

Abdichtungsbahnen
Bitumenbahnen für Dachabdichtungen
Bestimmung der Bestreuehaftung
Deutsche Fassung EN 12039 : 1999

DIN
EN 12039

ICS 91.100.50

Teilweise Ersatz für
DIN 52123 : 1985-08

Flexible sheets for waterproofing – Bitumen sheets for roof waterproofing –
Determination of adhesion of granules;
German version EN 12039 : 1999

Feuilles souples d'étanchéité – Feuilles d'étanchéité de toiture
bitumineuses – Détermination de l'adhérence des granulats;
Version allemande EN 12039 : 1999

Die Europäische Norm EN 12039 : 1999 hat den Status einer Deutschen Norm.**Nationales Vorwort**

Diese Europäische Norm ist vom Technischen Komitee CEN/TC 254 „Abdichtungsbahnen“, Unterkomitee SC1 „Bitumenbahnen“ (Sekretariat: Deutschland) erarbeitet worden.

Der für die deutsche Mitarbeit zuständige Arbeitsausschuß im DIN Deutsches Institut für Normung e.V. ist der als Spiegelausschuß zu CEN/TC 254/SC 1 eingesetzte Arbeitsausschuß 02.10.00 „Dach- und Dichtungsbahnen“.

Der unter dem Ersatzvermerk angegebene teilweise Ersatz von DIN 52123 : 1985-08 gilt ab Termin der Fertigstellung des Paketes Europäischer Normen lt. Beschluß des Technischen Büros des Europäischen Komitees für Normung, CEN/BT-Resolution C 88/1998 (Ref.-Resolution 126/1991): 2001-09.

Für die im Abschnitt 2 zitierte Europäische Norm und Internationale Norm wird im folgenden auf die entsprechenden Deutschen Normen hingewiesen:

EN 13416 siehe E DIN 13416

ISO 565 siehe DIN ISO 565

Nationaler Anhang NA (informativ)**Literaturhinweise**

E DIN EN 13416

Abdichtungsbahnen – Bitumen-, Kunststoff- und Elastomerbahnen für Dachabdichtungen – Regeln für die Probenentnahme; Deutsche Fassung prEN 13416 : 1998

DIN ISO 565

Analysensiebe – Metalldrahtgewebe, Lochplatten und elektrogeformte Siebfolien – Nennöffnungsweiten (ISO 565 : 1990)

Änderungen

Gegenüber DIN 52123 : 1985-08 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- Übernahme von EN 12039 : 1999.
- Herauslösung der Eigenschaft Dachabdichtung aus dem Anwendungsbereich.
- Ersatz von den Abschnitten 8 und 9.
- redaktionell überarbeitet.

Frühere Ausgaben

DIN 52123-1: 1977-03

DIN 52123-2: 1971-06, 1977-03

DIN DVM 2123 = DIN 52123: 1928-04, 1939-03, 1960-11, 1985-08

Fortsetzung 5 Seiten EN

- Leerseite -

ICS

Deutsche Fassung

Abdichtungsbahnen

**Bitumenbahnen für Dachabdichtungen
Bestimmung der Bestreuhshaftung**

Flexible sheets for waterproofing – Bitumen sheets for roof
waterproofing – Determination of adhesion of granules

Feuilles souples d'étanchéité – Feuilles d'étanchéité de
toiture bitumineuses – Détermination de l'adhérence des
granulats

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 21. August 1999 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 Zentralsekretariat 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 Zentralsekretariat mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Dänemark, Deutschland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Luxemburg, Niederlande, Norwegen, Österreich, Portugal, Schweden, Schweiz, Spanien, der Tschechischen Republik und dem Vereinigten Königreich.

CEN

EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG
European Committee for Standardization
Comité Européen de Normalisation

Zentralsekretariat: rue de Stassart 36, B-1050 Brüssel