

Баумит СиликонТоп

Информационен лист за безопасност

В съответствие с чл. 31 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006г. и Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28.05.2015 г.



baumit.com

Съставен на: 09.05.2000 г.

Преработен на: 12.09.2018 г.

Версия 3, заменя издание от: 17.03.2013

Влиза в сила на: 01.06.2015 г.

1.	Идентификация на веществото/сместа и на доставчика
1.1. Идентификатор на продукта	
Търговско наименование	Баумит СиликонТоп Baumit SilikonTop
1.2. Идентифицирани употреби на веществото/сместа, които са от значение, и употреби, които не се препоръчват	
Предназначение на веществото/сместа:	Готова пастообразна мазилка на основа силиконова смола, с минерални пълнители, цветни пигменти и различни органични и неорганични добавки. Виж и техническата карта на продукта.
1.3. Подробни данни за доставчика, който предоставя Информационния лист за безопасност	
Производител / Доставчик:	Баумит България ЕООД 2100 гр. Елин Пелин, ул. България № 38 тел.: +359 2 9266 911, факс: +359 2 9266 918 www.baumit.com Продуктов мениджмънт Баумит България ЕООД: тел. 02 / 9266 911; Имейл: office@baumit.bg Работно време: Понеделник – Петък; 8:30 – 17:00 ч.
1.4. Телефонен номер при спешни случаи	
	Национален медицински координационен център, тел.: 02 9226 300; 02 8050 300 Национален токсикологичен информационен център, тел.: 02 9154 409 Имейл: poison_centre@mail.orbitel.bg ; www.pirogov.bg Единен европейски номер за спешни повиквания: 112

2.	Описание на опасностите
2.1. Класификация на веществото/сместа	
в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP)	
Клас на опасност	Категория на опасност
Вреден за водните организми, с дълготраен ефект	Вреден, с постоянно въздействие 3
2.2 Елементи на етикета	
2.2.1. в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP)	
Пиктограми за опасност	–
Предупреждения за опасност:	
H412	Вреден за водните организми, с дълготраен ефект.

Баумит България ЕООД

2100 гр. Елин Пелин, ул. България 38
Тел.: 02/92 66 911
Факс-офис: 02/92 66 918
Факс-склад: 02/92 66 922
e-mail: office@baumit.bg

ИН по ЗДДС: BG121006242
ИН: 121006242
Уникредит Булбанк АД
BIC UNCRBGSF
IBAN BG93UNCR96601026065200

Баумит СиликонТоп

Информационен лист за безопасност

В съответствие с чл. 31 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006г. и Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28.05.2015 г.



baumit.com

Съставен на: 09.05.2000 г.

Преработен на: 12.09.2018 г.

Версия 3, заменя издание от: 17.03.2013

Влиза в сила на: 01.06.2015 г.

EUN208	Съдържа смес от 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он [ЕС 247-500-7] и 2-метил-2Н-изотиазол-3-он [ЕС 220-239-6] (3:1), както и 2-октил-2Н-изотиазол-3-он [ЕС 247-761-7]. Може да предизвика алергични реакции.
Препоръки за безопасност:	
P101	При необходимост от медицинска помощ, носете опаковката или етикета на продукта.
P102	Да се съхранява извън обсега на деца.
P273	Да се избягва изпускане в околната среда.
P501	Частично изпразнени и празни опаковки да се изхвърлят съгласно националните разпоредби.
Регламент за биоцидните продукти (528/2012):	
Продуктът съдържа следните биоцидни продукти за осигуряване на защита и устойчивост на изпълненото покритие и по време на складирането (съхранението) на продукта: Тербутрин (ISO), 2-октил-2Н-изотиазол-3-он [ЕС 247-761-7] и смес от 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он [ЕС 247-500-7] и 2-метил- 2Н-изотиазол-3-он [ЕС 220-239-6] (3:1).	
Други опасности	Максималното съдържание на летливи органични съединения (ЛОС) за този продукт (кат.: А/в, ППВО) е 40 г/л.

