

# E DIN EN ISO 18636:2025-08 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2025-07-11

**Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien - Mechanische Eigenschaften - Bestimmung der Dehnung unter Last und der verbleibenden Verformung (ISO/DIS 18636:2025); Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 18636:2025**

**Rubber or plastic coated fabrics - Mechanical properties - Determination of the elongation under load and the residual deformation (ISO/DIS 18636:2025); German and English version prEN ISO 18636:2025**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	5
Vorwort.....	6
1 Anwendungsbereich.....	7
2 Normative Verweisungen.....	7
3 Begriffe.....	7
4 Kurzbeschreibung.....	7
5 Prüfeinrichtung.....	7
6 Vorbereitung der Probekörper.....	8
7 Prüfung der mechanischen Belastung.....	8
8 Restverformung nach Hitzeeinwirkung und mechanischer Belastung (optional).....	9
9 Berechnung.....	9
10 Prüfbericht.....	10
<b>Tabellen</b>	
Tabelle 1 — Prüfparameter.....	8