

Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr.: 01-BAB-Silikon

1. **Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**
Baunit Silikon
2. **Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:**
Baunit Silikon
3. **Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:**
Uszczelniacz do spoin sanitarnych i do elementów elewacyjnych.
PN-EN 15651-1:2013-03 Kity stosowane do połączeń niestrukturalnych w budynkach i przejściach dla pieszych -- Część 1: Kity do elementów fasad
4. **Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust 5.**
Baunit Beteiligungen GmbH
Wopfing 156
A-2754 Waldegg
5. **W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art.12 ust 2:**
Nie dotyczy
6. **System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:**
System 3
7. **W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:**
ift Rosenheim NB-Nr. 0757 przeprowadził badania typu wyrobu zgodnie z EN 15651-1:2012 und EN 15651-3:2012 w Systemie 3 i wydał sprawozdanie z badań nr: 13-000978-PR02

8. Deklarowane właściwości użytkowe

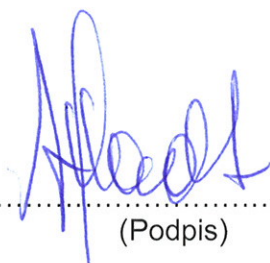
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa E	EN 15651-1:2012
Substancje niebezpieczne	NPD	
Odporność na spływanie	≤ 3 mm	
Zmiana objętości	≤ 30 %	
Właściwości adhezji / kohezji po działaniu wody	NF (w 60 %)	
Właściwości adhezji / kohezji po przechowywaniu w wodzie	zgodny (NF)	
Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu w +23 °C / w -20 °C	NF (w 60 %)	
Właściwości mechaniczne przy stałym wydłużeniu	NF (w 60 %)	
Właściwości adhezji / kohezji w zmiennych temperaturach	zgodny (NF)	
Wzrost mikrobiologiczny wg 15651-3	Nota 1	
Trwałość	zgodny (NF)	

9. **Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4**

W imieniu producenta podpisał:

.....Dyrektor Alfred Gsandtner.....
(nazwisko i funkcja)

Worthing, 22.5.2014
.....
(Data i miejsce wydania)


.....
(Podpis)