

DIN EN 13075-2



ICS 75.140; 91.100.50

Ersatz für
DIN EN 13075-2:2002-10 und
DIN EN 13075-2
Berichtigung 1:2007-09

**Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel –
Bestimmung des Brechverhaltens –
Teil 2: Bestimmung der Mischzeit von Feinanteilen in kationischen
Bitumenemulsionen;
Deutsche Fassung EN 13075-2:2009**

Bitumen and bituminous binders –
Determination of breaking behaviour –
Part 2: Determination of fines mixing time of cationic bituminous emulsions;
German version EN 13075-2:2009

Bitume et liants bitumineux –
Détermination du comportement à la rupture –
Partie 2: Détermination de la durée de miscibilité des fines dans les émulsions cationiques
de bitume;
Version allemande EN 13075-2:2009

Gesamtumfang 12 Seiten

Normenausschuss Materialprüfung (NMP) im DIN
Normenausschuss Bauwesen (NABau) im DIN

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (EN 13075-2:2009) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 336 „Bitumenhaltige Bindemittel“ erarbeitet, dessen Sekretariat von AFNOR (Frankreich) gehalten wird. Das zuständige deutsche Gremium ist der NA 062-03-32 GA „Bitumen; Prüfverfahren und Anforderungen für die Bindemittel 0147 in den Normenausschüssen Materialprüfung (NMP) und Bauwesen (NABau).

Die in den Literaturhinweisen aufgeführte ISO 5725 wurde zurückgezogen und durch ISO 5725-1 bis ISO 5725-6 ersetzt.

Änderungen

Gegenüber DIN EN 13075-2:2002-10 und DIN EN 13075-2 Berichtigung 1:2007-09 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Referenzfüller geändert;
- b) Durchführung der Prüfung präziser festgelegt;
- c) Inhalt der Berichtigung eingearbeitet;
- d) Norm redaktionell überarbeitet.

Frühere Ausgaben

DIN EN 13075-2: 2002-10
DIN EN 13075-2 Berichtigung 1: 2007-09

Deutsche Fassung

**Bitumen und bitumenhaltige Bindemittel —
Bestimmung des Brechverhaltens —
Teil 2: Bestimmung der Mischzeit von Feinanteilen in
kationischen Bitumenemulsionen**

Bitumen and bituminous binders —
Determination of breaking behaviour —
Part 2: Determination of fines mixing time of cationic
bituminous emulsions

Bitume et liants bitumineux —
Détermination du comportement à la rupture —
Partie 2: Détermination de la durée de miscibilité des fines
dans les émulsions cationiques de bitume

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 10. Februar 2009 angenommen.

Die CEN-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen dieser Europäischen Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist. Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Management-Zentrum des CEN oder bei jedem CEN-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Europäische Norm besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CEN-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in seine Landessprache gemacht und dem Management-Zentrum mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Schweden, der Schweiz, der Slowakei, Slowenien, Spanien, der Tschechischen Republik, Ungarn, dem Vereinigten Königreich und Zypern.



EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG
EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION

Management-Zentrum: Avenue Marnix 17, B-1000 Brüssel