

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr 272-KDWU-2019

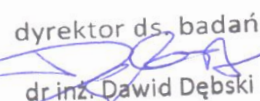
1. *Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:*
Nazwa: IZOHAN taśma uszczelniająca
Nazwa handlowa: IZOHAN taśma uszczelniająca
 2. *Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:*
IZOHAN taśma uszczelniająca 01
 3. *Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:*
Taśma uszczelniająca IZOHAN taśma uszczelniająca jest przeznaczona do zwiększenia szczelności miejsc szczególnie narażonych na zawilgocenie (naroży, styków ścian z podłogą, miejsc przechodzenia elementów instalacji itp.) oraz do zapewnienia szczelności w miejscach występowania naprężeń od rys skurczowych i termicznych, za wyjątkiem dylatacji konstrukcyjnych, podczas wykonywania powłokowych izolacji wodochronnych wewnątrz budynków. Może być stosowana jako uszczelnienie pod płytki ceramiczne. Może być również stosowana na zewnątrz budynków, jako wkładka zbrojąca w rejonie dylatacji termicznych przy wykonywaniu podpłytkowych powłok hydroizolacyjnych balkonów i tarasów z mas lub zapraw polimerowo-cementowych, wprowadzonych do obrotu zgodnie z obowiązującymi przepisami.
 4. *Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:*
IZOHAN sp. z o.o.
ul. Łużycka 2, 81-963 Gdynia, Polska
tel., fax +48 58 781 45 85
www.izohan.eu
- Miejsca produkcji (zakłady produkcyjne):
Unibest sp. z o.o., Osiedle Rzemieślnicze 36, 85-758 Bydgoszcz
5. *Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:*
nie dotyczy
 6. *Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:*
3
 7. *Krajowa specyfikacja techniczna:*
7a. *Polska Norma wyrobu:* nie dotyczy
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: nie dotyczy
7b. *Krajowa ocena techniczna:* Krajowa Ocena Techniczna nr ITB-KOT-2019/0876 wydanie 1 + Aneks 1
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: Instytut Techniki Budowlanej,
ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: nie dotyczy
 8. *Deklarowane właściwości użytkowe:*

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Szerokość, mm: - części powleczonej - całkowita	≥ 30 ≥ 80	
Grubość całkowita, mm	0,61 ÷ 0,90	
Masa powierzchniowa, g/m ²	≥ 490	
Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu: - maksymalne naprężenie rozciągające, MPa - wydłużenie względne przy maksymalnym naprężeniu rozciągającym, %	≥ 3,8 ≥ 110	
Wodoszczelność przy ciśnieniu 0,15 MPa w czasie 24 h	brak przecieków	
Odporność na zmęczenie – badanie w układzie z powłoką hydroizolacyjną przeznaczoną do stosowania m.in. na balkonach i tarasach	brak pęknięcia powłoki i taśmy w rejonie szczeliny badawczej oraz innych uszkodzeń obniżających szczelność	

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

W imieniu producenta podpisał:

Dawid Dębski, dyrektor ds. badań
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

dyrektor ds. badań

dr inż. Dawid Dębski

Gdynia, 15.10.2019 r., wydanie 1
(miejsce i data wydania)

(podpis)