



УНСТУТУТ УМС АД
БЕОГРАД



ATC
01-058

АКРЕДИТОВАНА
ЛАБОРАТОРИЈА
ЗА ИСПИТИВАЊЕ
SRPS ISO/IEC 17025:2006

Institut za ispitivanje materijala a.d. Beograd
Centralna laboratorija za ispitivanje materijala
Beograd, Bulevar vojvode Mišića 43
tel: (011) 26 50 322 fax: (011) 3692 772, 3692 782
www.institutims.rs

IZVEŠTAJ O ISPITIVANJU

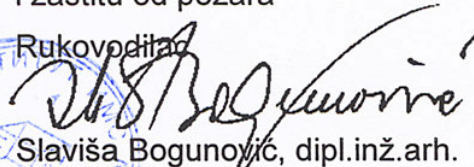
GFT - 4412/11

Predmet ispitivanja: Otpornost prema požaru jednokrlnih drvenih vrata dimenzija 900mm x 2100mm, proizvodnje "RENIE" - Čenej.

Naručilac: S.Z.R. "RENIE"
Ul. Vuka Karadžića br.185
21233 Čenej

Zahtev/Ponuda/Ugovor: Ponuda broj 41-10452/522 od 25.08.2011.

Sadržaj: Ukupno 8 (osam) strana, od čega 4 strane u prilogima.

Izveštaj odobrio: Laboratorija za toplotnu tehniku i zaštitu od požara
Rukovodilac

Slaviša Bogunović, dipl.inž.arh.

Beograd, septembar 2011. godine





ИНСТИТУТ УМС АД
БЕОГРАД



ATC
01-058

АКРЕДИТОВАНА
ЛАБОРАТОРИЈА
ЗА ИСПИТИВАЊЕ
SRPS ISO/IEC 17025:2006

Institut za ispitivanje materijala a.d. Beograd
Centralna laboratorija za ispitivanje materijala

Beograd, Bulevar vojvode Mišića 43
tel: (011) 26 50 322 fax: (011) 3692 772, 3692 782
www.institutims.rs

3. NALAZ

Na osnovu rezultata ispitivanja izvršenog prema standardu SRPS U.J1.160, u ispitnoj peći sa standardnim razvojem požara SRPS ISO 834


OTPORNOST PREMA POŽARU
JEDNOKRILNIH DRVENIH VRATA
dimenzija 900 mm x 2100 mm, debljine 46 mm
PROIZVODNJE "RENIE" - ČENEJ

IZNOSI: 30 minuta (0,5 h).

Napomene:

- 1) Izveštaj se ne sme umnožavati, izuzev u celini, bez odobrenja Centralne laboratorije za ispitivanje materijala.
- 2) Kopija ovog izveštaja nije zvaničan dokument.
- 3) Ovaj izveštaj važi samo kao celina, sa originalom pečata.
- 4) Prema članovima 9 i 11 Pravilnika o obaveznom atestiranju elemenata tipskih građevinskih konstrukcija na otpornost prema požaru i o uslovima koje moraju ispunjavati organizacije udruženog rada ovlašćene za atestiranje tih proizvoda (Sl list SFRJ broj 24/90), vreme važenja ovoga izveštaja je 6 (šest) godina od datuma izdavanja, uz obaveznu kontrolu saobraznosti, tj. ispitivanje otpornosti prema požaru na (najmanje) jednom uzorku na svaka 24 meseca.
- 5) Izloženi rezultati odnose se isključivo na ispitani uzorak. Ne preuzima se nikakva odgovornost u pogledu verodostojnosti uzorkovanja, osim u slučaju kada je ono obavljeno pod našom direktnom kontrolom.

Beograd, septembar 2011. godine

Rukovodilac ispitivanja

Dragiša Ivanišević, dipl.mas.inž.

