

DIN EN 197-2**DIN**

ICS 91.100.10

Einsprüche bis 2012-03-30
Vorgesehen als Ersatz für
DIN EN 197-2:2000-11**Entwurf****Zement –
Teil 2: Konformitätsbewertung;
Deutsche Fassung prEN 197-2:2012**Cement –
Part 2: Conformity evaluation;
German version prEN 197-2:2012Ciment –
Partie 2: Evaluation de la conformité;
Version allemande prEN 197-2:2012**Anwendungswarnvermerk**

Dieser Norm-Entwurf mit Erscheinungsdatum 2012-01-23 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 in Form einer Tabelle. Die Vorlage dieser Tabelle kann im Internet unter www.din.de/stellungnahme oder für Stellungnahmen zu Norm-Entwürfen der DKE unter www.dke.de/stellungnahme abgerufen werden;
- oder online im Norm-Entwurfs-Portal des DIN unter www.entwuerfe.din.de, sofern dort wiedergegeben;
- 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 relevanten Patentrechte, die sie kennen, mitzuteilen und unterstützende Dokumentationen zur Verfügung zu stellen.

Gesamtumfang 31 Seiten

Normenausschuss Bauwesen (NABau) im DIN

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (prEN 197-2:2012) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 51 „Zement und Baukalk“ erarbeitet, dessen Sekretariat vom NBN (Belgien) gehalten wird.

Das zuständige deutsche Gremium ist der Arbeitsausschuss NA 005-07-13 AA „Zement“ im Normenausschuss Bauwesen (NABau).

Änderungen

Gegenüber DIN EN 197-2:2000-11 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Hinweis auf den Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den Anhängen ZA der Europäischen Normen, die Zemente behandeln aufgenommen;
- b) Anleitung bezüglich der Messunsicherheit bei der Bewertung der Prüfergebnisse aufgenommen;
- c) numerische Kriterien für das Bewertungsverfahren für Tonerdezement nach EN 14547 (Anhang A) aufgenommen;
- d) Bild, in dem das Verfahren zur Zertifizierung von Zement in einem neuen Werk oder zur Zertifizierung einer neuen Zementart in einem bestehenden Werk durch eine unabhängige Stelle beschrieben wird (Anhang C) aufgenommen.

Zement — Teil 2: Konformitätsbewertung

Ciment — Partie 2 : Evaluation de la conformité

Cement — Part 2: Conformity evaluation

ICS:

Deskriptoren