

DIN EN ISO 6383-2:2004-10 (D)

Kunststoffe - Folien und Bahnen - Bestimmung der Reißfestigkeit - Teil 2: Elmendorf-Verfahren (ISO 6383-2:1983); Deutsche Fassung EN ISO 6383-2:2004

Inhalt	Seite
Vorwort	2
0 Einleitung	4
1 Anwendungsbereich	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Kurzbeschreibung	6
5 Geräte	6
6 Probekörper	7
7 Konditionierung	8
8 Durchführung	9
9 Berechnung und Auswertung der Ergebnisse	9
10 Prüfbericht	10
Anhang A (informativ) Justierung und Wartung der Geräte	11
A.1 Kontrolle	11
A.2 Nivellierung	11
A.3 Nullpunkt-Kalibrierung	11
A.4 Reibung des Pendels	11
A.5 Weiterreißlänge	12
Anhang B (informativ) Kalibrierung des Gerätes	13
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen	14