

DIN EN 12697-16:2004-09 (D)

Asphalt - Prüfverfahren für Heißasphalt - Teil 16: Abrieb durch Spikereifen; Deutsche Fassung EN 12697-16:2004

Inhalt	Seite
Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen	5
3 Begriffe.....	5
4 Verfahren A.....	6
4.1 Kurzbeschreibung.....	6
4.2 Prüfeinrichtung.....	6
4.3 Probekörper.....	7
4.4 Klimatisierung	8
4.5 Bestimmung des Abriebs.....	9
4.6 Berechnung	9
4.7 Prüfbericht	10
4.8 Präzision	10
5 Verfahren B.....	10
5.1 Kurzbeschreibung.....	10
5.2 Prüfeinrichtung.....	10
5.3 Probekörper.....	12
5.4 Klimatisierung	12
5.5 Bestimmung des Abriebs.....	12
5.6 Berechnung	13
5.7 Prüfbericht	13
5.8 Präzision	13
Anhang A (normativ) Grafische Darstellung der Spikes	14
Anhang B (normativ) Messung der Federkraft.....	15
B.1 Allgemeines	15
B.2 Messung der Federkraft mit einer Federwaage oder einer Kraftmessdose.....	15
B.2.1 Messeinrichtung.....	15
B.2.2 Durchführung der Messung und Beispiel.....	15
Literaturhinweise.....	17