

**Kunststoffen. Bepaling van de trekeigenschappen. Deel 2: Beproevingsomstandigheden voor pers-, spuitgiet- en extrusie-kunststoffen  
(ISO 527-2:1993 + C 1:1994)**

Plastics. Determination of tensile properties.  
Part 2: Test conditions for moulding and extrusion plastics  
(ISO 527-2:1993 + C 1:1994)

1e druk, juli 1996  
ICS 83.080

Samen met NEN-EN-ISO 527-1 en NEN-EN-ISO 527-3 vervangt deze norm NEN 20527:1967

Als Nederlandse norm is aanvaard de internationale norm ISO 527-2:1993 + C 1:1994.

De European Committee for Standardization (CEN) heeft op 1994-12-14 een Europese norm (EN ISO 527-2) aanvaard, waarbij de internationale norm ISO 527-2:1993 + C 1:1994, ongewijzigd is aangenomen.

De leden van de CEN hebben zich verplicht de Europese normen de status van nationale norm te geven.

Met de publicatie van deze norm is het Nederlands Normalisatie-instituut deze verplichting nagekomen.

Normcommissie 310 061 "Kunststoffen"

Behoudens uitzondering door de wet gesteld mag zonder schriftelijke toestemming van het Nederlands Normalisatie-instituut niets uit deze uitgave worden veelevoudigd 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 veelevoudiging 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.

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 aanvaarden derhalve geen enkele aansprakelijkheid, ook niet voor directe of indirecte schade, ontstaan door of verband houdende met toepassing van door het Nederlands Normalisatie-instituut gepubliceerde uitgaven.

## Nederlands voorwoord

Voor de in deze norm vermelde andere normen bestaan in Nederland de volgende equivalenten:

<u>Vermelde norm:</u>	<u>Nederlandse norm:</u>	<u>Titel:</u>
ISO 37:1994	NEN-ISO 37:1994	Ge vulcaniseerde of thermoplastische rubber. Bepaling van de trek- en rekeigenschappen
ISO 293:1986	NEN-ISO 293:1989	Kunststoffen. Het persen van proefstukken van thermoplastische materialen
ISO 294	NEN 20294	Kunststoffen. Het spuitgieten van proefstukken van thermoplastische materialen
ISO 295:1991	NEN-ISO 295:1992	Kunststoffen. Het persen van proefmonsters van thermohardende materialen
ISO 527-1:1993	NEN-EN-ISO 527-1:1996	Kunststoffen. Bepaling van de trekeigenschappen. Deel 1: Algemene beginselen
ISO 527-4	NEN-ISO 527-4	Kunststoffen. Bepaling van de trekeigenschappen. Deel 4: Beproevingssomstandigheden voor isotrope en orthotrope met vezel versterkte kunststofcomposieten (in voorbereiding)
ISO 527-5	NEN-ISO 527-5	Kunststoffen. Bepaling van de trekeigenschappen. Deel 5: Beproevingssomstandigheden voor in een richting met vezel versterkte kunststofcomposieten (in voorbereiding)
ISO 1926:1979	NEN-ISO 1926:1979	Schuimkunststoffen. Bepaling van de trekeigenschappen van harde materialen
ISO 2818:1994	NEN-ISO 2818:1994	Kunststoffen. Vervaardiging van proefstukken door machinale bewerking
ISO 3167:1993		

Orbital  
Preview

EUROPEAN STANDARD

EN ISO 527-2

NORME EUROPÉENNE

EUROPÄISCHE NORM

May 1996

ICS 83.080

Descriptors: see ISO document

English version

**Plastics - Determination of tensile properties - Part  
2: Test conditions for moulding and extrusion  
plastics (ISO 527-2:1993 including Corr 1:1994)**

Plastiques - Détermination des propriétés en  
traction - Partie 2: Conditions d'essai des  
plastiques pour moulage et extrusion  
(ISO 527-2:1993 incluant Corr 1:1994)

Kunststoffe - Bestimmung der Zugeigenschaften  
- Teil 2: Prüfbedingungen für Form- und  
Extrusionsmassen (ISO 527-2:1993 einschließlich  
Corr 1:1994)

This European Standard was approved by CEN on 1994-12-14. 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.

The European Standards exist 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, Denmark, Finland, France, Germany, Greece, Iceland, Ireland, Italy, Luxembourg, Netherlands, Norway, Portugal, Spain, Sweden, Switzerland and United Kingdom.

**CEN**

European Committee for Standardization  
Comité Européen de Normalisation  
Europäisches Komitee für Normung

Central Secretariat: rue de Stassart, 36 B-1050 Brussels

## Foreword

The text of the International Standard from Technical Committee ISO/TC 61 "Plastics" of the International Organization for Standardization (ISO) has been taken over as a European Standard by Technical Committee CEN/TC 249 "Plastics", the secretariat of which is held by IBN .

This European Standard shall be given the status of a national standard, either by publication of an identical text or by endorsement, at the latest by November 1996, and conflicting national standards shall be withdrawn at the latest by November 1996.

According to the CEN/CENELEC Internal Regulations, the national standards organizations of the following countries are bound to implement this European Standard: Austria, Belgium, Denmark, Finland, France, Germany, Greece, Iceland, Ireland, Italy, Luxembourg, Netherlands, Norway, Portugal, Spain, Sweden, Switzerland and the United Kingdom.

### Endorsement notice

The text of the International Standard ISO 527-2:1993 has been approved by CEN as a European Standard without any modification.

NOTE: Normative references to International Standards are listed in annex ZA (normative).

**Annex ZA (normative)**

**Normative references to international publications  
with their relevant European publications**

This European Standard incorporates by dated or undated reference, provisions from other publications. These normative references are cited at the appropriate places in the text and the publications are listed hereafter. For dated references, subsequent amendments to or revisions of any of these publications apply to this European Standard only when incorporated in it by amendment or revision. For undated references the latest edition of the publication referred to applies.

<u>Publication</u>	<u>Year</u>	<u>Title</u>	<u>EN</u>	<u>Year</u>
ISO 527-1	1993	Plastics - Determination of tensile properties - Part 1: General principles	EN ISO 527-1	1996

Preview

Voorbeeld  
Preview

# 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](http://www.nen.nl/normshop)

## Ja, ik bestel

\_\_ ex. NEN-EN-ISO 527-2:1996 en Kunststoffen - Bepaling van de trekeigenschappen - Deel 2: Beproevingomstandigheden voor pers-, spuitgiet- en extrusiekunststoffen

€ 34.41

**Wilt u deze norm in PDF-formaat? Deze bestelt u eenvoudig via [www.nen.nl/normshop](http://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](http://www.nen.nl/nieuwsbrieven)

### Retourneren

Fax: (015) 2 690 271  
E-mail: [klantenservice@nen.nl](mailto: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](http://www.nen.nl/leveringsvoorwaarden).