

## საქართველოს სტანდარტი

---

კარების, ჟალუზების და გამოღებადი ფანჯრების ნაკრებისთვის, რომელიც მოიცავს სამშენებლო ტექნიკის ელემენტებსაც ხანძარსაწინააღმდეგო და/ან კვამლის კონტროლის გამოცდის შედეგების გაფართოებული გამოყენება -  
ნაწილი 1: ზოგადი მოთხოვნები

საქართველოს სტანდარტებისა და მეტროლოგიის  
ეროვნული სააგენტო  
თბილისი

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 10 ივნისის № 64 განკარგულებით

3 მიღებულია გარეკანის თარგმნის მეთოდით სტანდარტიზაციის ევროპული კომიტეტის სტანდარტი ენ 15269-1:2019/AC:2020 „ კარების, ჟალუზების და გამოღებადი ფანჯრების ნაკრებისთვის, რომელიც მოიცავს სამშენებლო ტექნიკის ელემენტებსაც ხანძარსაწინააღმდეგო და/ან კვამლის კონტროლის გამოცდის შედეგების გაფართოებული გამოყენება - ნაწილი 1: ზოგადი მოთხოვნები”

4 პირველად

5 რეგისტრირებულია საქართველოს სტანდარტების და მეტროლოგიის ეროვნული სააგენტოს რეესტრში: 2020 წლის 10 ივნისი №268-1.3-017498

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.

EUROPEAN STANDARD

EN 15269-1:2019/AC

NORME EUROPÉENNE

April 2020

EUROPÄISCHE NORM

ICS 13.220.50; 91.060.50

English version

Extended application of test results for fire resistance and/or smoke control for door, shutter and openable window assemblies, including their elements of building hardware - Part 1: General requirements

Application étendue des résultats d'essais en matière de résistance au feu et/ou d'étanchéité à la fumée des blocs-portes, blocs-fermetures et ouvrants de fenêtre, y compris leurs éléments de quincaillerie intégrés - Partie 1 : Exigences générales

Erweiterter Anwendungsbereich von Prüfergebnissen zur Feuerwiderstandsfähigkeit und/oder Rauchdichtigkeit von Türen, Toren und Fenstern einschließlich ihrer Baubeschläge - Teil 1: Allgemeine Anforderungen

This corrigendum becomes effective on 15 April 2020 for incorporation in the official English version of the EN.



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

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