

DIN EN ISO 12957-2:2005-05 (D)

Geokunststoffe - Bestimmung der Reibungseigenschaften - Teil 2: Schiefe-Ebene-Versuch (ISO 12957-2:2005); Deutsche Fassung EN ISO 12957-2:2005

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Begriffe	3
4 Kurzbeschreibung	3
5 Messproben	4
5.1 Probenahme	4
5.2 Anzahl und Größe der Messproben.....	4
6 Konditionierung.....	4
7 Prüfeinrichtung.....	4
7.1 Allgemeines	4
7.2 Prüfgerät mit starrer Unterlage (siehe Bilder 1 und 2)	4
7.2.1 Gerät mit schiefer Ebene	4
7.2.2 Oberer Bodenbehälter (siehe Bild 4)	5
7.3 Prüfgerät mit bodengefüllter Unterlage (siehe Bild 3).....	6
7.3.1 Unterer Bodenbehälter.....	6
7.3.2 Oberer Bodenbehälter (siehe Bild 4)	6
7.4 Aufbringen der Normalkraft (für beide Prüfeinrichtungen).....	7
7.5 Boden.....	7
7.6 Kalibrierung des Prüfgerätes	8
8 Durchführung.....	8
9 Berechnungen	8
9.1 Prüfgerät mit oberem Kasten auf Laufrollen	8
9.2 Prüfgerät, bei dem der obere Kasten nicht auf Laufrollen liegt	9
10 Prüfbericht	10