

# DIN EN ISO 25619-2:2009-06 (D)

Geokunststoffe - Bestimmung des Druckverhaltens - Teil 2: Bestimmung des Kurzzeit-Druckverhaltens (ISO 25619-2:2008); Deutsche Fassung EN ISO 25619-2:2008

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe und Symbole .....	4
3.1 Begriffe .....	4
3.2 Symbole .....	5
4 Kurzbeschreibung .....	5
5 Prüfgeräte .....	5
5.1 Druckprüfmaschine .....	5
5.2 Messgerät für die Verschiebung .....	5
5.3 Messgerät für die Kraft .....	5
5.4 Registriereinrichtung für gemessene Werte .....	5
6 Messproben .....	6
6.1 Abmessungen der Messproben .....	6
6.2 Vorbereitung der Messproben .....	7
6.3 Anzahl der Messproben .....	7
6.4 Angleichen der Messproben .....	7
7 Prüfverfahren .....	7
8 Berechnung und Darstellung der Ergebnisse .....	8
8.1 Allgemeines .....	8
8.2 Kurzzeitdruckfestigkeit und entsprechende Dehnung .....	9
8.2.1 Kurzzeitdruckfestigkeit .....	9
8.2.2 Stauchung .....	9
8.3 Druckstauchung bei 1 MPa .....	10
9 Prüfbericht .....	10