

DIN EN 12697-43:2014-10 (D)

Asphalt - Prüfverfahren für Heißasphalt - Teil 43: Treibstoffbeständigkeit; Deutsche Fassung EN 12697-43:2014

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	7
2 Normative Verweisungen	7
3 Begriffe	7
4 Kurzbeschreibung	7
5 Prüfeinrichtung	8
6 Treibstoffe	10
7 Vorbereitung der Probekörper	11
8 Durchführung	11
8.1 Treibstofflagerung und Entfernen des Treibstoffs	11
8.1.1 Vorbereitung auf die Prüfung und die Treibstofflagerung	11
8.1.2 Reinigen des Probekörpers	11
8.1.3 Masseverlust durch Treibstofflagerung	12
8.2 Bürstprüfung	12
8.2.1 Allgemeines	12
8.2.2 Bürstprüfung eines offenporigen Asphaltprobekörpers mit einem Labormischer	12
8.2.3 Bürstprüfung eines nicht offenporigen Asphaltprobekörpers mit einem Labormischer	13
8.2.4 Bürstprüfung eines offenporigen Asphaltprobekörpers mit einer adaptierten Fräsmaschine	13
8.2.5 Bürstprüfung eines nicht offenporigen Asphaltprobekörpers mit einer adaptierten Fräsmaschine	13
8.3 Berechnung und Angabe der Ergebnisse	14
9 Prüfbericht	15
10 Präzision	15