

# DIN EN 12697-32:2019-05 (D)

## Asphalt - Prüfverfahren - Teil 32: Herstellung von Probekörpern mit einem Vibrationsverdichter; Deutsche Fassung EN 12697-32:2019

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Kurzbeschreibung.....	5
5 Materialien .....	5
6 Prüfeinrichtung.....	5
7 Vorbereitung der Probekörper.....	6
7.1 Bohrkerne.....	6
7.2 In einer Mischanlage hergestelltes Mischgut .....	7
7.3 Im Labor hergestelltes Mischgut .....	7
8 Berechnung und Darstellung der Ergebnisse.....	8
9 Prüfbericht .....	8
10 Präzision .....	8
<b>Anhang A (normativ) Prüfverfahren zur Bestimmung der Eignung eines Vibrationshammers für die Laborverdichtung.....</b>	<b>10</b>
A.1 Kurzbeschreibung.....	10
A.2 Prüfeinrichtung.....	10
A.3 Materialien .....	10
A.4 Probenherstellung .....	10
A.5 Verfahren .....	10
A.6 Berechnung und Darstellung der Ergebnisse.....	11
A.7 Kalibrierungszertifikat.....	12