



## Zakład Badań Ogniwych

02-656 Warszawa, ul. Ksawerów 21  
tel. (0-22) 853-34-27  
fax (0-22) 847-23-11  
e-mail: [fire@itb.pl](mailto:fire@itb.pl)

## KLASYFIKACJA OGNIOWA w zakresie rozprzestrzeniania ognia przez ściany przy działaniu ognia od strony elewacji

### NP-768.1/09/TG

- Zleceniodawca:** Royal Europa Sp. z o.o.  
ul. Royal 1  
59-101 Polkowice Dolne
- Nr umowy:** NP-0768/A/2009/TG
- Przedmiot klasyfikacji:** Okładzina elewacyjna winylowa o nazwie handlowej **ROYAL SIDING** produkcji firmy Royal Europa Sp. z o.o. Okładzina ułożona na podkładzie z wełny mineralnej o grubości 50 mm i gęstości pozornej 100 kg/m<sup>3</sup> i mocowana zszywkami tapicerskimi do rusztu drewnianego o przekroju 50 x 50 mm.
- Klasyfikacja ogniowa:** Wyrób klasyfikuje się jako **nierozprzestrzeniający ognia** przy działaniu ognia od strony elewacji  
Klasyfikacja dotyczy wyrobu stosowanego na podłożu niepalnym (klasy co najmniej A2 – s3,d0 wg PN-EN 13501-1).
- Podstawa klasyfikacji:** Norma PN-90/B-02867 Ochrona przeciwpożarowa budynków. Metoda badania stopnia rozprzestrzeniania ognia przez ściany.  
Raport z badań nr: LPK-768.1/11-39/09.
- Termin ważności:** 15.07.2012
- Załączniki:** Załącznik nr 1: Rysunek okładziny ROYAL SIDING.
- Data:** 15.07.2009
- Opracowanie:** inż. Tomasz Gwiżdż

KIEROWNIK  
Pracowni Rozwoju Pożaru  
i Badań Materiałowych

dr inż. Andrzej Kolbrecki

Kierownik Zakładu Badań Ogniwych

  
Mirosław Kosiorek

Klasyfikacja może być reprodukowana wyłącznie przez Zleceniodawcę w całości wraz z załącznikami bez komentarzy, skrótów i zmian.