

Nederlandse norm

NEN-EN 14840

(en)

Voegvulmiddelen en afdichtingsmaterialen -
Beproevingmethoden voor voorgevormde
voegafdichtingsmaterialen

Joint fillers and sealants - Test methods for
preformed joint seals

Vervangt NEN-EN 14840:2003 Ontw.

ICS 93.080.20
oktober 2005

Als Nederlandse norm is aanvaard:
 - EN 14840:2005, IDT

Voorbeeld
 Preview

Normcommissie 353 058 "Wegenbouwmaterialen"

Apart from exceptions provided by the law, nothing from this publication may be duplicated and/or published by means of photocopy, microfilm, storage in computer files or otherwise, which also applies to full or partial processing, without the written consent of the Netherlands Standardization Institute.

The Netherlands Standardization Institute shall, with the exclusion of any other beneficiary, collect payments owed by third parties for duplication and/or act in and out of law, where this authority is not transferred or falls by right to the Reproduction Rights Foundation.

Auteursrecht voorbehouden. Behoudens uitzondering door de wet gesteld mag zonder schriftelijke toestemming van het Nederlands Normalisatie-instituut niets uit deze uitgave worden verveelvoudigd en/of openbaar gemaakt door middel van fotokopie, microfilm, opslag in computerbestanden of anderszins, hetgeen ook van toepassing is op gehele of gedeeltelijke bewerking.

Het Nederlands Normalisatie-instituut is met uitsluiting van ieder ander gerechtigd de door derden verschuldigde vergoedingen voor verveelvoudiging te innen en/of daartoe in en buiten rechte op te treden, voor zover deze bevoegdheid niet is overgedragen c.q. rechtens toekomt aan de Stichting Reprorecht.

Although the utmost care has been taken with this publication, errors and omissions cannot be entirely excluded. The Netherlands Standardization Institute and/or the members of the committees therefore accept no liability, not even for direct or indirect damage, occurring due to or in relation with the application of publications issued by the Netherlands Standardization Institute.

Hoewel bij deze uitgave de uiterste zorg is nagestreefd, kunnen fouten en onvolledigheden niet geheel worden uitgesloten. Het Nederlands Normalisatie-instituut en/of de leden van de commissies aanvaardden derhalve geen enkele aansprakelijkheid, ook niet voor directe of indirecte schade, ontstaan door of verband houdend met toepassing van door het Nederlands Normalisatie-instituut gepubliceerde uitgaven.

Nederlands voorwoord

Voor de in deze norm vermelde normatieve verwijzingen bestaan in Nederland de volgende equivalenten:

<u>vermelde norm</u>	<u>Nederlandse norm</u>	<u>titel</u>
EN 26927:1990	NEN-ISO 6927:1992	Bouwconstructies - Afdichtingsprodukten. Voegkit - Termen en definities (en)
ISO 37	NEN-ISO 37	Gevulcaniseerde of thermoplastische rubber - Bepaling van de trek- en rekeigenschappen (en)
ISO 188	NEN-ISO 188	Gevulcaniseerde of thermoplastische rubber - Versnelde verouderings- en warmte weerstandsproeven (en)
ISO 875	-	-
ISO 1431-1	NEN-ISO 1431-1	Gevulcaniseerde of thermoplastische rubber - Ozonvastheid - Deel 1: Statische en dynamische rekproef (en)
ISO 3384	NEN-ISO 3384	Gevulcaniseerde of thermoplastische rubber - Bepaling van de spanningsvermindering onder druk bij omgevings- en verhoogde temperaturen (en)
ISO 2285	NEN-ISO 2285	Rubber, ge vulcaniseerd of thermoplastisch - Bepaling van de blijvende rek bij constante vervorming en van de blijvende rek, rek, en kruip bij constante belasting (en)
ISO 5893	NEN-ISO 5893	Beproeving apparatuur voor rubber en kunststoffen - Trek-, buig- en druktypen (constante loopsnelheid) - Specificatie (en)

Preview

Voorbeeld
Preview

ICS 93.080.20

English Version

Joint fillers and sealants - Test methods for preformed joint seals

Produits d'obturation et de scellament de joints - Méthodes d'essai pour les joints d'étanchéité moulés

Fugeneinlagen und Füllstoffe - Prüfverfahren für vorgeformte Fugenprofile

This European Standard was approved by CEN on 16 August 2005.