3.	Състав / Информация за съставките				
3.1.	Вещества:				
	Продуктът не е вещество.				
3.2.	Смеси:				
	Смес на силиконова смола, минерални пълнители, пигменти и органични и неорганични добавки.				
	Описание	CAS – номер:	EINECS – номер:	Класификация	Съдържание
	2-октил-2Н-изотиазол-3-он	26530-20-1	247-761-7	H311 токсичен при контакт с кожата 3 H331 токсичен при вдишване 3 H314 тежки кожни изгаряния и очни поражения 1B H318 сериозно уврежда очите 1 H400 токсичен– водни орг-зми 1 H410 токсичен за водни орг-зми, с дълготраен ефект 1 H302 вреден при поглъщане 4 H317 кожни реакции 1A	< 0,05%
	Тербутрин (ISO)	886-50-0	212-950-5	H400 токсичен– водни орг-зми 1 H410 токсичен за водни орг-зми, с дълготраен ефект 1	< 0,005%

Баумит България ЕООД

2100 гр. Елин Пелин, ул. България 38
Тел.: 02/92 66 911
Факс-офис: 02/92 66 918
Факс-склад: 02/92 66 922
e-mail: office@baumit.bg

ИН по ЗДДС: BG121006242
ИН: 121006242
Уникредит Булбанк АД
BIC UNCRBGSF
IBAN BG93UNCR96601026065200

Баумит СиликонТоп

Информационен лист за безопасност

В съответствие с чл. 31 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006г. и Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28.05.2015 г.



baumit.com

Съставен на: 09.05.2000 г.

Преработен на: 12.09.2018 г.

Версия 3, заменя издание от: 17.03.2013

Влиза в сила на: 01.06.2015 г.

				H302 H317	вреден при поглъщане 4 кожни реакции 1B	
Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4- изотиазол-3-он и 2-метил-2Н- изотиазол-3-он	55965-84-9	247-500-7	220-239-6	H301 H311	токсичен при поглъщане 3 токсичен при контакт с кожата 3	< 0,0015%
				H330	остра токсичност при вди- шване 2	
				H314	тежки кожни изгаряния и очни поражения 1B	
				H400 H410	токсичен– водни орг-зми 1 токсичен за водни орг-зми, с дълготраен ефект 1	
				H317	кожни реакции 1A	
Формулировката на въведените опасности да се вземе от раздел 16.						
Опасни добавки:						
Не съдържа опасни добавки.						

4.	Мерки за първа помощ	
4.1.	Описание на мерките за първа помощ	
	Общи указания:	Незабавно да се окаже помощ. За даващия първа помощ не са необходими специални лични предпазни средства.
	При вдишване:	Да се осигури чист въздух. При оплаквания да се потърси лекар.
	При контакт с кожата:	По принцип продуктът не дразни кожата. При контакт кожата да се изплакне с вода. Замърсено облекло да се отстрани от тялото. При оплаквания да се направи консултация с лекар.
	При контакт с очите:	При допир с очите да се промие основно с вода или с изотоничен разтвор за очи (0,9% NaCl) за около 10 мин. Сухи очи да не се разтриват, защото чрез механично третиране може да се получи допълнително увреждане на роговицата. Задължително да се направи консултация с лекар.
	При поглъщане:	Ако пострадалият е в съзнание, да се изплакне устата и да се изпие значително количество вода на малки глътки. Да не се предизвиква повръщане. Веднага да се потърси лекар.
	Указания за лекаря:	Не са известни дълготрайни въздействия.
4.2.	Най-съществени остри и настъпващи след известен период от време симптоми и ефекти	
	Очи:	Контактът с очите може да причини сериозни и неизлечими поражения.
	Кожа:	При продължителен контакт върху влажна кожа (вследствие изпотяване или висока въздушна влажност) продуктът може да

Баумит България ЕООД

2100 гр. Елин Пелин, ул. България 38
Тел.: 02/92 66 911
Факс-офис: 02/92 66 918
Факс-склад: 02/92 66 922
e-mail: office@baumit.bg

ИН по ЗДДС: BG121006242
ИН: 121006242
Уникредит Булбанк АД
BIC UNCRBGSF
IBAN BG93UNCR96601026065200

Баумит СиликонТоп

Информационен лист за безопасност

В съответствие с чл. 31 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006г. и Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28.05.2015 г.



baumit.com

Съставен на: 09.05.2000 г.

