



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ

00-611 Warszawa, ul. Filtrowa 1, tel. (0-22) 825-04-71, fax (0-22) 825-52-86. Dyrektor: tel. (0-22) 825-28-85, 825-13-03, fax (0-22) 825-77-30

www.itb.pl

Zakład Badań Ogniwowych

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

KLASYFIKACJA OGNIOWA

w zakresie rozprzestrzeniania ognia przez ściany
przy działaniu ognia od zewnątrz
1365/10/AK

Zleceniodawca:

Termo Organika Sp. z o.o.
ul. Bolesława Prusa 33
30-117 Kraków

Nr umowy:

1365/10/R01NP

Przedmiot klasyfikacji:

System ocieplania ścian zewnętrznych Termo Organika® Platinum z tynkiem zewnętrznym akrylowym o nazwie handlowej Platinum SP-TA, mineralnym o nazwie handlowej Platinum SP-TM, silikonowym Platinum SP-TS, polikrzemianowym Platinum SP-TP, dekoracyjnym Platinum SP-TD, składający się z warstw:

- poliuretanowy klej do styropianu o nazwie handlowej Platinum SP-KPS (zużycie 0,1 l/m²) lub cementowy klej do styropianu o nazwie handlowej Platinum SP-KS lub klej PSB (zużycie 4 kg/m²)
- styropiany o nazwach: ściana standard fasada, SILVER fasada, GOLD fasada, PLATINUM fasada, PLATINUM PLUS fasada o grubości nie większej niż 300 mm zgodnych z PN-EN 13163 i RT ITB-1023/2008 oraz klasy reakcji na ogień co najmniej E wg PN-EN 13501-1
- klej uniwersalny o nazwie handlowej Platinum SP-KU lub PSB Uniwersalny (zużycie 3 kg/m²)
- siatka z włókna szklanego o nazwie handlowej Platinum SP-S145 (gramatura 145 g/m²) lub Platinum SP-S170 (gramatura 170 g/m²)
- grunt uniwersalny o nazwie handlowej Platinum SP-GU (zużycie 0,2 l/m²) lub grunt szcpepny o nazwie handlowej Platinum SP-GS (zużycie 0,2 l/m²) lub grunt polikrzemianowy o nazwie handlowej Platinum SP-GP (zużycie 0,2 l/m²)
- tynki zamiennie: akrylowy o nazwie handlowej Platinum SP-TA, mineralny o nazwie handlowej Platinum SP-TM, silikonowy Platinum SP-TS, polikrzemianowy Platinum SP-TP lub dekoracyjny Platinum SP-TD o grubości minimum 1,0 mm (zużycie 1,8-4,5 kg/m²)
- farby zamiennie: akrylowa o nazwie handlowej Platinum SP-FA (zużycie 0,2 l/m²), silikonowa o nazwie handlowej Platinum SP-FS (zużycie 0,3 l/m²), polikrzemianowa o nazwie handlowej Platinum SP-FP (zużycie 0,3 l/m²)

Klasyfikacja ogniowa:

Wyrób klasyfikuje się jako **nierozprzestrzeniający ognia**.

Podstawa klasyfikacji:

Norma PN-90/B-02867. Metoda badania stopnia rozprzestrzeniania ognia przez ściany. Raport z badań nr LPK-521.4/11-20/03, LP-615.1/6-2/07, LP-615.2/6-3/2007, LP-1509.1/11-7/08, LP-1509.2/11-8/08

Termin ważności:

01.05.2011(przedłużenie)

Data:

16.04.2010

Opracował:

dr inż. Andrzej Kolbrecki
KIEROWNIK
Pracowni Rozwoju Pożaru
i Badań Materiałowych
[Podpis]
dr inż. Andrzej Kolbrecki

KIEROWNIK
Zakładu Badań Ogniwowych

[Podpis]
dr Andrzej Borowy

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