

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr: 01/2017

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Qseal 2K

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Cementowy wyrób nieprzepuszczający wody (typ CM, klasa 02P) stosowany w postaci ciekłej, przeznaczony do wykonywania izolacji wodochronnych, stosowany pod płytki ceramiczne mocowane klejami typu C2 wg PN-EN 12004

3. Producent:

P.H.U. FARKOM Ireneusz Lasek
02-786 Warszawa, ul. Rosoła 22e/5

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 3

6a. Norma zharmonizowana

PN-EN 14889-2:2006
Laboratorium notyfikowane
Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych
31-983 Kraków, ul. Cementowa 8
AB 054, Raport : SB/10/16/N

7. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wytrzymałość złącza - początkowa	$\geq 0,5\text{N/mm}^2$	
Trwałość - przyczepność: - po oddziaływaniu wody - po starzeniu termicznym - po cyklach zamarzania i rozmrażania - po kondycjonowaniu w wodzie wapiennej - po oddziaływaniu wody chlorowej	$\geq 0,5\text{N/mm}^2$ $\geq 0,5\text{N/mm}^2$ $\geq 0,5\text{N/mm}^2$ $\geq 0,5\text{N/mm}^2$ $\geq 0,5\text{N/mm}^2$	PN-EN 14891:2012
Wodoszczelność	Wytrzymuje próbę	
Zdolność mostkowania pęknięć - w warunkach znormalizowanych - w niskiej temperaturze (-20°C)	$\geq 0,75\text{mm}$ $\geq 0,75\text{mm}$	
Zawartość substancji niebezpiecznych	Patrz karta charakterystyki	

Właściwości użytkowe określonego 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.

Podpisane przez właściciela P.H.U. FARKOM Ireneusz Lasek
Wilga, 05.01.2017

P.H.U. FARKOM
mgr inż. Ireneusz Lasek
P.H.U. FARKOM
Ireneusz Lasek
02-786 Warszawa, ul. Rosoła 22E/5
NIP 954-158-33-60 Regon 012424481
tel. 25 685-30-67 (20)