

Abdichtungsbahnen
Bestimmung der Dicke und der flächenbezogenen Masse
Teil 2: Kunststoff- und Elastomerbahnen für Dachabdichtungen
Deutsche Fassung EN 1849-2:2001

DIN
EN 1849-2

ICS 91.100.50

Teilweise Ersatz für
DIN 16726:1986-12

Flexible sheets for waterproofing — Determination of thickness and mass per unit area — Part 2: Plastic and rubber sheets for roof waterproofing; German version EN 1849-2:2001

Feuilles souples d'étanchéité — Détermination de l'épaisseur et de la masse surfacique — Partie 2: Feuilles d'étanchéité de toiture plastiques et élastomères; Version allemande EN 1849-2:2001

Die Europäische Norm EN 1849-2:2001 hat den Status einer Deutschen Norm.

Nationales Vorwort

Diese Europäische Norm ist vom Technischen Komitee CEN/TC 254 „Abdichtungsbahnen“, Unterkomitee SC 2 „Kunststoff-Abdichtungsbahnen“ erarbeitet worden.

Die Mitarbeit des DIN im CEN/TC 254 „Abdichtungsbahnen“ wird über die Normenausschüsse Kunststoffe (FNK), Kautschuktechnik (FAKAU) und Bauwesen (NABau) wahrgenommen.

An der Erstellung dieser Europäischen Norm war seitens des DIN der folgende Arbeitsausschuss beteiligt:

FNK-AA 403.2 „Baubahnen“

Der unter dem Ersatzvermerk angegebene teilweise Ersatz von DIN 16726:1986-12 gilt ab dem Termin der Fertigstellung des Paketes Europäischer Normen lt. Beschluss des Technischen Komitees CEN/TC 254 „Abdichtungsbahnen“, Resolution 96 (1998 Rotterdam — 3) im Zusammenhang mit der „CEN/BT-Resolution 20/1993 revised“. Sobald die Europäischen Normen dieses Paketes vorliegen, ist DIN 16726:1986-12 zurückzuziehen.

Für „Elastomerbahnen“ wird in Deutschland auch der Begriff „Kautschukbahnen“ verwendet.

Änderungen

Gegenüber DIN 16726:1986-12 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- Inhalt der Europäischen Norm EN 1849-2:2001 vollständig übernommen.
- Die Bestimmung der Dicke und des Flächengewichtes von Kunststoff- und Elastomerbahnen für Dachabdichtungen ist in dieser Norm ausführlich beschrieben (Prinzip, Geräte, Probekörper, Durchführung, Angabe der Ergebnisse); es wird nicht, wie in DIN 16726:1986-12 auf veraltete und mittlerweile zurückgezogene nationale Normen verwiesen.
- Die Abschnitte „Begriffe“ (3), „Probenentnahme“ (4), „Präzision der Prüfverfahren“ (7) und „Prüfbericht“ (8) wurden in diese Norm aufgenommen.

Frühere Ausgaben

DIN 16935: 1971-05

DIN 16937: 1971-05

DIN 16938: 1971-05

DIN 16730: 1976-05

DIN 16731: 1976-05

DIN 16732-1: 1976-05

DIN 16732-2: 1976-05

DIN 16734: 1979-12

DIN 16726: 1986-12

Fortsetzung 5 Seiten EN

Normenausschuss Kunststoffe (FNK) im DIN Deutsches Institut für Normung e. V.
Normenausschuss Bauwesen (NABau) im DIN
Normenausschuss Kautschuktechnik (FAKAU) im DIN

— Leerseite —

Deutsche Fassung

Abdichtungsbahnen

Bestimmung der Dicke und der flächenbezogenen Masse

Teil 2: Kunststoff- und Elastomerbahnen für Dachabdichtungen

Flexible sheets for waterproofing — Determination of thickness and mass per unit area — Part 2: Plastic and rubber sheets for roof waterproofing

Feuilles souples d'étanchéité — Détermination de l'épaisseur et de la masse surfacique — Partie 2: Feuilles d'étanchéité de toiture plastiques et élastomères

Diese Europäische Norm wurde von CEN am 2. Juni 2000 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 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, 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

Management-Zentrum: rue de Stassart 36, B-1050 Brüssel