

**INSTITUT IMS AD**  
**BEOGRAD**

**Institut za ispitivanje materijala a.d. Beograd**  
**Centralna laboratorija za ispitivanje materijala**  
**Laboratorija za toplotnu tehniku i zaštitu od požara**  
Beograd, Bulevar vojvode Mišića 43  
tel: (011) 26 50 322 fax: (011) 3692 772, 3692 782  
www.institutims.rs

# KLASIFIKACIONI IZVEŠTAJ

GFT-8471/23-CLS

**Predmet ispitivanja:** Požarna klasifikacija sistema kontaktnih fasada od mineralne vune na osnovu rezultata reakcije na požar u skladu sa standardom **SRPS EN 13501-1:2019+A1**, tip: **Bekatherm Prestige**, proizvođač: **Banja Komerc Bekament d.o.o.**

**Naručilac:** **Banja Komerc Bekament d.o.o.**  
Kralja Petra Prvog 132  
34304 Aranđelovac, Banja

**Zahtev/Ponuda/Ugovor:** Ponuda broj 41-17704 od 08.12.2022.

**Sadržaj:** Izveštaj sadrži 6 (šest) strana.

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

Rukovodilac u laboratoriji

za. *Dragiša Ivanšević*  
Dragiša Ivanšević, dipl.maš.inž.



Beograd, 03.02.2023. godine



INSTITUT IMS AD  
BEOGRAD

Institut za ispitivanje materijala a.d. Beograd  
Centralna laboratorija za ispitivanje materijala  
Laboratorija za toplotnu tehniku i zaštitu od požara

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

## 4. KLASIFIKACIJA I POLJE PRIMENE PROIZVODA

### 4.1 Klasifikacioni standard

Klasifikacija proizvoda je izvršena u skladu sa standardom **SRPS EN 13501-1:2019**.

### 4.2 Požarna klasifikacija

Sistem kontaktnih fasada mineralne vune, tip: **Bekatherm Prestige** može se na osnovu rezultata reakcije na požar klasifikovati kao:

**Klasifikacija na osnovu rezultata ispitivanja reakcije na požar:  
A2 s1 do**


## 5. OGRANIČENJA

Klasifikacioni izveštaj ne predstavlja sertifikaciju proizvoda. Ovim izveštajem su potvrđene performanse materijala na osnovu rezultata ispitivanja reakcije na požar.

Period važenja klasifikacionog izveštaja iznosi 5 godina.

Beograd, 03.02.2023. godine

Izveštaj uradio/la:

  
Đorđe Simić, mast.inž.maš.

Rukovodilac ispitivanja:

  
Dragiša Ivanišević, dipl.maš.inž.

Kraj izveštaja.