CEN members are bound to comply with the CEN/CENELEC Internal Regulations which stipulate the conditions for giving this European Standard the status of a national standard without any alteration. Up-to-date lists and bibliographical references concerning such national standards may be obtained on application to the Central Secretariat or to any CEN member.

This European Standard exists in three official versions (English, French, German). A version in any other language made by translation under the responsibility of a CEN member into its own language and notified to the Central Secretariat has the same status as the official versions.

CEN members are the national standards bodies of Austria, Belgium, Cyprus, Czech Republic, Denmark, Estonia, Finland, France, Germany, Greece, Hungary, Iceland, Ireland, Italy, Latvia, Lithuania, Luxembourg, Malta, Netherlands, Norway, Poland, Portugal, Slovakia, Slovenia, Spain, Sweden, Switzerland and United Kingdom.



EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

Management Centre: rue de Stassart, 36 B-1050 Brussels

Contents		Page
Foreword	3
1	Scope	4
2	Normative references	4
3	Terms and definitions	4
4	Test methods	4
4.1	Tensile strength and elongation at break	4
4.2	Compression set in air	4
4.2.1	General	4
4.2.2	Compression set at 70 °C	5
4.2.3	Compression set at low temperature (-25 °C)	5
4.3	Accelerated ageing in air	5
4.4	Stress relaxation in compression	5
4.5	Recovery at low and high temperatures	5
4.5.1	Test principle	5
4.5.2	Apparatus and materials	5
4.5.3	Procedure	6
4.5.4	Calculation and expression of result	6
4.5.5	Precision	6
4.6	Ozone resistance	6
4.7	Protection against over-extension	6
4.8	Function testing for cold climate areas	7
4.8.1	General	7
4.8.2	Apparatus	7
4.8.3	Test specimens	8
4.8.4	Procedure	8
4.8.5	Calculation and expression of result	10
4.8.6	Precision	10
5	Test report	11
Bibliography	12

Bestelformulier

NEN

Stuur naar:

NEN Standards Products & Services
t.a.v. afdeling Klantenservice
Antwoordnummer 10214
2600 WB Delft

NEN Standards Products & Services

Postbus 5059
2600 GB Delft

Vlinderweg 6
2623 AX Delft

T (015) 2 690 390
F (015) 2 690 271

www.nen.nl/normshop

Ja, ik bestel

__ ex. NEN-EN 14840:2005 en Voegvulmiddelen en afdichtingsmaterialen - Beproevingmethoden voor voorgevormde voegafdichtingsmaterialen € 49.30

Wilt u deze norm in PDF-formaat? Deze bestelt u eenvoudig via www.nen.nl/normshop

Gratis e-mailnieuwsbrieven

Wilt u op de hoogte blijven van de laatste ontwikkelingen op het gebied van normen, normalisatie en regelgeving? Neem dan een gratis abonnement op een van onze e-mailnieuwsbrieven. www.nen.nl/nieuwsbrieven

Retourneren

Fax: (015) 2 690 271
E-mail: klantenservice@nen.nl
Post: NEN Standards Products & Services,
t.a.v. afdeling Klantenservice
Antwoordnummer 10214,
2600 WB Delft
(geen postzegel nodig).

Gegevens

Bedrijf / Instelling _____

T.a.v. _____ O M O V

E-mail _____

Klantnummer NEN _____

Uw ordernummer _____ BTW nummer _____

Postbus / Adres _____

Postcode _____ Plaats _____

Telefoon _____ Fax _____

Factuuradres (indien dit afwijkt van bovenstaand adres)

Postbus / Adres _____

Postcode _____ Plaats _____

Datum _____ Handtekening _____

Voorwaarden

- De prijzen zijn geldig tot 31 december 2016, tenzij anders aangegeven.
- Alle prijzen zijn excl. btw, verzend- en handelingskosten en onder voorbehoud bij o.m. ISO- en IEC-normen.
- Bestelt u via de normshop een pdf, dan betaalt u geen handeling en verzendkosten.
- Meer informatie: telefoon (015) 2 690 391, dagelijks van 8.30 tot 17.00 uur.
- Wijzigingen en typfouten in teksten en prijsinformatie voorbehouden.
- U kunt onze algemene voorwaarden terugvinden op: www.nen.nl/leveringsvoorwaarden.