



KLASYFIKACJA OGNIOWA w zakresie rozprzestrzeniania ognia przez ściany przy działaniu ognia od strony zewnętrznej budynku nr: K/06/NRO/2017

1. Zleceniodawca:	INTER-TRANS I S.C. Aleksandria, ul. Rolnicza 31, 42-274 Konopiska
2. Nr umowy:	06/NRO/2017
3. Przedmiot klasyfikacji:	Zestaw wyrobów do wykonywania zewnętrznych ociepleń ścian zewnętrznych budynków SYSTEM OPTIMAX PLUS i PLUS ST z zastosowaniem styropianu jako materiału termoizolacyjnego, składający się z następujących warstw: 1. Zaprawa klejowa do przyklejania styropianu OPTIMAX OK. 500 o zużyciu ok. 4,0 kg/m ² , produkowana przez INTER-TRANS I S.C., Aleksandria, ul. Rolnicza 31, 42-274 Konopiska, 2. Styropian o grubości od 20 mm do 250 mm, klasa E wg PN-EN 13501-1, samogasnący, 3. Siatka z włókna szklanego o gramaturze minimum 145 g/m ² , 4. Zaprawa klejowa do zatapiaania siatki OPTIMAX OK 501 o zużyciu ok. 4,0 kg/m ² , produkowany przez INTER-TRANS I S.C., Aleksandria, ul. Rolnicza 31, 42-274 Konopiska, 5. Preparat gruntujący pod tynk OPTIMAX OG 700 o zużyciu ok. 0,30 kg/m ² , produkowany przez INTER-TRANS I S.C., Aleksandria, ul. Rolnicza 31, 42-274 Konopiska, 6. Tynki zewnętrzne zamiennie stosowane, o nazwach handlowych: Tynk akrylowy OTIMAX OT 350, Tynk siloksanowy OPTIMAX OT 360, Tynk silikonowy OPTIMAX OT 370 o zużyciu min. 2,5 kg/m ² , faktura powierzchni – baranek lub kornik, o granulacji minimum 1,5 mm, produkowane przez INTER-TRANS I S.C., Aleksandria, ul. Rolnicza 31, 42-274 Konopiska.
4. Klasyfikacja ogniowa:	Obiekt o budowie określonej w pkt. 3, klasyfikuje się jako nierozprzestrzeniający ognia przy działaniu ognia od zewnątrz.
5. Podstawa klasyfikacji:	Norma PN-90/B-02867 + Az1:2001 „Ochrona przeciwpożarowa budynków. Metoda badania stopnia rozprzestrzeniania ognia przez ściany.” Raporty z badań 06/NRO/2017/T1, 06/NRO/2017/T2, Oświadczenie Producenta
6. Termin ważności:	09.08.2020
7. Załączniki:	-
8. Opracowanie:	Piotr Antonowicz, Marek Łuciuk
Klasyfikacja dotyczy systemu stosowanego na podłożu niepalnym klasy co najmniej A2-s3, d0 wg PN-EN 13501-1:2010. Klasyfikacja może być reprodukowana wyłącznie przez Zleceniodawcę w całości wraz z załącznikami bez komentarzy, skrótów i zmian.	

Sprawdził:	Piotr Antonowicz	Autoryzował:	Marek Łuciuk
Podpis:		Podpis:	
Data:	09.08.2017	Data:	09.08.2017