



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 kapania i odpadania z sufitów podwieszonych oraz okładzin sufitowych pod wpływem ognia NP-664.3/08/TG

Zleceniodawca: WZD Sp. z o.o.
ul. Zdrojowa 2
43-200 Pszczyna

Nr umowy: NP-0664/A/2008/TG

Przedmiot klasyfikacji: Okładzina sufitowa z płyt komorowych z poliwęglanu o symbolu handlowym PK produkcji firmy WZD Sp. z o.o. Klasyfikacja obejmuje płyty: o grubości 4 mm i masie 800 g/m²; o grubości 4,5 mm i masie 1000 g/m²; o grubości 6 mm i masie 1300 g/m²; o grubości 8 mm i masie 1500 g/m² oraz o grubości 10 mm i masie 1700 g/m².

Klasyfikacja ogniowa: Wyrób klasyfikuje się jako **nie kapiący i nie odpadający pod wpływem ognia**

Podstawa klasyfikacji: Procedura badawcza LP-11.6 Badanie kapania i odpadania z sufitów podwieszonych oraz okładzin sufitowych pod wpływem ognia. Raport z badań nr LPK-664.3/11.6-3/08.

Termin ważności: 15.07.2011

Załączniki: Załącznik nr 1: Przekroje płyt komorowych PK z poliwęglanu.

Data: 15.07.2008

Opracowanie: inż. Tomasz Gwiżdż

Z upoważnienia Kierownika
Zakładu Badań Ogniwych

K I E R O W N I K
Pracowni Rozwoju Pożaru
i Badań Materiałowych

inż. Andrzej Kolbracki

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

Przekroje płyt komorowych PK z poliwęglanu

