

# E DIN EN ISO 12236:2024-07 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2024-06-07

Geokunststoffe - Stempeldurchdruckversuch (CBR-Versuch) (ISO/DIS 12236:2024);  
Deutsche und Englische Fassung prEN ISO 12236:2024

Geosynthetics - Static puncture test (CBR test) (ISO/DIS 12236:2024); German and  
English version prEN ISO 12236:2024

---

## Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort.....	6
Vorwort.....	7
1 Anwendungsbereich.....	8
2 Normative Verweisungen .....	8
3 Begriffe .....	8
4 Kurzbeschreibung.....	9
5 Prüfeinrichtung.....	9
6 Messproben.....	11
7 Konditionierung .....	11
8 Durchführung .....	12
9 Aufzeichnung, Berechnung und Angabe der Ergebnisse .....	12
9.1 Aufzeichnung der Ergebnisse.....	12
9.2 Berechnung und Angabe der Ergebnisse .....	13
10 Prüfbericht .....	13

## Bilder

Bild 1 — Beispiel einer typischen Kurve — Eindrückkraft gegen Stempelvorschub.....	9
Bild 2 — Druckstempel .....	10
Bild 3 — Beispiel einer Klemmvorrichtung .....	11
Bild 4 — Beispiele für die Einbaulehre .....	12