

DIN EN 14576:2005-07 (D)

Geokunststoffe - Prüfverfahren zur Bestimmung der Beständigkeit von geosynthetischen Kunststoffdichtungsbahnen gegen umweltbedingte Spannungsrissbildung; Deutsche Fassung EN 14576:2005

Inhalt	Seite
Vorwort	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Kurzbeschreibung	5
4 Allgemeine Anforderungen und Durchführung	5
4.1 Prüfgeräte	5
4.1.1 Schnittwerkzeug	5
4.1.2 Einkerbvorrichtung	7
4.1.3 Einrichtung zur Erzeugung von Spannungsrissen	7
4.1.4 Formpresse	8
4.1.5 Presswerkzeug (Pressform)	9
4.2 Prüftemperaturen	9
4.3 Benetzungsmittel	9
4.4 Prüfdauer	9
4.5 Formpressen	9
4.6 Messproben	9
4.7 Durchführung der Prüfung	10
5 Prüfbericht	11
Anhang A (informativ) Potentielle Bezugsquellen für die Ausrüstung	12
Literaturhinweise	13