

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR KDWU/1/2018

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Zaprawa THERMOSPRAY Ex do wykonywania zabezpieczeń ogniochronnych

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

THERMOSPRAY Ex

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zaprawa THERMOSPRAY Ex przeznaczona jest do wykonywania zabezpieczeń ogniochronnych elementów konstrukcji monolitycznych:

- stropów, ścian, belek i słupów żelbetowych,
- stropów i belek z betonu sprężonego,
- nienośnych ścian z betonu niezbrojonego.

4. Nazwa i adres producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

ALBAU Damian Kaczmarski

05-082 Blizne Łaszczyńskiego ul. Warszawska 19A

5. Nazwa i adres upoważnionego przedstawiciela:

Nie dotyczy

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 1

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

- a) Polska Norma Wyrobu: Nie dotyczy

Nazwa jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/ laboratoriów i numer akredytacji: Nie dotyczy

- b) Krajowa Ocena Techniczna

Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2017/0207 wydanie 1

Krajowa Jednostka Oceny Technicznej:

Instytut Techniki Budowlanej, ul. Filtrowa 1 00-611 Warszawa

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:

Instytut Techniki Budowlanej, Zakład Certyfikacji, ul. Filtrowa 1 00-611 Warszawa

nr akredytacji AC 020, nr certyfikatu: 020-UWB-2646/W

8. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Gęstość objętościowa stwardniałej zaprawy, kg/m ³	504 ± 10%	PN-B-04500:1985
Wytrzymałość na zginanie, MPa	≥ 0,25	PN-EN 1015-11:2001 + A1:2007
Wytrzymałość na ściskanie, MPa	≥ 0,25	PN-EN 1015-11:2001 + A1:2007
Przyczepność do podłoża betonowego, w stanie suchym, MPa	≥ 0,10 lub zerwanie w zaprawie	PN-EN 1015-12:2002
Reakcja na ogień, klasa	A1	Decyzja Komisji Europejskiej nr 96/603/WE, 2000/605/WE oraz 2003/424/WE
Skuteczność ogniochronna-odporność ogniowa elementów konstrukcji betonu, zabezpieczonych zaprawą THERMOSPRAY Ex	Wg tablic B1÷B15 w Załączniku B oraz rys. C4 i C5 w załączniku C do ITB-KOT-2017/0207	PN-EN 13381-3:2015

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt. 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą a dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:

WŁAŚCICIEL

 mgr inż. Damian Kaczmarski

Warszawa 23.02.2018 r