

SLOVENSKI STANDARD
SIST EN 13501-5:2006/AC:2007
01-marec-2007

**Požarna klasifikacija gradbenih proizvodov in elementov stavb - 5. del:
Klasifikacija na podlagi podatkov iz preskusov pri izpostavljenosti streh požaru z
zunanje strani**

Fire classification of construction products and building elements - Part 5: Classification using data from external fire exposure to roofs tests

Klassifizierung von Bauprodukten und Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 5: Klassifizierung mit den Ergebnissen aus den Dachprüfungen bei Feuer von außen
(standards.iteh.ai)

Classement au feu des produits et éléments de construction - Partie 5: Classement a partir des résultats des essais d'exposition des toitures a un feu extérieur

Ta slovenski standard je istoveten z: EN 13501-5:2005/AC:2006

ICS:

13.220.50	Požarna odpornost gradbenih materialov in elementov	Fire-resistance of building materials and elements
91.060.20	Strehe	Roofs

SIST EN 13501-5:2006/AC:2007 en,de

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 13501-5:2006/AC:2007](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/9972179c-c156-4530-bf74-242827211a70/sist-en-13501-5-2006-ac-2007)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/9972179c-c156-4530-bf74-242827211a70/sist-en-13501-5-2006-ac-2007>

EUROPEAN STANDARD

EN 13501-5:2005/AC

NORME EUROPÉENNE

November 2006

EUROPÄISCHE NORM

Novembre 2006

November 2006

ICS 13.220.50

English version
Version Française
Deutsche Fassung

Fire classification of construction products and building elements - Part 5:
Classification using data from external fire exposure to roofs tests

Classement au feu des produits et
éléments de construction - Partie 5:
Classement à partir des résultats des
essais d'exposition des toitures à un feu
extérieur

Klassifizierung von Bauprodukten und
Bauarten zu ihrem Brandverhalten - Teil 5:
Klassifizierung mit den Ergebnissen aus
den Dachprüfungen bei Feuer von außen

This corrigendum becomes effective on 29 November 2006 for incorporation in the official German and English versions of the EN.

Ce corrigendum prendra effet le 29 novembre 2006 pour incorporation dans les versions officielles allemande et anglaise de la EN.

Die Berichtigung tritt am 29. November 2006 zur Einarbeitung in die offizielle Deutsche und Englische Fassung der EN in Kraft.



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

Management Centre: rue de Stassart, 36 B-1050 Brussels

© 2006 CEN All rights of exploitation in any form and by any means reserved worldwide for CEN national Members.
Tous droits d'exploitation sous quelque forme et de quelque manière que ce soit réservés dans le monde entier aux membres nationaux du CEN.
Alle Rechte der Verwertung, gleich in welcher Form und in welchem Verfahren, sind weltweit den nationalen Mitgliedern von CEN vorbehalten.

Ref. No.: EN 13501-5:2005/AC:2006 D/E

EN 13501-5:2005/AC:2006 (E/D)

English version

B.4.2.4 Test 4

Table for "Penetration test (Stage 2):"

"Criteria"

Column entitled "**Class B_{ROOF}(t4)**" shall be modified to read as follows:

"≥ 60 min"

Column entitled "**Class C_{ROOF}(t4)**" shall be modified to read as follows:

"< 60 min"

"> 30 min"

Deutsche Fassung

B.4.2.4 Test 4

Die Tabelle für "Prüfungen des Feuerdurchtritts (Stufe 2):"

"Kriterien"

iTeh STANDARD PREVIEW

Die Spalte "**Klasse B_{ROOF}(t4)**" ist wie folgt zu modifizieren:

"≥ 60 min"

[SIST EN 13501-5:2006/AC:2007](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/9972179c-c156-4530-bf74-242827211a70/sist-en-13501-5-2006-ac-2007)Die Spalte "**Klasse C_{ROOF}(t4)**" ist wie folgt zu modifizieren:

"< 60 min"

"> 30 min"