

Institut luxembourgeois de la normalisation de l'accréditation, de la sécurité et qualité des produits et services

ILNAS-EN ISO 24266:2020

Chaussures - Méthodes d'essai pour toute la chaussure - Durabilité vis-à-vis de la flexion (ISO 24266:2020)

Schuhe - Prüfverfahren für den ganzen Schuh - Biegebeständigkeit (ISO 24266:2020)

Flexing durability (ISO 24266:2020)

Flexing durability (ISO 2400:2000)

11/2020

Avant-propos national

Cette Norme Européenne EN ISO 24266:2020 a été adoptée comme Norme Luxembourgeoise ILNAS-EN ISO 24266:2020.

Toute personne intéressée, membre d'une organisation basée au Luxembourg, peut participer gratuitement à l'élaboration de normes luxembourgeoises (ILNAS), européennes (CEN, CENELEC) et internationales (ISO, IEC) :

- Influencer et participer à la conception de normes
- Anticiper les développements futurs
- Participer aux réunions des comités techniques

https://portail-qualite.public.lu/fr/normes-normalisation/participer-normalisation.html

CETTE PUBLICATION EST PROTÉGÉE PAR LE DROIT D'AUTEUR

Aucun contenu de la présente publication ne peut être reproduit ou utilisé sous quelque forme ou par quelque procédé que ce soit - électronique, mécanique, photocopie ou par d'autres moyens sans autorisation préalable!

NORME EUROPÉENNE ILNAS-EN ISO 24266:20 EN ISO 24266

EUROPÄISCHE NORM

EUROPEAN STANDARD

Novembre 2020

ICS 61.060

Version Française

Chaussures - Méthodes d'essai pour toute la chaussure - Durabilité vis-à-vis de la flexion (ISO 24266:2020)

Schuhe - Prüfverfahren für den ganzen Schuh - Biegebeständigkeit (ISO 24266:2020)

Footwear - Test methods for whole shoe - Flexing durability (ISO 24266:2020)

La présente Norme européenne a été adoptée par le CEN le 20 septembre 2020.

Les membres du CEN sont tenus de se soumettre au Règlement Intérieur du CEN/CENELEC, qui définit les conditions dans lesquelles doit être attribué, sans modification, le statut de norme nationale à la Norme européenne. Les listes mises à jour et les références bibliographiques relatives à ces normes nationales peuvent être obtenues auprès du Centre de Gestion du CEN-CENELEC ou auprès des membres du CEN.

La présente Norme européenne existe en trois versions officielles (allemand, anglais, français). Une version dans une autre langue faite par traduction sous la responsabilité d'un membre du CEN dans sa langue nationale et notifiée au Centre de Gestion du CEN-CENELEC, a le même statut que les versions officielles.

Les membres du CEN sont les organismes nationaux de normalisation des pays suivants: Allemagne, Autriche, Belgique, Bulgarie, Chypre, Croatie, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Islande, Italie, Lettonie, Lituanie, Luxembourg, Malte, Norvège, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République de Macédoine du Nord, République de Serbie, République Tchèque, Roumanie, Royaume-Uni, Slovaquie, Slovénie, Suède, Suisse et Turquie.



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

CEN-CENELEC Management Centre: Rue de la Science 23, B-1040 Bruxelles

| Sommaire | Page |
|-----------------------|------|
| Avant-propos européen | 3 |

Avant-propos européen

Le présent document (EN ISO 24266:2020) a été élaboré par le Comité Technique ISO/TC 216 « Chaussure » en collaboration avec le Comité Technique CEN/TC 309 « Chaussure » dont le secrétariat est tenu par UNE.

La présente Norme européenne devra recevoir le statut de norme nationale, soit par publication d'un texte identique, soit par entérinement, au plus tard en mai 2021 et les normes nationales en contradiction devront être retirées au plus tard en mai 2021.

L'attention est appelée sur le fait que certains des éléments du présent document peuvent faire l'objet de droits de propriété intellectuelle ou de droits analogues. Le CEN ne saurait être tenu responsable de l'identification de tels ou tels brevets.

Selon le règlement intérieur du CEN/CENELEC, les instituts de normalisation nationaux des pays suivants sont tenus de mettre cette Norme européenne en application : Allemagne, Autriche, Belgique, Bulgarie, Chypre, Croatie, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Islande, Italie, Lettonie, Lituanie, Luxembourg, Malte, Norvège, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République de Macédoine du Nord, République tchèque, Roumanie, Royaume-Uni, Serbie, Slovaquie, Slovénie, Suède, Suisse et Turquie.

Notice d'entérinement

Le texte de l'ISO 24266:2020 a été approuvé par le CEN comme EN ISO 24266:2020 sans aucune modification.

INTERNATIONALE

ISO 24266

Première édition 2020-11

Chaussures — Méthodes d'essai pour toute la chaussure — Durabilité vis-àvis de la flexion

Footwear — Test methods for whole shoe — Flexing durability





DOCUMENT PROTÉGÉ PAR COPYRIGHT

© ISO 2020

Tous droits réservés. Sauf prescription différente ou nécessité dans le contexte de sa mise en œuvre, aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé, électronique ou mécanique, y compris la photocopie, ou la diffusion sur l'internet ou sur un intranet, sans autorisation écrite préalable. Une autorisation peut être demandée à l'ISO à l'adresse ci-après ou au comité membre de l'ISO dans le pays du demandeur.

ISO copyright office Case postale 401 • Ch. de Blandonnet 8 CH-1214 Vernier, Genève Tél.: +41 22 749 01 11 E-mail: copyright@iso.org Web: www.iso.org

Publié en Suisse

| So | mmai | ire | Page | |
|-------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|------|--|
| Ava | nt-prop | 008 | iv | |
| 1 | Domaine d'application | | | |
| 2 | Réfé | 1 | | |
| 3 Termes et définitions | | | 1 | |
| 4 | Principe | | | |
| 5 | Appa 5.1 5.2 | areillage Méthode A Méthode B | | |
| 6 | Échantillonnage et conditionnement | | | |
| 7 | 7.2 | 11001000 | 8 | |
| 8 | Résultats de l'essai | | | |
| 9 | Rapport d'essai | | | |
| Bibl | iograpł | hie | 11 | |