



## Krajowa Deklaracja Zgodności Nr 09/2008

1. Producent wyrobu budowlanego

**POLSKA**

2. Nazwa wyrobu budowlanego

**WIM FUGA**

**PN-EN 13888:2004 CG2 ArW**

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego

**PKWiU 26.64.10-00.00**

4. Przeznaczenie i zakres stosowania

**Cementowa zaprawa do spoinowania o wysokiej odporności na ścieranie i zmniejszonej absorpcji wody, przeznaczona do wypełniania spoin pomiędzy płytkami ceramicznymi wewnątrz i na zewnątrz obiektów.**

5. Specyfikacja techniczna

**Polska Norma PN-EN 13888:2004**

*Zaprawy do spoinowania płytek. Definicje i wymagania techniczne*

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego

Lp.	Cecha techniczna	Wartość deklarowana
1.	Odporność na ścieranie	$\leq 1000 \text{ mm}^3$
2.	Wytrzymałość na zginanie po przechowywaniu w warunkach suchych	$\geq 3,5 \text{ N/mm}^2$
3.	Wytrzymałość na zginanie po cyklach zamrażania i rozmrażania	$\geq 3,5 \text{ N/mm}^2$
4.	Wytrzymałość na ściskanie po przechowywaniu w warunkach suchych	$\geq 15 \text{ N/mm}^2$
5.	Wytrzymałość na ściskanie po cyklach zamrażania i rozmrażania	$\geq 15 \text{ N/mm}^2$
6.	Skurcz	$\leq 2 \text{ mm/m}$
7.	Absorpcja wody po 30 min	$\leq 2 \text{ g}$
8.	Absorpcja wody po 240 min	$\leq 5 \text{ g}$

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

**Raport z badań Nr 009/WIM/2008**

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

**Piotrków Tryb. 21.02.2008**

Miejsce i data wystawienia

**WIM Sp. z o.o.**  
**Prezes Zarządu**  
*Dzioba Henryk*  
**Przemysław Dzioba**  
Imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej