

DIN EN 1110**DIN**

ICS 91.100.50

Ersatz für
DIN EN 1110:1999-10

**Abdichtungsbahnen –
Bitumenbahnen für Dachabdichtungen –
Bestimmung der Wärmestandfestigkeit bei erhöhter Temperatur;
Deutsche Fassung EN 1110:2010**

Flexible sheets for waterproofing –
Bitumen sheets for roof waterproofing –
Determination of flow resistance at elevated temperature;
German version EN 1110:2010

Feuilles souples d'étanchéité –
Feuilles d'étanchéité de toitures bitumineuses –
Détermination de la résistance au fluage à température élevée;
Version allemande EN 1110:2010

Gesamtumfang 12 Seiten

Normenausschuss Bauwesen (NABau) im DIN

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (EN 1110:2010) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 254 „Abdichtungsbahnen“ erarbeitet, dessen Sekretariat vom NEN (Niederlande) gehalten wird.

Das zuständige deutsche Gremium ist der Arbeitsausschuss NA 005-02-10 AA „Dach- und Dichtungsbahnen“ im Normenausschuss Bauwesen (NABau) im DIN.

Änderungen

Gegenüber DIN EN 1110:1999-10 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

a) Inhalt der Norm technisch überarbeitet.

Frühere Ausgaben

DIN 52123-1: 1977-03

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

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

DIN EN 1110: 1999-10

Deutsche Fassung

Abdichtungsbahnen —
Bitumenbahnen für Dachabdichtungen —
Bestimmung der Wärmestandfestigkeit bei erhöhter Temperatur

Flexible sheets for waterproofing —
Bitumen sheets for roof waterproofing —
Determination of flow resistance at elevated temperature

Feuilles souples d'étanchéité —
Feuilles d'étanchéité de toitures bitumineuses —
Détermination de la résistance au fluage à température
élevée

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 28. November 2010 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-CENELEC 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, Kroatien, 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