



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 0013-CPR-2016/04/04

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Papa asfaltowa zgrzewalna wierzchniego krycia

### IZOLMAT PLAN PYE PV250 S5,2 SS

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

- a) izolacja wodochronna dachów, podlegająca badaniu reakcji na ogień
- b) izolacja wodochronna dachów
- c) izolacja wodochronna dachów podlegająca badaniu działania ognia zewnętrznego

3. Producent:

**IZOHAN Sp. z o.o.**  
ul. Łużycka 2, 81-963 Gdynia, Polska  
tel., fax +48 58 781 45 85  
e-mail: info@izohan.pl

4. Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

**system 2+ – w zakresie zastosowań: b**  
**system 3 – w zakresie zastosowań: a, c**

5. Norma zharmonizowana:

PN-EN 13707+A2:2012 – w zakresie zastosowań:  
a, b, c

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A.,  
notyfikowana certyfikująca jednostka nr 1434  
w zakresie zastosowań: b.

Centralny Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Przemysłu  
Izolacji Budowlanej, notyfikowana jednostka  
badawcza nr 1486 w zakresie zastosowań: a.

Instytut Techniki Budowlanej, notyfikowana jednostka  
badawcza nr 1488 w zakresie zastosowań: c.

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	Klasa B <sub>ROOF</sub> (t <sub>1</sub> )
Reakcja na ogień	Klasa E
Wodoszczelność	Wodoszczelna przy ciśnieniu 10 kPa
Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu: maksymalna siła rozciągająca	Kierunek wzdłuż 1200 ± 200 N/50mm Kierunek w poprzek 900 ± 200 N/50mm
Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu: wydłużenie	Kierunek wzdłuż (50 ± 10) % Kierunek w poprzek (50 ± 10) %
Odporność na przerastanie korzeni	NPD
Odporność na obciążenie statyczne	20 kg (metoda A)
Odporność na uderzenie	1750 mm (metoda A)
Wytrzymałość na rozdzielanie	NPD
Wytrzymałość złącza	Zakład podłużny 900 ± 200 N/50mm Zakład poprzeczny 950 ± 250 N/50mm
Trwałość jako odporność na spływanie	100 ± 10°C
Giętkość	≤ -25°C
Substancje niebezpieczne	Nie zawiera azbestu ani składników smoły węglowej

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:

Sylwester Rajewski

Kierownik ds. Technicznych,  
Materiały Rolowe  
  
Sylwester/Rajewski

w Gdyni dnia 04.04.2016 r.

**IZOHAN sp. z o.o.**  
81-963 Gdynia, ul. Łużycka 2  
tel./fax 58 781 45 85, 58 622 27 70  
NIP: 586-20-73-821, KRS 0000063616  
REGON: 191528483



IZOHAN sp. z o.o., 81-963 Gdynia, ul. Łużycka 2, tel./fax: +48 58 781 45 85, www.izohan.pl  
Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku, VIII Wydz. Gospodarczy, KRS 0000063616  
Kapitał zakładowy 7.772.500,00 PLN, Regon 191528483, NIP 586-20-73-821