

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 18/2015**

**1 Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**

Folia polietylenowa „IZO-FOL” Nr 245/H/2012

**2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust 4:**  
Patrz etykieta produktu

**3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:**

Przeznaczona jest do wykonywania:

- izolacji paroszczelnej stropów i dachów,
- warstwy przeciwwilgociowej pod podłogi, posadzki i wylewki, warstwy ochronnej przed zawilgoceniem izolacji termicznej i akustycznej.

**Warunki dotyczące stosowania wyrobu budowlanego**

Wykonanie prac z zastosowaniem folii budowlanej „IZO-FOL” powinno odbywać się według projektu technicznego opracowanego zgodnie z przepisami budowlanymi. Folia może być stosowana we wszystkich obiektach budownictwa ogólnego. Nie stosować w kontakcie z alkaliarnymi. Przechowywać z dala od źródeł promieniowania UV.

**4. Nazwa zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:**

**Nazwa wyrobu budowlanego:**

Folia polietylenowa „IZO-FOL”

**Producent i zakład produkcyjny wyrobu budowlanego:**

Z.P.H.U. „FOL-JANX”

Jan Trojnar

74-406 Namyślin 38

**5. W stosowanych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2 :**

Nie dotyczy

**6. System i systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:**

System 3

**7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:**

Notyfikowana jednostka certyfikacyjna Nr 1434

POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A. 02-699 Warszawa, ul. Kłobucka 23A

Oddział Badań i Certyfikacji w Gdańsku Laboratorium Wyrobów Budowlanych ul. Wejhera 18a,

80-346 Gdańsk

**8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:**

Nie dotyczy

**9. Deklarowane właściwości użytkowe wyrobu budowlanego:**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Grubość, mm	0,15	PN-EN 1848-2:2013
Wodoszczelność	Wodoszczelna przy 2kPa	PN-EN 1928:2002
Maksymalna siła rozciągająca, N/50mm	≥ 63,7 (wzdłuż)	PN-EN 12311-2:2010
wartość średnia	≥ 82,4 (w poprzek)	
Odporność na uderzenie, mm	≥ 200 (Metoda A)	PN-EN 12691:2007
Wytrzymałość na rozdzielanie (gwoździem),	≥ 80,1 (wzdłuż)	PN-EN 12310-1:2001
wartość średnia N	≥ 88,7 (w poprzek)	
Współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej	U=213684 ± 10%	PN-EN 1931:2002
Wady widoczne	Brak wad widocznych	PN-EN 1850-2:2004

**10. Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9.**

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

Deklaracja dotyczy okresu :

Deklaracja niniejsza wystawiona została do faktury numer 90/15, z dnia 09.03.2015 rok.

Data wystawienia : Namyślin 09.03.2015

WŁAŚCICIEL  
*Jan Trojnar*