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

Heiß verarbeitbare Fugenmassen - Teil 10: Prüfverfahren zur Bestimmung des Dehnund 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 5.1	PrüfeinrichtungVorrichtung zum Gießen und Handhaben des Probekörpers	
5.2	Zugprüfmaschine	
5.3	Kühlkammer	
5.4	Kraftmessung	
6	Vorbereitung und Konditionierung der Probekörper	6
7	Durchführung	6
8	Berechnung und Darstellung der Ergebnisse	7
8.1	Allgemeines	
8.2	Brüche	7
9	Präzision	7
10	Prüfbericht	7
Anhang .	A (informativ) Prüfung des Haftvermögens nach Treibstofflagerung	8
A .1	Kurzbeschreibung	
A.2	Prüfeinrichtung	8
A.3	Vorbereitung und Konditionierung der Probekörper	8
A.4	Durchführung	9
A.5	Prüfbericht	9