

## DECLARAȚIA DE CONFORMITATE



### Nr. 03-BAB-SilikatColor

- Cod unic de identificare al produsului-tip:**  
Baumit SilikatColor
- Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții:**  
Marcat pe ambalaj
- Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții:**  
Vopsea pe baza de silicat de potasiu in dispersie apoasa utilizata pentru protectia si finisarea fațadelor.
- Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului:**  
Baumit Wopfinger Baustoffindustrie GmbH  
Wopfinger 156-2754, Waldeg, Austria  
Tel: 0043-02622-27401-149
- Numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat:**  
SC Baumit Romania COM SRL  
B-dul Iuliu Maniu nr.600 A, sector 6 București
- Conformitatea este demonstrată având ca referință:**  
**AGREMENTUL TEHNIC ÎN CONSTRUCȚII NR. 016-04/2219-2021**
- Performanța produselor:**

Caracteristici	Standardul de încercări	Prevederile din standard	Valori declarate (rezultate încercări)
Densitatea , la 20°C (g/cm <sup>3</sup> )	SR EN ISO 2811-1:2016	1,58.....1,62	1,60
Aderența la suport tip grilă	SR EN ISO 2409:2013	clasa 0, 1și 2	Clasa 1
Aderența la suport, la eforturi normale de tracțiune (N/mm <sup>2</sup> )	SR EN ISO 4624:2016	$\sigma_s > 0,5$	0,65
pH	SR EN ISO 10523:2009	8,5.....9,5	9
Coeficient de permeabilitate la vaporii de apă, $\mu$	SR EN 7783:2012	40-60	50
Clasa de reacție la foc (clasa de Combustibilitate)	SR EN 13501-1+A1:2010	-	fara incercare

**Denumirea și adresa laboratorului care a efectuat încercările:**

ICECON SA, București, șos. Pantelimon, nr. 266, sector 2.

**Această declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 4.**

**Semnată pentru și în numele fabricantului de către:**

*Florin Popescu*  
*Director Tehnologii si Calitate*

