

DIN EN 1367-2:2010-02 (D)

Prüfverfahren für thermische Eigenschaften und Verwitterungsbeständigkeit von Gesteinskörnungen - Teil 2: Magnesiumsulfat-Verfahren; Deutsche Fassung EN 1367-2:2009

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Anwendungsbereich	4
2 Normative Verweisungen	4
3 Begriffe	4
4 Kurzbeschreibung	5
5 Probenahme	5
6 Prüfeinrichtungen.....	5
7 Reagenzien.....	6
8 Vorbereitung der Einzelmessproben.....	6
9 Durchführung.....	6
10 Berechnung und Angabe der Ergebnisse.....	7
11 Prüfbericht	8
Anhang A (informativ) Präzision	10
Anhang B (informativ) Prüfeinrichtungen außerhalb des Korngrößenbereichs von 10 mm bis 14 mm	11
Anhang C (informativ) Bewertung der vollständigen Korngrößenverteilung	12
C.1 Prüfeinrichtungen.....	12
C.2 Reagenzien.....	12
C.3 Vorbereitung der Einzelmessproben.....	12
C.4 Durchführung.....	13
C.5 Berechnung und Angabe der Ergebnisse.....	13
Literaturhinweise	16