



## Deklaracja Zgodności WE nr GP/K/07/08/E

**1. Producent wyrobu budowlanego:**

KREISEL-Technika Budowlana Sp. z o.o., ul. Szarych Szeregów 23, 60-462 Poznań  
Zakład Produkcyjny, 97-427 Rogowiec k/Belchatowa B-4/1

**2. Nazwa handlowa wyrobu budowlanego:**

KLEJ GIPSOWY 680

**3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:**

PKWiU: 23.69.11.0

**4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:**

Klej gipsowy przeznaczony w szczególności do przyklejania płyt gipsowo-kartonowych oraz płyt zespolonych, stosowanych w izolacji cieplej i akustycznej. Do stosowania wewnątrz.

**5. Specyfikacja techniczna:**

PN-EN 14496-2007 „Kleje gipsowe do płyt zespolonych, stosowanych w izolacji cieplej i akustycznej oraz do płyt gipsowo-kartonowych. Definicje, wymagania i metody badań”

**6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:**

Właściwości	Wymagania
Reakcja na ogień	A1
Przyczepność	> 0,06MPa
Zawartość siarczanu wapnia	> 30%
Czas zużycia	≥ 45min
Substancje niebezpieczne	NPD

**07. 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:**

System oceny zgodności: 4

*Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyroby budowlane objęte deklaracją są zgodne z dokumentami wymienionymi w pkt.5.*

Rogowiec, dnia 25 czerwca 2008r.  
aktualizacja – 31.01.2012

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

*Wojciech Walkowiak*  
Wojciech Walkowiak



## Deklaracja Zgodności WE nr GP/K/04/11/O

**1. Producent wyrobu budowlanego:**

KREISEL-Technika Budowlana Sp. z o.o., ul. Szarych Szeregów 23, 60-462 Poznań  
Zakład Produkcyjny, ul. Łużycka 5, 07-400 Ostrołęka

**2. Nazwa handlowa wyrobu budowlanego:**

KLEJ GIPSOWY 680

**3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:**

PKWiU: 23.69.11.0

**4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:**

Klej gipsowy przeznaczony w szczególności do przyklejania płyt gipsowo-kartonowych oraz płyt zespolonych, stosowanych w izolacji cieplej i akustycznej. Do stosowania wewnątrz.

**5. Specyfikacja techniczna:**

PN-EN 14496-2007 „Kleje gipsowe do płyt zespolonych, stosowanych w izolacji cieplej i akustycznej oraz do płyt gipsowo-kartonowych. Definicje, wymagania i metody badań”

**6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:**

Właściwości	Wymagania
Reakcja na ogień	A1
Przyczepność	> 0,06MPa
Zawartość siarczanu wapnia	> 30%
Czas zużycia	≥ 45min
Substancje niebezpieczne	NPD

**07. 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:**

System oceny zgodności: 4

*Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyroby budowlane objęte deklaracją są zgodne z dokumentami wymienionymi w pkt.5.*

Ostrołęka, dnia 01 kwietnia 2011r.  
aktualizacja – 31.01.2012

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