

**DIN EN 197-1/A2****DIN**

ICS 91.100.10

Einsprüche bis 2006-11-30  
Vorgesehen als Änderung von  
DIN EN 197-1:2004-08**Entwurf****Zement –****Teil 1: Zusammensetzung, Anforderungen, und Konformitätskriterien  
von Normalzement, Änderung A2 (Zement mit hohem Sulfatwiderstand);  
Deutsche Fassung EN 197-1:2000/prA2:2006****Cement –**

Part 1: Composition, specifications and conformity criteria for common cements,  
Amendment A2 (Sulfate resisting cement);  
German version EN 197-1:2000/prA2:2006

**Ciment –**

Partie 1: Composition, spécifications et critères de conformité de ciments courants,  
Amendement A2 (résistance de ciment au sulfate);  
Version allemande EN 197-1:2000/prA2:2006

**Anwendungswarnvermerk**

Dieser Norm-Entwurf wird der Öffentlichkeit zur Prüfung und Stellungnahme vorgelegt.

Weil die beabsichtigte Norm von der vorliegenden Fassung abweichen kann, ist die Anwendung dieses Entwurfes besonders zu vereinbaren.

Stellungnahmen werden erbeten

- vorzugsweise als Datei per E-Mail an [nabau@din.de](mailto:nabau@din.de) in Form einer Tabelle. Die Vorlage dieser Tabelle kann im Internet unter [www.din.de/stellungnahme](http://www.din.de/stellungnahme) abgerufen werden;
- oder in Papierform an den Normenausschuss Bauwesen (NABau) im DIN, 10772 Berlin (Hausanschrift: Burggrafenstr. 6, 10787 Berlin).

Die Empfänger dieses Norm-Entwurfs werden gebeten, mit ihren Kommentaren jegliche relevante Patentrechte, die sie kennen, mitzuteilen und unterstützende Dokumentationen zur Verfügung zu stellen.

Gesamtumfang 17 Seiten

Normenausschuss Bauwesen (NABau) im DIN

## **Nationales Vorwort**

Dieses Dokuments wurde von CEN/TC 51 „Zement und Baukalk“ (Sekretariat: IBN, Belgien) ausgearbeitet.

Der für die deutsche Mitarbeit zuständige Arbeitsausschuss im DIN Deutsches Institut für Normung e.V. ist der als Spiegelausschuss zum CEN/TC 51 eingesetzte Arbeitsausschuss NA 005-07-13 AA „Zement“ des Normenausschusses Bauwesen (NABau).

## **Zement — Teil 1: Zusammensetzung, Anforderungen und Konformitätskriterien von Normalzement; Änderung A2 (Zement mit hohem Sulfatwiderstand)**

*Ciment — Partie 1 : Composition, spécifications et critères de conformité de ciments courants; Amendement A2*

*Cement — Part 1: Composition, specifications and conformity criteria for common cements; Amendment A2 (Sulfate resisting cement)*

ICS:

Deskriptoren