutsche Fassung EN 13719:2002

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Begriffe	4
4 Kurzbeschreibung	4
5 Prüfeinrichtung (siehe auch Bild 2)	4
5.1 Zylinder	4
5.2 Drei-Punkt-Auflage	4
5.3 Bodenplatte aus Stahl	5
5.4 Unterlage aus Vollgummi	5
5.5 Blech	5
5.6 Simulierte Standard-Körnung	5
5.7 Aufgebrachte Kraft	5
5.8 Zeitgeber	5
5.9 Temperaturlaufzeichnungsgesät	5
5.10 Feuchteaufzeichnungsgesät	5
5.11 Messung der Verformung	5
6 Messproben	7
6.1 Probenahme	7
6.2 Anzahl und Maße der Messproben	7
7 Angleichung der Messproben	7
8 Durchführung	7
9 Berechnung	8
10 Prüfbericht	10
Anhang A (normativ) Verformungseigenschaften des Blechs für die Aufzeichnung örtlicher Dehnungen	11
Anhang B (informativ) Systemprüfung	13