Преработен на: 12.09.2018 г.

Версия 3, заменя издание от: 17.03.2013

Влиза в сила на: 01.06.2015 г.

		има дразнещо въздействие за нея.
	Дишане:	При вдишване на аерозолните пари могат да настъпят здравословни проблеми.
	Околна среда:	При нормална експлоатация, сместа не е опасна за околната среда.
4.3.	Указание за необходимостта от всякакви неотложни медицински грижи и специално лечение	
		Ако се потърси лекар, да се предостави този Лист за безопасност.
	Указания за лекаря:	Не е известно дълготрайно въздействие.

5.	Противопожарни мерки	
5.1.	Пожарогасителни средства:	Сместа е негорима както в доставния ѝ вид, така и в смесено състояние. Средствата за гасене и за борба с пожара се определят според огъня (водна мъгла, пяна, въглероден диоксид).
5.2.	Особени опасности, произтичащи от веществото или сместа:	Не са познати.
5.3.	Съвети за пожарникарите:	Не са необходими особени мерки, тъй като продуктът не представлява заплаха.

6.	Мерки при аварийно изпускане	
6.1.	Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи	
6.1.1.	За персонал, който не отговаря за спешни случаи	Да се носи предпазно облекло, както е описано в т. 8. Да се следват указанията за сигурност при използване, както е описано в т. 7. При разсипан продукт съществува опасност от подхлъзване.
6.1.2.	За лицата, отговорни за спешни случаи:	Аварийни планове не се изискват.
6.2.	Предпазни мерки за опазване на околната среда:	Да не се изхвърля в канализацията, да не се допуска попадането му в повърхностните или подпочвените води.
6.3.	Методи и материали за ограничаване и почистване:	Разливи да се поемат със свързващи течностите материали (например пясък, дървени трици), след което да се изхвърлят в съответствие с предписанията (виж т. 13).
6.4.	Позоваване на други раздели:	За по-нататъшни детайли да се съблюдават раздели 7, 8 и 13.

7.	Работа и съхранение	
7.1.	Предпазни мерки за безопасна работа:	Да се следват препоръките от т. 8. При работа да не се консумира храна, да не се пие или пуши. Да се

Баумит България ЕООД

2100 гр. Елин Пелин, ул. България 38
Тел.: 02/92 66 911
Факс-офис: 02/92 66 918
Факс-склад: 02/92 66 922
e-mail: office@baumit.bg

ИН по ЗДДС: BG121006242
ИН: 121006242
Уникредит Булбанк АД
BIC UNCRBGSF
IBAN BG93UNCR96601026065200

Баумит СиликонТоп

Информационен лист за безопасност

В съответствие с чл. 31 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006г. и Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28.05.2015 г.



baumit.com


Съставен на: 09.05.2000 г.

Преработен на: 12.09.2018 г.

Версия 3, заменя издание от: 17.03.2013

Влиза в сила на: 01.06.2015 г.

		носят предпазни очила и предпазни ръкавици.
7.2.	Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости:	Да се предпазва от директно слънцегреене и от мраз. Съдовете за съхранение да са винаги добре затворени. Да не се използват съдове от леки метали. Клас на съхранение: 12 (течности, които не са пожароопасни)

