



## DEKLARACJA ZGODNOŚCI według Dz.U. nr 198/2004 poz. 2041

Nr 07/122/R-103/11

1. Producent wyrobu budowlanego:

**IZOHAN Sp. z o.o.**

ul. Łużycka 2, Gdynia

adres zakładu produkcyjnego:

ul. Spacerowa 26/28, Pomiechyno

(pełna nazwa i adres zakładu produkującego wyrób)

2. Nazwa wyrobu budowlanego:

**IZOHAN renobud R-103**

(nazwa, nazwa handlowa, typ, odmiana, gatunek, klasa)

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:

23.64.10.0

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

zaprawa drobnoziarnista przeznaczona do napraw i reprofilowania elementów betonowych, przy głębokości ubytków od 5 do 40 mm

(zgodnie ze specyfikacją techniczną)

5. Specyfikacja techniczna:

**IBDiM AT/2006-03-1055/1 Zestaw materiałów do naprawy i ochrony betonu, 2006**

(numer, tytuł i rok ustanowienia PN lub numer, tytuł i rok wydania AT)

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

- gęstość nasypowa,  $1,58 \pm 0,08 \text{ g/cm}^3$
- zawartość ziarn poniżej 0,12 mm,  $\leq 5 \%$
- konsystencja zaprawy,  $5 \pm 1 \text{ cm}$
- gęstość objętościowa,  $2,12 \pm 0,11 \text{ g/cm}^3$
- czas zachowania właściwości roboczych,  $\geq 30 \text{ min}$
- wytrzymałość na zginanie,  $\geq 5 \text{ MPa}$  po 7 dniach,  $\geq 6 \text{ MPa}$  po 28,  $\geq 8 \text{ MPa}$  po 90 dniach
- wytrzymałość na ściskanie,  $\geq 25 \text{ MPa}$  po 7 dniach,  $\geq 35 \text{ MPa}$  po 28,  $\geq 45 \text{ MPa}$  po 90 dniach
- wytrzymałość na odrywanie od podłoża po 28 dniach, metoda 'pull-off',  $\geq 2 \text{ MPa}$
- współczynnik sprężystości przy ściskaniu, od 30 do 40 GPa
- skurcz po okresie twardnienia 90 dni,  $\leq 1,4 \%$
- pęcznienie po okresie twardnienia 90 dni,  $\leq 0,3\%$
- mrozoodporność badana w wodzie po 150 cyklach zamrażania i odmrażania w wodzie w temp.  $-18/+18 \text{ }^\circ\text{C}$ , ubytek masy  $\leq 5 \%$ , spadek wytrzymałości na zginanie i ściskanie  $\leq 20 \%$
- wytrzymałość na odrywanie od podłoża po badaniu mrozoodporności,  $\geq 1,5 \text{ MPa}$

(dane niezbędne do identyfikacji typu określone w programie badań)

7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub

numer raportu z badań jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego

PCBC jednostka akredytowana Nr AC 013, Certyfikat ZKP nr F/13/BG/14/2011

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

Gdynia 08.08.2011  
miejsce i data wydania



**IZOHAN** Sp. z o.o.  
ul. Łużycka 2  
81-963 Gdynia 1, skr. poczt. 179  
tel./fax (058) 781-45-85, 622-15-16

8

mgr inż. Małgorzata Kłapowska

Nr ewid. upr. bud. 353/Gd/2002

podpis osoby wystawiającej



**IZOHAN Sp. z o.o.**

ul. Łużycka 2,  
81-963 Gdynia 1, skr. poczt. 179

tel./fax: +48 (58) 7814585  
e-mail: info@izohan.pl  
http://www.izohan.pl

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku,  
VIII Wydz. Gospodarczy KRS 000063616  
Kapitał zakładowy 4 600 000,00 PLN  
Regon 191528463, NIP 588-20-73-821

NORDEA BANK POLSKA SA GGDYNIA  
46 1440 1084 0000 0000 0295 3517  
PEKAO SA I O/GDYNIA  
22 1240 1239 1111 0000 1643 8538