

# DIN EN 1744-6:2006-12 (D)

## Prüfverfahren für chemische Eigenschaften von Gesteinskörnungen - Teil 6: Bestimmung des Einflusses von Auszügen rezyklierter Gesteinskörnung auf den Erstarrungsbeginn von Zement; Deutsche Fassung EN 1744-6:2006

---

| <b>Inhalt</b>          |   | <b>Seite</b> |
|------------------------|---|--------------|
| Vorwort .....          |   | 3            |
| 1                      | Anwendungsbereich .....                           | 4            |
| 2                      | Normative Verweisungen .....                      | 4            |
| 3                      | Begriffe .....                                    | 4            |
| 4                      | Reagenzien.....                                   | 4            |
| 5                      | Prüfeinrichtungen.....                            | 4            |
| 6                      | Kurzbeschreibung .....                            | 5            |
| 7                      | Probenahme .....                                  | 5            |
| 8                      | Vorbereitung der Messprobe .....                  | 5            |
| 9                      | Durchführung.....                                 | 5            |
| 9.1                    | Allgemeines .....                                 | 5            |
| 9.2                    | Herstellung des Auszugs der Gesteinskörnung ..... | 5            |
| 9.3                    | Bestimmung der Normsteife .....                   | 5            |
| 9.4                    | Bestimmung des Erstarrungsbeginns .....           | 6            |
| 10                     | Berechnung und Angabe der Ergebnisse.....         | 6            |
| 11                     | Prüfbericht .....                                 | 6            |
| Literaturhinweise..... |   | 6            |