



Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr 101

1. *Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:*

Nazwa: WIM Taśma uszczelniająca oraz elementy uzupełniające

Nazwa handlowa: WIM Taśma uszczelniająca

2. *Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:*

WIM Taśma uszczelniająca

3. *Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:*

WIM Taśma uszczelniająca oraz elementy uzupełniające przeznaczone są 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 i na zewnątrz obiektów. Wyroby te są stosowane jako uszczelnienie pod płytki ceramiczne.

4. *Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:*

WIM Sp. z o.o., ul. Wronia 61/63 97-300 Piotrków Tryb., POLSKA

Miejsce produkcji wyrobu (zakład produkcyjny)

Gebrüder Jaeger Austria GesmbH, Gewerbestrasse 300, 8942 Wörschach, Austria

5. *Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:*

Nie dotyczy

6. *Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:*

2+

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: Aprobata Techniczna ITB AT-15-6187/2016 + Aneks nr 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: Instytut Techniki Budowlanej Zakład Certyfikacji, AC 020, Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji ITB-0451/Z

8. *Deklarowane właściwości użytkowe*

<i>Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań</i>	<i>Deklarowane właściwości użytkowe</i>	<i>Uwagi</i>
Maksymalne naprężenie przy rozciąganiu, MPa: - wzdłuż części powleczonej	≥ 6	
Wydłużenie przy maksymalnej sile, %: - wzdłuż części powleczonej	≥ 18	
Wodoszczelność przy ciśnieniu 0,15 MPa w czasie 24 h	brak przecieków	

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:

Paweł Lisiński, dyrektor ds. technicznych
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

WIM Sp. z o.o.
ul. Wronia 61/63
97-300 Piotrków Trybunalski
NIP: 771277619, REGON: 100459540
tel.: (044) 647 70 21, fax: (044) 789 08 86

Piotrków Tryb. 02.01.2017, wydanie 1

Miejsce i data wystawienia

.....
podpis