

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: DoP 10/2019

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

INTU FR EJ SEAL

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Przywracanie odporności ogniowej ścian oraz stropów sztywnych w przypadkach gdy występują w nich złącza liniowe i szczeliny

3. Producent:

**INTUSEAL Sp. z o.o.
ul. Kineskopowa 1, 05-500 Piaseczno**

4. Upoważniony przedstawiciel:

Nie dotyczy

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 1

6a. Norma zharmonizowana:

Nie dotyczy

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

Nie dotyczy

6b. Europejski dokument oceny:

EAD 350141-00-1106

Europejska ocena techniczna:

ETA-20/0330 z dn. 26/05/2020

Jednostka ds. Oceny technicznej:

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

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

Nr 1488

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	
PWO 2 Bezpieczeństwo pożarowe		
Reakcja na ogień	NPD	
Odporność ogniowa	złącze liniowe	Klasa odporności ogniowej
	Typ 1	EI 120 – V – X – B – W 10
	Typ 1	EI 60 – V – X – B – W 11 do 30
	Typ 2	EI 120 – V – X – B – W 10 do 50
	Typ 2	EI 120 – T – X – B – W 10 do 50
	Typ 3	EI 120 – T – X – B – W 10 do 50
	Typ 4	EI 120 – T – X – B – W 10 do 50
	Typ 4	EI 120 – T – X – B – W 10 do 50
	Typ 5	EI 120 – H – X – B – W 10 do 50
	Typ 6	EI 120 – H – X – B – W 10 do 50
	Typ 7	EI 120 – H – X – B – W 10 do 50
	Typ 8	EI 120 – H – X – B – W 10 do 50
	Typ 9	EI 180 – H – X – B – W 30
	Typ 10	EI 120 – H – X – B – W 10 do 50
	Typ 11	EI 120 – H – X – B – W 10 do 50
Typ 12	EI 120 – V – X – B – W 10 do 30	
Typ 12	EI 120 – V – X – B – W 31 do 50	
PWO 3 Higiena, Zdrowie, Środowisko		
Przepuszczalność powietrza	NPD	
Przepuszczalność wody	NPD	
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	NPD	
PWO 4 Bezpieczeństwo użytkowania i dostępność obiektów		
Wytrzymałość mechaniczna i stabilność	NPD	
Odporność na uderzenie/przemieszczenie	NPD	
Przyczepność	NPD	
Trwałość	Z ₂	
Zdolność przemieszczenia	≤ 7,5%	
PWO 5 Ochrona przed hałasem		
Izolacja od dźwięków powietrznych	NPD	
PWO 6 Oszczędność energii i izolacyjność cieplna		
Właściwości termiczne	NPD	
Przepuszczalność pary wodnej	NPD	

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:

Nie dotyczy

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Nazwisko: Michał Szykowski

Stanowisko: Wiceprezes Zarządu

Piaseczno, 15.03.2023

Miejscowość, data

INTUSEAL Sp. z o.o.
V-ce Prezes Zarządu



.....
Michał Szykowski

Podpis