



Krajowa Deklaracja Zgodności nr IZ/K/04/11/P

1. Producent wyrobu budowlanego/ zakład produkcyjny:

KREISEL-Technika Budowlana Sp. z o.o., ul. Szarych Szeregów 23, 60-462 Poznań

Zakład Produkcyjny nr I, ul. Szarych Szeregów 23, 60-462 Poznań

2. Opis wyrobu budowlanego:

- nazwa handlowa wyrobu budowlanego Zaprawa wodochronna BUDOSZCZEL-H 810

- nazwa wyrobu budowlanego zgodnie z normą: Modyfikowany polimerami wyrób nieprzepuszczający wody stosowany w postaci ciekłej

- ocena zgodności: 4

- Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego: PKWiU: 23.64.10

- Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego: Wyrób stosowany do wykonywania izolacji wodochronnych na tarasach, balkonach, w basenach, pomieszczeniach mokrych oraz do izolacji pionowej i poziomej

3. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

Właściwości	Wymaganie
Przyczepność początkowa	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Przyczepność po działaniu wodą	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Przyczepność po starzeniu termicznym	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Przyczepność po cyklach zamrażania - rozmrażania	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Przyczepność po oddziaływaniu wody wapiennej	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Przyczepność po oddziaływaniu wody chlorowanej	NPD
Wodoszczelność	brak przepuszczalności
Zdolność do mostkowania pęknięć w warunkach znormalizowanych	$\geq 0,75 \text{ mm}$

4. Specyfikacja techniczna:

PN-EN 14891:2009 „Wyroby nieprzepuszczające wody stosowane w postaci ciekłej pod płytki ceramiczne mocowane klejami – Wymagania, metody badań, ocena zgodności, klasyfikacja i oznaczenie”.

5. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego:

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyroby budowlane objęte deklaracją są zgodne z dokumentami wymienionymi w pkt.4.

Poznań, dnia 28 czerwca 2011r.

Kreisel-Technika Budowlana Sp. z o.o.
Dyrektor ds. Produkcji

Wojciech Walkowiak