

DIN EN 1367-4:2008-06 (D)

Prüfverfahren für thermische Eigenschaften und Verwitterungsbeständigkeit von Gesteinskörnungen - Teil 4: Bestimmung der Trockenschwindung; Deutsche Fassung EN 1367-4:2008

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Begriffe | 4 |
| 4 Kurzbeschreibung | 5 |
| 5 Probenahme | 5 |
| 6 Prüfeinrichtungen..... | 5 |
| 7 Materialien..... | 6 |
| 8 Vorbereitung der Teilproben | 6 |
| 9 Herstellung der Prismen | 7 |
| 9.1 Dosierung..... | 7 |
| 9.2 Mischen | 8 |
| 9.3 Lagerung der Probekörper | 8 |
| 10 Durchführung..... | 9 |
| 11 Berechnung und Auswertung | 9 |
| 12 Prüfbericht | 10 |
| Anhang A (informativ) Gesteinskörnungen mit Überkorn | 11 |
| Anhang B (informativ) Präzision | 12 |
| Literaturhinweise..... | 13 |