8.	Контрол на експозицията / лични предпазни средства		
8.1.	Параметри за контрол: 55965-84-9 Реагираща смес от 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он [EG 247-500-7] и 2-метил-2Н-изотиазол-3-он [EG 220-239-6] (3:1)		
	Гранични стойности	Път на въздействие	Честота на въздействие
	0,05 mg/m ³		
8.2.	Контрол на експозицията		
8.2.1.	Подходящ инженерен контрол:	При използване да се осигури добро проветрение на помещенията.	
8.2.2.	Индивидуални мерки за защита / хигиена:	При работа да не се яде, пие или пуши. Преди почивките и след работа ръцете да се измият и при необходимост да се вземе душ, за да се отстрани полепнала смес. След работа със сместа работниците трябва да се мият или къпят и да използват средства за грижа на кожата. Да се носят предпазни облекло, обувки и др., които да се почистват преди повторна употреба.	
	Защита на очите/лицето: 	При опасност от изпръскване да се носят защитни очила с уплътнение, съгласно EN 166 (да има подсигурана възможност за промиване).	
	Защита на кожата:  	Да се носят водоуплътни, устойчиви на триене и на алкални съединения, предпазни ръкавици. Подходящи са, например, памучни ръкавици импрегнирани с нитрил (синтетичен полимер), с SE маркировка. Да се съблюдава максималният срок за използване. Да се носят ботуши и дрехи с дълги ръкави и да се използват и други средства за предпазване на кожата.	
	Защита на дихателните пътища: 	Само при образуването на аерозолни пари или мъгла.	
8.2.3.	Контрол на експозицията на околната среда:		
	Въздух	–	
	Вода	Да не се допуска сместа да попада в подпочвените води или канализационните системи.	

Баумит България ЕООД

2100 гр. Елин Пелин, ул. България 38
Тел.: 02/92 66 911
Факс-офис: 02/92 66 918
Факс-склад: 02/92 66 922
e-mail: office@baumit.bg

ИН по ЗДДС: BG121006242
ИН: 121006242
Уникредит Булбанк АД
BIC UNCRBGSF
IBAN BG93UNCR96601026065200

Баумит СиликонТоп

Информационен лист за безопасност

В съответствие с чл. 31 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006г. и Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28.05.2015 г.



baumit.com

Съставен на: 09.05.2000 г.

Преработен на: 12.09.2018 г.

Версия 3, заменя издание от: 17.03.2013

Влиза в сила на: 01.06.2015 г.

Почва	Не са необходими специални мерки за контрол.
-------	--

9. Физични и химични свойства		
9.1.	Информация относно основните физични и химични свойства:	
(а)	Външен вид: Агрегатно състояние: Цвят:	пастообразна смес течна в зависимост от оцветяването
(б)	Мирис:	специфичен
(в)	Граница на мириса:	не е определена
(г)	pH-стойност:	ок. 8,5
(д)	Точка на топене / точка на замръзване:	без приложение
(е)	Точка на кипене / интервал на кипене:	не е определена
(ж)	Точка на възпламеняване:	без приложение
	Опасност от експлозия:	няма
(з)	Скорост на изпаряване:	не е определена
(и)	Запалимост:	без приложение, сместа не гори
(й)	Горна/долна граница на запалимост или експлозия:	без приложение, сместа не е газ
(к)	Налягане на парите:	не е определено
(л)	Плътност на парите:	не е определена
(м)	Относителна плътност:	ок. 1900 kg/m ³ (при стайна температура)
(н)	Разтворимост във вода:	напълно разтворима
(о)	Коефициент на разпределение, n-октанол/вода:	без приложение
(п)	Температура на samozапалване:	без приложение, сместа е пастообразна
(р)	Температура на разлагане:	без приложение
(с)	Вискозитет:	не е определен
(т)	Експлозивни свойства:	не е експлозив
(у)	Оксидиращи свойства:	не е окислител
9.2.	Друга информация:	няма

10. Стабилност и реактивност

Баумит България ЕООД

2100 гр. Елин Пелин, ул. България 38
Тел.: 02/92 66 911
Факс-офис: 02/92 66 918
Факс-склад: 02/92 66 922
e-mail: office@baumit.bg

ИН по ЗДДС: BG121006242
ИН: 121006242
Уникредит Булбанк АД
BIC UNCRBGSF
IBAN BG93UNCR96601026065200

Баумит СиликонТоп

Информационен лист за безопасност

В съответствие с чл. 31 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006г. и Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28.05.2015 г.



baumit.com

Съставен на: 09.05.2000 г.

Преработен на: 12.09.2018 г.

