

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