

**nr C20/004/CPR 2020****1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**

KAMIT C20

**2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**

Klejenie płytek wewnątrz i na zewnątrz

**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:**

Sieć Badawcza ŁUKASIEWICZ – Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych – Nr notyfikacji:1487

**6. Deklarowane właściwości użytkowe**

ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI	WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	SHARMONIZOWANA SPECYFIKACJA TECHNICZNA
Reakcja na ogień (przyjęta bez potrzeby dalszych badań, zawartość części organicznych <20%, max. grubość warstwy 20mm)	E	EN 12004:2007+A1:2012
Wytrzymałość złącza wyrażona jako: - przyczepność początkowa	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Trwałość w warunkach kondycjonowania termicznego wyrażona jako: - przyczepność po starzeniu termicznym	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Trwałość w warunkach działania wody/wilgoci wyrażona jako: - przyczepność po zanurzeniu w wodzie	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Trwałość w warunkach cykli zamrażania-rozmrażania wyrażona jako: - przyczepność po cyklach zamrażania-rozmrażania	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
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 Babiarz

Zastępca Dyrektora

 AKAMIT® Sp. z o.o.  
mgr inż. Paweł Babiarz  
ZASTĘPCA DYREKTORA

Bodzentyn, dn: 14.02.2020r.

„AKAMIT” Sp. z o.o.  
26-010 Bodzentyn, ul. Wolności 3  
tel. 0-41-311-54-64 do 06  
Nr. 657-262-61-12, Regon 260008454