

DIN EN 1097-3:1998-06 (D)

Prüfverfahren für mechanische und physikalische Eigenschaften von Gesteinskörnungen – Teil 3: Bestimmung von Schüttdichte und Hohlraumgehalt; Deutsche Fassung EN 1097-3:1998

Inhalt	Seite
Vorwort	2
1 Anwendungsbereich	3
2 Normative Verweisungen	3
3 Definitionen	3
4 Prinzip	3
5 Prüfeinrichtungen	3
6 Vorbereitung der Einzelmeßproben	4
7 Durchführung	4
8 Berechnung und Auswertung	4
9 Prüfbericht	4
Anhang A (normativ) Verfahren für die Bestimmung der scheinbaren (Schütt-)Dichte von Füller in Kerosin	5
Anhang B (normativ) Kalibrierung des Meßgefäßes	6
Anhang C (informativ) Präzision	6
Anhang D (informativ) Schüttdichte unter anderen Bedingungen	6
Anhang E (informativ) Literaturhinweise	7