



Deklaracja Zgodności WE nr KP/K/11/08/U

1. Producent wyrobu budowlanego:

KREISEL-Technika Budowlana Sp. z o.o., ul. Szarych Szeregów 23, 60-462 Poznań
Zakład Produkcyjny, ul. 11-go listopada 29, 97-225 Ujazd

2. Nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

KLEJ DYSPERSYJNY 111

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:

PKWiU: 23.52.10.0*

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Gotowy klej dyspersyjny o podwyższonych parametrach i wydłużonym czasie otwartym do mocowania płytek ściennych i podłogowych wewnątrz i na zewnątrz. Do stosowania płyty OSB, stare okładziny ceramiczne. Klasy D2E.

5. Specyfikacja techniczna:

PN-EN 12004:2008 „Kleje do płytek. Wymagania, ocena zgodności, klasyfikacja i oznaczenie” Grudzień 2008

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

Właściwości	Wymagania
Reakcja na ogień	A1
Początkowa wytrzymałość na ściskanie	$\geq 1\text{N/mm}^2$
Wytrzymałość na ściskanie po starzeniu termicznym	$\geq 1\text{N/mm}^2$
Przyczepność po zanurzeniu w wodzie	$\geq 1\text{N/mm}^2$
Przyczepność w podwyższonej temperaturze	$\geq 1\text{N/mm}^2$
Czas otwarty przyczepność po czasie otwartym nie krótszym niż 30 minut	$\geq 0,5\text{N/mm}^2$

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:

Laboratorium Badawcze Materiałów Budowlanych i Fizyki Budowli Politechniki Łódzkiej (numer akredytacji AB 499) – protokół z badań nr MB/55/07

System oceny zgodności: 3

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

Ujazd, dnia 1 grudnia 2008r.
aktualizacja – 31.01.2012

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

Wojciech Walkowiak