

# E DIN EN 1097-7:2020-12 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2020-11-06

**Prüfverfahren für mechanische und physikalische Eigenschaften von Gesteinskörnungen - Teil 7: Bestimmung der Rohdichte von Füller - Pyknometer-Verfahren; Deutsche und Englische Fassung prEN 1097-7:2020**

**Tests for mechanical and physical properties of aggregates - Part 7: Determination of the particle density of filler - Pyknometer method; German and English version prEN 1097-7:2020**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	3
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen.....	5
3 Begriffe.....	5
4 Kurzbeschreibung.....	6
5 Prüfmittel.....	6
6 Prüfeinrichtungen.....	7
7 Vorbereitung der Messproben.....	7
8 Durchführung.....	8
9 Berechnung und Angabe der Ergebnisse.....	8
10 Prüfbericht.....	9
Anhang A (normativ) Kalibrierung des Pyknometers.....	10
A.1 Allgemeines.....	10
A.2 Durchführung.....	10
Anhang B (normativ) Verfahren zur Bestimmung der Dichte der bei der Ermittlung der Dichte des Füllers benutzten Prüfflüssigkeit.....	11
B.1 Allgemeines.....	11
B.2 Durchführung.....	11
Anhang C (informativ) Präzision.....	12
Literaturhinweise.....	13