

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE NR.07/2011



1. Producent:

Cerrys S.C.
Wykroty ul. Wyzwolenia 33
59-730 Nowogrodzic
Tel. 75 734 40 00
Fax.: 75 734 40 01

2. Opis wyrobu budowlanego:

- **Nazwa handlowa:** Multielastik Zaprawa klejąc do płytek.
- **Nazwa wyrobu budowlanego zgodnie z normą:** Klej cementowy o podwyższonych parametrach, zmniejszonym spływie i wydłużonym czasie otwartym C1T
- **Ocena zgodności:** 3

3. Klasyfikacja wyrobu: PKWiU 23. 64. 10

4.Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu: Zaprawa klejąca do przyklejania płytek ceramicznych podłogowych o ściennych wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń.

5. Specyfikacja techniczna: EN 12004 „Kleje do płytek. Definicje i wymagania techniczne”

Oznakowanie CE

	EN 12004	11
Cerrys S.C. Wykroty ul. Wyzwolenia 33		
CT1	Zaprawa klejąca do przyklejania płytek ceramicznych podłogowych i ściennych wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń.	
Reakcja na ogień	A1	
Przyczepność	Początkowa $\geq 0,5$ N/mm ²	
	Po zanurzeniu w wodzie $\geq 0,5$ N/mm ²	
	Po starzeniu termicznym $\geq 0,5$ N/mm ²	
	Po cyklach zamrażania i rozmrażania $\geq 0,5$ N/mm ²	
Czas otwarty	$\geq 0,5$ N/mm ² po czasie 20 min.	
Spływ	0	

DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE NR.07/2011



6. Deklarowane cechy techniczne typy wyrobu:

Właściwości	Wymaganie
Przyczepność początkowa	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Przyczepność po zanurzeniu w wodzie	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Przyczepność po starzeniu termicznym	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Przyczepność po cyklach zamrażania i rozmrażania	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Czas otwarty	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ po czasie 20 min.
Spływ	0

7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu:

Instytut techniki Budowlanej w Warszawie – jednostka notyfikowana nr. 1488, raport z badań LT-462/05

mgr inż. Sebastian Śniezek
technolog/laborant

Wykroty 20-09-2011

imię i nazwisko osoby upoważnionej