Версия 3, заменя издание от: 17.03.2013

Влиза в сила на: 01.06.2015 г.

10.1.	Реактивност:	Не е позната.
10.2.	Химична стабилност:	Сместа е стабилна при нормални условия на околната среда.
10.3.	Възможност за опасни реакции:	Не са познати.
10.4.	Условия, които трябва да се избягват:	Мраз, директно слънцегреене, да се избягва постъпването на сместа в подпочвените или повърхностните води.
10.5.	Несъвместими материали:	Не са познати.
10.6.	Опасни продукти на разпадане:	Не са познати.
Всички данни са при предпоставка, че продуктът се използва съобразно предназначението му.		

11. Токсикологична информация				
Токсичност	Продуктът не е изпитан. Изводите са направени въз основа на свойствата на отделните компоненти.			
Клас на опасност	Категория	Ефект		Референции
Остра токсичност – кожна	-	Към настоящия момент не са налични токсикологични оценки за продукта. Всички данни и препоръки са направени въз основа на изчислителни методи.		
Остра токсичност – дихателна	-			
Остра токсичност – орална	-			
Корозивност на кожата / Дразнене на кожата	-	Не въздейства.		
Сериозно увреждане на очите / Дразнене на очите	-	Липсват налични данни.		
Сенсибилизация на дихателните пътища	-	Липсват налични данни.		
Сенсибилизация на кожата	-	Липсват налични данни.		
Мутагенност на зародишните клетки	-	Липсват налични данни.		
Канцерогенност	-	Липсват налични данни.		
Токсичност на репродукцията	-	Липсват налични данни.		

Баумит България ЕООД

2100 гр. Елин Пелин, ул. България 38
Тел.: 02/92 66 911
Факс-офис: 02/92 66 918
Факс-склад: 02/92 66 922
e-mail: office@baumit.bg

ИН по ЗДДС: BG121006242
ИН: 121006242
Уникредит Булбанк АД
BIC UNCRBGSF
IBAN BG93UNCR96601026065200

Баумит СиликонТоп

Информационен лист за безопасност

В съответствие с чл. 31 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006г. и Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28.05.2015 г.



baumit.com

Съставен на: 09.05.2000 г.

Преработен на: 12.09.2018 г.

Версия 3, заменя издание от: 17.03.2013

Влиза в сила на: 01.06.2015 г.

	Специфична токсичност за определени органи (СТОО) – еднократна експозиция	-	Липсват налични данни.	
	Специфична токсичност за определени органи (СТОО) – повтаряща се експозиция	-	Липсват налични данни.	
	Опасност при вдишване	-	Липсват налични данни.	
Въздействие върху здравето чрез експозиция				
Въз основа на изчислителните методи от общата ЕО директива за класифициране на препарати, в последното ѝ издание, продуктът не е задължителен за класифициране. Когато се използва и обработва в съответствие със спецификациите, според нашия опит и наличната при нас информация, продуктът не оказва неблагоприятни въздействия върху здравето.				

12.	Екологична информация	
12.1.	Токсичност	Продуктът не е изпитан. Изводите са направени въз основа на свойствата на отделните компоненти.
12.2.	Токсичност за водни организми	Не се разполага с данни.
12.3.	Устойчивост и разградимост	Органичните компоненти на продукта са биологично разградими.
12.4.	Биоакмулираща способност	Не се разполага с данни.
12.5.	Преносимост в почвата	Не се разполага с данни.
12.6.	Резултати от оценката на устойчиви, биоакмулиращи и токсични вещества (РВТ) и на много устойчиви и силно биоакмулиращи вещества (vPvB)	Въз основа на наличните данни, критериите за класифициране като РВТ, съответно като vPvB, не са изпълнени.
12.7.	Други неблагоприятни ефекти	Не се разполага с данни. Клас на замърсяване на водите 1 (собствена класификация): слабо замърсяваща водите

Баумит България ЕООД

2100 гр. Елин Пелин, ул. България 38
Тел.: 02/92 66 911
Факс-офис: 02/92 66 918
Факс-склад: 02/92 66 922
e-mail: office@baumit.bg

ИН по ЗДДС: BG121006242
ИН: 121006242
Уникредит Булбанк АД
BIC UNCRBGSF
IBAN BG93UNCR96601026065200

Баумит СиликонТоп

Информационен лист за безопасност

В съответствие с чл. 31 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006г. и Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28.05.2015 г.



baumit.com

Съставен на: 09.05.2000 г.

