

საქართველოს სტანდარტი

მინისებრი და ფაიფურის მინანქარები - შიგნიდან და გარედან
მომინანქრებული სარქველები და წნევის მილების ფიტინგები გაუფილტრავი
და სასმელი წყლის მისაწოდებლად - ხარისხის მოთხოვნები და გამოცდა
(ისო 11177:2019)

საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის
ეროვნული სააგენტო
თბილისი

სსტ ენ ისო 11177:2019/2020

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 30 აპრილის № 50 განკარგულებით

3 მიღებულია გარეკანის თარგმნის მეთოდით სტანდარტიზაციის ევროპული კომიტეტის სტანდარტი ენ ისო 11177:2019 „ მინისებრი და ფაიფურის მინანქარები - შიგნიდან და გარედან მომინანქრებული სარქველები და წნევის მილების ფიტინგები გაუფილტრავი და სასმელი წყლის მისაწოდებლად - ხარისხის მოთხოვნები და გამოცდა (ისო 11177:2019)“

4 პირველად

5 რეგისტრირებულია საქართველოს სტანდარტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს რეესტრში: 2020 წლის 30 აპრილი №268-1.3-017076

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

საინფორმაციო ნაწილი. სრული ტექსტის სანახავად შეიძინეთ სტანდარტი.

English Version

Vitreous and porcelain enamels - Inside and outside
enamelled valves and pressure pipe fittings for untreated
and potable water supply - Quality requirements and
testing (ISO 11177:2019)

Émaux vitrifiés - Robinetterie et raccords de tuyauterie
pour conduites forcées émaillés à l'intérieur et à
l'extérieur destinés à l'alimentation en eau non traitée
et en eau potable - Exigences de qualité et essais (ISO
11177:2018)

Emails und Emailierungen - Innen- und
außenemaillierte Armaturen und
Druckrohrformstücke für die Roh- und
Trinkwasserversorgung - Qualitätsanforderungen und
Prüfung (ISO 11177:2019)

This European Standard was approved by CEN on 21 March 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