

# DIN EN 13880-10:2003-11 (D)

Heiß verarbeitbare Fugenmassen - Teil 10: Prüfverfahren zur Bestimmung des Dehn- und Haftvermögens bei kontinuierlicher Dehnung und Stauchung; Deutsche Fassung EN 13880-10:2003

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Kurzbeschreibung .....	4
5 Prüfeinrichtung .....	5
5.1 Vorrichtung zum Gießen und Handhaben des Probekörpers .....	5
5.2 Zugprüfmaschine .....	5
5.3 Kühlkammer .....	5
5.4 Kraftmessung .....	5
6 Vorbereitung und Konditionierung der Probekörper .....	6
7 Durchführung .....	6
8 Berechnung und Darstellung der Ergebnisse .....	7
8.1 Allgemeines .....	7
8.2 Brüche .....	7
9 Präzision .....	7
10 Prüfbericht .....	7
Anhang A (informativ) Prüfung des Haftvermögens nach Treibstofflagerung .....	8
A.1 Kurzbeschreibung .....	8
A.2 Prüfeinrichtung .....	8
A.3 Vorbereitung und Konditionierung der Probekörper .....	8
A.4 Durchführung .....	9
A.5 Prüfbericht .....	9