



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
Przemysław Dzioba
Przemysław Dzioba
Imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej