



Deklaracja Zgodności Nr 36/2017

1. Producent wyrobu budowlanego

WIM Sp. z o.o., 97-300 Piotrków Tryb., ul. 18 Stycznia 28, POLSKA

2. Nazwa wyrobu budowlanego

WIM EPOXYD HQ RG wg EN 13888:2009

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego

PKWiU 24.30.22-55.93.4

4. Przeznaczenie i zakres stosowania

Reaktywna, epoksydowa zaprawa do spoinowania o wysokiej odporności na ścieranie i zmniejszonej absorpcji wody, przeznaczoną do wypełniania spoin pomiędzy płytkami ceramicznymi wewnątrz i na zewnątrz obiektów. Szczegółowe informacje dotyczące zastosowania wyrobu znajdują się w karcie technicznej.

5. Specyfikacja techniczna

PN-EN 13888:2010 (EN 13888:2009)

Zaprawy do spoinowania płytek - Wymagania, ocena zgodności, klasyfikacja i oznaczenie

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego

Lp.	Cecha techniczna	Wartość deklarowana
1.	Klasa	RG
2.	Wytrzymałość na zginanie	$\geq 30 \text{ N/mm}^2$
3.	Wytrzymałość na ściskanie	$\geq 45 \text{ N/mm}^2$
4.	Skurcz liniowy	$\leq 1,5 \text{ mm/m}$
5.	Absorpcja wody po 240 min	$\leq 0,1 \text{ g}$
6.	Odporność na ścieranie	$\leq 250 \text{ mm}^3$

7. Nazwa i numer jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu


Raport z badań Nr 12/PM/2022

wydany przez Laboratorium Badawczo-Rozwojowe IZOHAN sp. z o.o., ul. Łużycka 2, 81-963 Gdynia.

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.

Piotrków Tryb. 28.08.2023

Miejsce i data wystawienia

WIM Sp. z o.o.
Wiceprezes Zarządu

Paweł Lisiński

Imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej