

## საქართველოს სტანდარტი

---

ტერფებისა და ფეხის დამცავები - ფეხსაცმლის კომპონენტების მოთხოვნები  
და გამოცდის მეთოდები - ნაწილი 4: არა-მეტალური პერფორაციის გამძლე  
სადებები (ისო 22568-4:2019)

საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის  
ეროვნული სააგენტო  
თბილისი

# სსტ ენ ისო 22568-4:2019/2020

## საინფორმაციო მონაცემები

1 შემუშავებულია საქართველოს სტანდარტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს სტანდარტების დეპარტამენტის მიერ

2 დამტკიცებულია და შემოღებულია სამოქმედოდ საქართველოს სტანდარტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს 2020 წლის 25 მარტის №38 განკარგულებით

3 მიღებულია გარეკანის თარგმნის მეთოდით სტანდარტიზაციის ევროპული კომიტეტის სტანდარტი ენ ისო 22568-4:2019 “ტერმებისა და ფეხის დამცავები - ფეხსაცმლის კომპონენტების მოთხოვნები და გამოცდის მეთოდები - ნაწილი 4: არამეტალური პერფორაციის გამძლე სადებები (ისო 22568-4:2019)”

### 4 პირველად

5 რეგისტრირებულია საქართველოს სტანდარტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს რეესტრში: 2020 წლის 25 მარტი №268-1.3-016958

დაუშვებელია წინამდებარე სტანდარტის სრული ან ნაწილობრივი კვლავწარმოება, ტირაჟირება და გავრცელება სსიპ საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს ნებართვის გარეშე

English Version

Foot and leg protectors - Requirements and test methods  
for footwear components - Part 4: Non-metallic  
perforation resistant inserts (ISO 22568-4:2019)

Protecteurs du pied et de la jambe - Exigences et  
méthodes d'essais pour les composants de chaussure -  
Partie 4: Inserts anti-perforation non métalliques (ISO  
22568-4:2019)

Fuß- und Beinschutz - Anforderungen und  
Prüfverfahren für Schuhkomponenten - Teil 4:  
Nichtmetallische perforationsbeständige Einlagen (ISO  
22568-4:2019)

This European Standard was approved by CEN on 25 February 2019.

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 CEN-CENELEC Management Centre 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 CEN-CENELEC Management Centre has the same status as the official versions.

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



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

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