

nr ZK-S/004/CPR 2019
1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu
KAMIT ZK-S
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 (PN-EN 998-2:2016-12)

Jednostka notyfikowana:

Sieć Badawcza Łukasiewicz - 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/mm ² |
| | Wytrzymałość na zginanie (dla elementu murowego: beton komórkowy, cegła silikatowa) | | ≥ 0,15 N/mm ² |
| Zawartość chlorków | <0,1% | | |
| Reakcja na ogień | A1 | | |
| Absorpcja wody | ≤1,0 [kg/(m ² ·min ^{0,5})] | | |
| Przepuszczalność pary wodnej | ≤ 25/45 | | |
| Współczynnik przewodzenia ciepła / gęstość (wartość tabelaryczna) | λ10,dry, ≤ 0,61 W/(m·K), P=50% / 1600 kg/m ³ | | |
| Trwałość | mrozoodporna | | |
| Substancje niebezpieczne | 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


 Inż. Paweł Babiarz
 ZASTĘPCA DYREKTORA

ZASTĘPCA DYREKTORA

Bodzentyn, dn: 20.11.2019r.

AKAMIT SP. Z O.O.

 26-010 BODZENTYN, UL. WOLNOŚCI 3
 TEL. 41 3115464 DO 66
 NIP 657-262-62-12 REGON 260008454