



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

KLASYFIKACJA OGNIOWA w zakresie stopnia palności materiałów budowlanych NP-1186/05/ES

- Zleceniodawca:** S.I.A. „PIETRUCHA” Sp. z o.o.
ul. Szkolna 29
95-054 Ksawerów
- Nr umowy:** NP-1186/P/05/ES
- Przedmiot klasyfikacji:** Parapety okienne, wewnętrzne, ze spienionego PVC, o nazwie handlowej „PIETRUCHA”.
Parapety wykonane w technice współwytłaczania – rdzeń wykonany ze spienionego polichlorku winylu pokryty jest warstwą twardego PVC.
Grubość parapetów wynosi 9mm, szerokość od 80 mm do 350 mm.
Producentem parapetów jest firma S.I.A. „PIETRUCHA”.
- Klasyfikacja ogniowa:** Wyrób klasyfikuje się jako **trudno zapalny**.
- Podstawa klasyfikacji:** Norma PN-B-02874:1996. Metoda badania stopnia palności materiałów budowlanych
Raport z badań nr LP-1186/2-14/05
- Termin ważności:** 26.10.2008*
- Załączniki:** Rysunek parapetu.
- Data:** 26.10.2005
- Opracowanie:** mgr Maria Ewa Strzembicka

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
* Jeżeli wcześniej nie zostanie znowelizowane Rozporządzenie ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. nr 75/2002, poz.690).