

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE



Nr. 03-BAB-KlimaColor

- Cod unic de identificare al produsului-tip:**
Baumit KlimaColor
- 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 de calitate superioară pe baza de silicat de potasiu pentru interioare, recomandată mai ales pentru tencuielile minerale precum și pentru renovarea zugrăvelilor minerale. Parte componentă a sistemului Klima, pentru suporturile pe bază de var (KlimaWhite, KlimaMPI, KlimaFino).
- 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

7. Performanța produselor:

Caracteristici	Standardul de încercări	Prevederile din standard	Valori declarate (rezultate încercări)
Densitatea , la 20°C (g/cm ³)	SR EN ISO 2811-1:2016	1,52.....1,58	1,55
Aderența la suport tip grilă	SR EN ISO 2409:2013	clasa 0, 1 și 2	Clasa 1
Aderența la suport, la eforturi normale de tracțiune (N/mm ²)	SR EN ISO 4624:2016	$\sigma_s > 0,5$	0,64
pH	SR EN ISO 10523:2009	9,5.....10,5	10
Coeficient de permeabilitate la vaporii de apă, μ	SR EN 7783:2012	5-10	8
Lavabilitatea $\mu\text{m}/\text{curse}$ (clasa)	SR EN ISO 11998:2002	Cf.classificarii	32 μm /200 curse (clasa 3)
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:

Director Tehnologiei si Calitate
Florin Popescu



09.09.2021, București