



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 0024-CPR-2016/04/04

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Papa asfaltowa podkładowa

**P 333-I**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

- a) izolacja wodochronna dachów, podlegająca badaniu reakcji na ogień
- b) izolacja wodochronna dachów
- c) wyroby do izolacji przeciwwilgociowej budynków, części podziemnych podlegające badaniu reakcji na ogień (Typ A)
- d) wyroby do izolacji przeciwwilgociowej budynków, części podziemnych (Typ A)

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](mailto:info@izohan.pl)

4. Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

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

5. Norma zharmonizowana:

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

PN-EN 13969:2006 oraz

PN-EN 13969:2006/A1:2007 – w zakresie  
zastosowań: c, d

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

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

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

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	Klasa F <sub>ROOF</sub>
Reakcja na ogień	Klasa E
Wodoszczelność	Wodoszczelna przy ciśnieniu 10 kPa
Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu: maksymalna siła rozciągająca	Kierunek wzdłuż 500 ± 300 N/50mm Kierunek w poprzek 400 ± 200 N/50mm
Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu: wydłużenie	Kierunek wzdłuż (3 ± 2) % Kierunek w poprzek (3 ± 2) %
Odporność na przerastanie korzeni	NPD
Odporność na obciążenie statyczne	5 kg (metoda B)
Odporność na uderzenie	250 mm (metoda A)
Wytrzymałość na rozdzielanie	Kierunek wzdłuż 125 ± 75 N Kierunek w poprzek 125 ± 75 N
Wytrzymałość złącza	Zakład podłużny 400 ± 200 N/50mm Zakład poprzeczny 500 ± 300 N/50mm
Trwałość	Wodoszczelna przy ciśnieniu 2 kPa: - po sztucznym starzeniu - po działaniu chemikaliów (zg. z załącznikiem A normy)
Giętkość	≤ 0°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](http://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