

Wärmedämmstoffe für das Bauwesen
Bestimmung des Verhaltens bei Druckbeanspruchung
Deutsche Fassung EN 826 : 1996

DIN
EN 826

ICS 91.120.10

Deskriptoren: Wärmedämmstoff, Bauwesen, Druckbeanspruchung,
Druckfestigkeit, Materialprüfung

Thermal insulating products for building applications —
Determination of compression behaviour;
German version EN 826 : 1996
Produits isolants thermiques destinés aux applications du bâtiment —
Détermination du comportement en compression;
Version allemande EN 826 : 1996

Vorgesehen als
teilweiser Ersatz für
DIN 1101 : 1989-11,
DIN 18161-1 : 1976-12,
DIN 18164-1 : 1992-08,
DIN 18165-1 : 1991-07,
DIN 18174 : 1981-01
und
DIN 52272-1 : 1982-10;
siehe auch
Nationales Vorwort

Die Europäische Norm EN 826 : 1996 hat den Status einer Deutschen Norm.

Nationales Vorwort

Diese Europäische Norm wurde von der Arbeitsgruppe 1 "Gemeinsame allgemeine Prüfverfahren" (Federführung: Frankreich) des Technischen Komitees CEN/TC 88 "Wärmedämmstoffe und wärmedämmende Produkte" (Sekretariat: Deutschland) unter deutscher Mitwirkung erarbeitet.

Der für die deutsche Mitarbeit zuständige Arbeitsausschuß im DIN Deutsches Institut für Normung e.V. ist der als Spiegelausschuß zu CEN/TC 88 eingesetzte Arbeitsausschuß 00.88.00 "Wärmedämmstoffe" des Normenausschusses Bauwesen (NABau) in Verbindung mit dem NABau-Arbeitskreis 00.88.01 "Gemeinsame allgemeine Prüfverfahren".

Da sowohl die bisherigen DIN-Normen als auch die EN-Normen jeweils ein geschlossenes System z. B. aus Prüf- und Stoff-(Anforderungs-)normen bilden, ist ein Ersatz von einzelnen DIN-Normen durch DIN-EN-Normen meist erst dann möglich, wenn alle Elemente des neuen "Normenpaketes" vorliegen. Aus diesem Grunde werden "EN-Normenpakete" gebildet, die zu einem festgelegten Zeitpunkt die entgegenstehenden nationalen Normen ersetzen oder teilweise ersetzen.

Für diese Europäische Norm und weitere Prüfnormen des CEN/TC 88, die zusammen ein erstes "EN-Normenpaket" mit Prüfnormen bilden (siehe Vorwort in der Deutschen Fassung), ist ein spätestes Datum für die Zurückziehung (dow) der entgegenstehenden nationalen Normen bis zum 31. 12. 1996 vorgesehen. Daraus ergibt sich, daß die im Ersatzvermerk aufgeführten DIN-Normen noch bis zum 31. 12. 1996 weiterbestehen.

Änderungen

Gegenüber DIN 1101 : 1989-11, DIN 18161-1 : 1976-12, DIN 18164-1 : 1992-08, DIN 18165-1 : 1991-07, DIN 18174 : 1981-01 und DIN 52272-1 : 1982-10 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- EN 826 : 1996 übernommen.

Frühere Ausgaben

DIN 1101: 1938-09, 1952x-01, 1960-10, 1970-04, 1980-03, 1989-11

DIN 1104-1: 1970-04, 1980-03

DIN 18161-1: 1976-12

DIN 18164: 1963-01, 1966-08

DIN 18164-1: 1972-12, 1979-06, 1991-12, 1992-08

DIN 18165: 1957-08, 1963-03

DIN 18165-1: 1975-01, 1987-03, 1991-07

DIN 18174: 1981-01

DIN 52272-1: 1982-10

Fortsetzung 7 Seiten EN

Normenausschuß Bauwesen (NABau) im DIN Deutsches Institut für Normung e.V.
Normenausschuß Kunststoffe (FNK) im DIN
Normenausschuß Materialprüfung (NMP) im DIN

ICS 91.120.10

Deskriptoren: Gebäude, Wärmedämmung, Wärmedämmstoff, Druckversuch, Bestimmung, Druckfestigkeit

Deutsche Fassung

**Wärmedämmstoffe für das Bauwesen
Bestimmung des Verhaltens bei Druckbeanspruchung**

Thermal insulating products for building applications — Determination of compression behaviour

Produits isolants thermiques destinés aux applications du bâtiment — Détermination du comportement en compression

Diese Europäische Norm wurde von CEN am 1996-02-09 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 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