

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR. 7/2013/S

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

KLEJ DO GLAZURY MROZOODPORNY KM/02/RT

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

KLEJ DO GLAZURY CEMENTOWY NORMALNIE WIĄŻĄCY O ZMNIJSZONYM SPŁYWIE DO PRZYKLEJANIA PŁYTEK ŚCIENNYCH I PODŁOGOWYCH WEWNĄTRZ I NA ZEWNĄTRZ BUDYNKÓW. C1T

3. Producent:

RYTM TRADE SP. Z O.O., UL. STREFOWA 14, 43-100 TYCHY

Zakład produkcyjny; CERRYS S.C. WYKROTY UL. WYZWOLENIA 33, 59-730 NOWOGRODZIEC

4. Upoważniony przedstawiciel (pełnomocnictwo) : NIE DOTYCZY

5. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: SYSTEM 3

6a. Norma zharmonizowana:

PN-EN 12004+A1:2012

Jednostka notyfikowana:

INSTYTUT CERAMIKI I MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH

ODDZIAŁ SZKŁA I MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH W KRAKOWIE UL. CEMENTOWA 8, 31-983 KRAKÓW
JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA NR. 1487 PRZEPROWADZIŁA BADANIA TYPU W SYSTEMIE OCENY ZGODNOŚCI 3
I WYDAŁA SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR. 4/15/SG/N ORAZ NR. 201/15/SG

6b. Europejski dokument oceny: NIE DOTYCZY.

7. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A1	PN-EN 12004+A1:2012
Wydzielanie substancji niebezpiecznych	Nie wydziela substancji niebezpiecznych (patrz Karta Charakterystyki)	
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 rozmrażania i zamrażania	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Czas otwarty	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ po czasie nie krótszym niż 20 min.	
Spływ	$\leq 0,5 \text{ mm}$.	

8. Właściwości użytkowe określone powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr. 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Halina Turkiewicz

Kierownik działu Kontroli Jakości

Wykroty 29.05.2015

HALINA TURKIEWICZ



Kierownik działu Kontroli Jakości

.....
podpis