

Декларация за експлоатационни показатели
Баумит Баумакол Силикон



Декларация за експлоатационни показатели №:

DoP-CPR – 01-BAB-Baumacol Silikon

- 1. Еднозначен опознавателен код на типа на продукта:**
Баумит Баумакол Силикон / Baumit Baumacol Silikon
- 2. Номер на типа, партидата или серията, или друг опознавателен знак за идентификация на строителния продукт съгласно чл. 11, параграф 4:**
Баумит Баумакол Силикон / Baumit Baumacol Silikon
- 3. Цел/цели на приложение на строителния продукт, предвидени от производителя в съответствие с приложимите хармонизирани технически спецификации**
Уплътнителен материал за фуги в санитарни възли и фасадни елементи.
- 4. Име, вписано търговско наименование или марка и адрес за контакт на производителя съгласно чл. 11, параграф 5**
Баумит Бетайлигунген ГмбХ / Baumit Beteiligungen GmbH
Волфинг 156 Wopfing 156
А-2754 Валдег А-2754 Waldegg
Австрия
- 5. Евентуално, име и адрес за контакт на упълномощения, ангажиран в съответствие с чл. 12, параграф 2:**
Николай Бъчваров – Управител
Баумит България ЕООД
ул. България № 38
2100 Елин Пелин
- 6. Система/системи за оценка и изпитване на експлоатационната устойчивост на строителния продукт в съответствие с Приложение V**
Система 3
- 7. В случай че Декларацията за експлоатационни показатели, отнасяща се за строителния продукт, е обхваната от хармонизиран стандарт:**
ИФТ Розенхайм NB-№ 0757 е извършил Първоначално изпитване, съгласно:
EN 15651-1:2012 и EN 15651-3:2012 по система 3 и е издал: Протокол за изпитване
13-000978-PR02

8. Експлоатационни показатели

Свойства	Показатели	Стандарт
Поведение при пожар	клас E	EN 13501-1
Опасни субстанции	NPD	-
Свличане	≤ 3 mm	EN ISO 7390
Загуба на обем	≤ 30%	EN ISO 10563
Поведение при опън след потапяне под вода	NF* (при 60%)	EN ISO 10590
Поведение при опън след съхранение под вода	издържал (NF)	EN ISO 10591
Определяне на поведението при опън при +23°C / при -20°C	NF (при 60%)	EN ISO 8339
Поведение при опън при предварително налягане	NF (при 60%)	EN ISO 8340
Адхезионни и кохезионни свойства при променливи температури	издържал (NF)	EN ISO 9047
Микробиологичен растеж (EN 15651-3)	оценка 1	EN ISO 846
Дълготрайност	издържал (NF)	

*) NF – без разрушаване

9. Предназначението на продукта по точки 1 и 2 отговаря на декларираните експлоатационни показатели в точка 8. Отговорен за издаването на тази Декларация за експлоатационни показатели е самият производител, вписан в точка 4.

Подпис за производителя и от името на производителя:

Директор Алфред Гзандтнер
(име и длъжност)

Worthing, 13.5.2014
(място и дата на издаване)


(подпис)