

DIN EN 1875-3:2023-04 (D)

Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien - Bestimmung der Weiterreißfestigkeit - Teil 3: Verfahren mit trapezförmigen Probekörpern (Berechnung der fünf höchsten Scheitelwerte); Deutsche Fassung EN 1875-3:2023

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe	5
4 Kurzbeschreibung.....	6
5 Prüfeinrichtung.....	6
5.1 Konstante Verformungsgeschwindigkeit (CRE, en: constant rate of extension)	6
5.2 Klemmsystem	6
6 Probekörper.....	6
6.1 Klima zur Konditionierung und Prüfung.....	6
6.2 Probenahme.....	7
6.3 Auswahl und Vorbereitung der Probekörper	7
7 Prüfverfahren.....	7
8 Berechnung und Auswertung der Ergebnisse.....	8
9 Prüfbericht	8
Anhang A (informativ) Reißfestigkeit — Verfahren mit trapezförmigem Probekörper — Anmerkung zur Auswahl der Probekörperabmessungen	10
Literaturhinweise	14