

DIN EN 12697-16:2016-10 (D)

Asphalt - Prüfverfahren - Teil 16: Abrieb durch Spikereifen; Deutsche Fassung EN 12697-16:2016

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	7
2 Normative Verweisungen	7
3 Begriffe	7
4 Verfahren A	8
4.1 Kurzbeschreibung.....	8
4.2 Prüfgerät	8
4.3 Probekörper.....	10
4.4 Konditionierung	11
4.5 Bestimmung des Abriebs	11
4.6 Berechnung	12
4.7 Prüfbericht	12
4.8 Präzision	12
5 Verfahren B	13
5.1 Kurzbeschreibung.....	13
5.2 Prüfgerät	13
5.3 Probekörper.....	14
5.4 Konditionierung	15
5.5 Bestimmung des Abriebs	15
5.6 Berechnung	16
5.7 Prüfbericht	16
5.8 Präzision	16
Anhang A (normativ) Graphische Darstellung der Spikes.....	17
Anhang B (normativ) Messung der Federkraft.....	18
B.1 Allgemeines	18
B.2 Messung der Federkraft mit einer Federwaage oder einer Kraftmessdose.....	18
B.2.1 Messeinrichtung	18
B.2.2 Durchführung und Beispiel.....	18
Literaturhinweise	20