

**nr TCW-L/001/CPR 2016**
**1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu**
**KAMIT TCW-L**
**2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania**

Zaprawa tynkarska o wytrzymałości na ściskanie kategorii CS II przeznaczony do maszynowego lub ręcznego wykonywania wypraw tynkarskich niezależnie od wilgotności pomieszczeń na ścianach i sufitach wewnątrz budynków.

**3. Producent**

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

**4. Upoważniony przedstawiciel**

Nie dotyczy

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

System oceny 4

**6a. Norma zharmonizowana:**

PN-EN 998-1:2010 wymagania dotyczące zapraw do murów Część 1: Zaprawa tynkarska

**Jednostka notyfikowana:**

Nie dotyczy

**6b. Europejski dokument oceny:**

Nie dotyczy

**7. Deklarowane właściwości użytkowe**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna
Wydzielanie substancji niebezpiecznych	patrz Karta charakterystyki	
Przyczepność do podłoża [ N/mm <sup>2</sup> ], model pęknięcia	≥ 0,15 FP:A/B	EN 998-1:2010
Wytrzymałość na ściskanie	CS II	
Absorpcja wody	W1	
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej μ	≤ 20	
Współczynnik przewodzenia ciepła (wartość tabelaryczna )	P=50% - λ <sub>10,dry</sub> -0,47 W/m·K	
Klasa reakcji na ogień	A1	

**8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:**


Nie dotyczy

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):

 Paweł Babiarczyk, Główny Technolog  
(nazwisko i stanowisko)

 Bodzentyn, dn: 04.03.2016r.  
(miejsce i data wystawienia)

Główny Technolog  
 „AKAMIT” Sp. z o.o.  
  
(podpis)