



baumit.com

**Kalkputz Klima RK 38**

Produkcja: patrz nadruk na boku worka

## Deklaracja Właściwości Użytkowych

Numer deklaracji właściwości użytkowych i niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu  
**BDE13-WTM-13003-BM-3**

Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

**Wytwarzana w zakładzie zaprawa tynkarska do stosowania wewnątrz: na ścianach, stropach, słupach i ścianach działowych.**

Producent

**Baumit GmbH • Reckenberg 12 • 87541 Bad Hindelang**

System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych  
**System 4**

Norma zharmonizowana

**EN 998-1:2016**

### Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień:	A1
Absorpcja wody:	$W_c 0$
Przepuszczalność pary wodnej:	$\mu \leq 25$
Przyczepność:	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ FP: A, B lub C
Przewodność cieplna: (wartość tabelaryczna)	$\lambda_{10, \text{dry, mat}} \leq 0,82 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ dla P=50% $\lambda_{10, \text{dry, mat}} \leq 0,89 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ dla P=90%
Trwałość:	NPD
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:

Reiner Schmid, GBL Technolog produktu

ppa. Reiner Schmid

Bad Hindelang, dnia 27.02.2024

Deklarację Właściwości Użytkowych można uzyskać w wersji elektronicznej na stronie [www.baumit.de](http://www.baumit.de) i [www.dopcap.eu](http://www.dopcap.eu), podając numer niniejszej Deklaracji Właściwości Użytkowych.