

nr ZKS/001/CPR 2018
1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu
KAMIT ZKS
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania
Zaprawa murarska do użytku ogólnego (G) do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków na ścianach murowanych, kolumnach i ściankach działowych.
3. Producent

 AKAMIT® Sp. z o.o.
 ul. Wolności 3
 26-010 Bodzentyn

4. System(y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych

System oceny 2+

5. Norma zharmonizowana:

EN 998-2:2016

Jednostka notyfikowana:

Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, Oddział Szkła i Materiałów Budowlanych – nr Notyfikacji 1487

6. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna	
Wytrzymałość na ściskanie	Klasa M5	EN 998-2:2016	
Wytrzymałość spoiny	Początkowa wytrzymałość na ścinanie (wartość tabelaryczna)		0,3 N/mm²
	Wytrzymałość na zginanie (dla elementu murowego: beton komórkowy, cegła silikatowa)		≥ 0,15 N/mm²
Zawartość chlorków	<0,1%		
Reakcja na ogień	A1		
Absorpcja wody	≤1,0 [kg/(m²·min^{0,5})]		
Przepuszczalność pary wodnej	≤ 25/45		
Współczynnik przewodzenia ciepła / gęstość (wartość tabelaryczna)	λ_{10,dry} ≤ 0,61 W/(m·K), P=50% / 1600 kg/m³		
Trwałość	mrozoodporna		
Substancje niebezpieczne	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.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Bodzentyn, dn: 23.11.2018r.

Paweł Babiarz

Główny Technolog

 Główny Technolog
 AKAMIT Sp. z o.o.
