

**nr C10PLUS/001/CPR 2019****1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:****KAMIT C10 PLUS****2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**

Klejenie płytek wewnątrz

**3. Producent:**AKAMIT® Sp. z o. o.  
ul. Wolności 3  
26-010 Bodzentyn**4. System(y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:**

System oceny 3

**5. Norma zharmonizowana:**

EN 12004: 2007 + A1: 2012

**5a. Jednostka lub jednostki notyfikowane:**

Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych – Nr notyfikacji:1487


**6. Deklarowane właściwości użytkowe**

ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI	WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	SHARMONIZOWANA SPECYFIKACJA TECHNICZNA
Reakcja na ogień	Klasa A1	EN 12004:2007+A1:2012
Wytrzymałość złącza wyrażona jako: - przyczepność początkowa	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Trwałość w warunkach działania wody/wilgoci wyrażona jako: - przyczepność po zanurzeniu w wodzie	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Wydzielanie substancji niebezpiecznych	NPD	

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 Babiaryz

  
**AKAMIT** Sp. z o.o.  
mgr inż. Paweł Babiaryz  
ZASTĘPCA DYREKTORA

Bodzentyn, dn: 16.08.2019r.