

# 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