

**DIN EN 13984****DIN**

ICS 01.040.91; 91.100.50

Ersatz für  
DIN EN 13984:2005-02

**Abdichtungsbahnen –  
Kunststoff- und Elastomer-Dampfsperrbahnen –  
Definitionen und Eigenschaften;  
Deutsche Fassung EN 13984:2013**

Flexible sheets for waterproofing –  
Plastic and rubber vapour control layers –  
Definitions and characteristics;  
German version EN 13984:2013

Feuilles souples d'étanchéité –  
Feuilles plastiques et élastomères utilisées comme pare-vapeur –  
Définitions et caractéristiques;  
Version allemande EN 13984:2013

Gesamtumfang 31 Seiten

Normenausschuss Kunststoffe (FNK) im DIN  
Normenausschuss Bauwesen (NABau) im DIN  
Normenausschuss Kautschuktechnik (FAKAU) im DIN

## **Nationales Vorwort**

Dieses Dokument (EN 13984:2013) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 254 „Abdichtungsbahnen“ erarbeitet, dessen Sekretariat vom NEN (Niederlande) gehalten wird.

Das zuständige deutsche Gremium ist der Arbeitsausschuss NA 054-04-03 AA „Baubahnen“ im Normenausschuss Kunststoffe (FNK) im DIN.

### **Änderungen**

Gegenüber DIN EN 13984:2005-02 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Aktualisierung der Normativen Verweisungen;
- b) Prüfung der Dauerhaftigkeit gegenüber Chemikalien erfolgt jetzt nach EN 1847;
- c) die Montage- und Befestigungsregeln bei der Prüfung des Brandverhalten wurden erweitert;
- d) Aktualisierung des informativen Anhangs ZA.

### **Frühere Ausgaben**

DIN EN 13984: 2005-02

Deutsche Fassung

## Abdichtungsbahnen - Kunststoff- und Elastomer- Dampfsperrbahnen - Definitionen und Eigenschaften

Flexible sheets for waterproofing - Plastic and rubber  
vapour control layers - Definitions and characteristics

Feuilles souples d'étanchéité - Feuilles plastiques et  
élastomères utilisées comme pare-vapeur - Définitions et  
caractéristiques

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 8. Dezember 2012 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, der ehemaligen jugoslawischen Republik Mazedonien, 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, der Türkei, 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**