Преработен на: 12.09.2018 г.

Версия 3, заменя издание от: 17.03.2013

Влиза в сила на: 01.06.2015 г.

13. Обезвреждане на отпадъците	
Методи за третиране на отпадъци:	Да се изхвърля съгласно местни и общински предписания. Неупотребени количества да се третират като опасен отпадък (да не се смесват с битовите отпадъци). Изсъхнали остатъци от продукта могат да бъдат прибавяни към битовия и друг боклук. Почистени опаковки се поставят към отпадъка за рециклиране на пластмаси. Препоръчително средство за почистване: вода Да не се допуска остатъците да попадат в канализацията. Да не се изхвърлят в мивки и тоалетни.
Австрийски стандарти ÖNORM S2100:	55510 Отпадъци на основа на изкуствени дисперсии
Европейска класификация на отпадъците (EAV):	08 01 12: Отпадъци от бои и лакове с изключение на онези, които попадат под 08 01 11 15 01 02: Опаковки от пластмаса

14. Информация относно транспортирането	
	Сместа не подлежи на класифициране, съгласно действащите интернационални предписания за превоз на опасни товари (ADR, RID, AND, IMDG-код, ICAO-TI, IATA-DGR). Затова не се изисква класифицирането ѝ.
14.1. Номер по списъка на ООН	Без приложение
14.2. Точно наименование на пратката по списъка на ООН	Без приложение
14.3. Класове на опасност при транспортиране	Без приложение
14.4. Опаковъчна група	Без приложение
14.5. Опасности за околната среда	Без приложение
14.6. Специални предпазни мерки за потребителите	Без приложение
14.7. Транспортиране в наливно състояние съгласно анекс II към MARPOL и Кодекса IBC	Без приложение

15. Информация относно нормативната уредба

Баумит България ЕООД

2100 гр. Елин Пелин, ул. България 38
Тел.: 02/92 66 911
Факс-офис: 02/92 66 918
Факс-склад: 02/92 66 922
e-mail: office@baumit.bg

ИН по ЗДДС: BG121006242
ИН: 121006242
Уникредит Булбанк АД
BIC UNCRBGSF
IBAN BG93UNCR96601026065200

Баумит СиликонТоп

Информационен лист за безопасност

В съответствие с чл. 31 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006г. и Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28.05.2015 г.



baumit.com

Съставен на: 09.05.2000 г.

Преработен на: 12.09.2018 г.

Версия 3, заменя издание от: 17.03.2013

Влиза в сила на: 01.06.2015 г.

15.1.	Специфична за веществото или сместа нормативна уредба или специфично законодателство относно безопасността, здравето и околната среда
	REACH – Регламент (ЕО) № 1907/2006, Приложение XVII № 47 (съединения на хром VI); Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията за изменение на Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH); Регламент (ЕО) № 1272/2008 относно класифицирането, етикетирването и опаковането на вещества и смеси, за изменение и отмяна на директиви 67/548/ЕИО и 1999/45/ЕО и за изменение на Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH); Наредба за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси от 07.06.2011 г. (ДВ, бр. 43); Наредбата за ограничаване емисиите на летливи органични съединения при употреба на органични разтворители в определени бои, лакове и авторепаратурни продукти, въвеждаща Директива 2004/42/ЕС от 21.04.2004 г.
15.2.	Оценка на безопасността на химично вещество или смес
	Не е изготвяна оценка за химическата безопасност на веществото/сместа.

16. Друга информация

16.1. Промени по отношение на предходната версия

Ново издание, в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP)

16.2. Съкращения и акроними

ADR/RID	Европейските споразумения за превоз на опасни товари по шосе / ж.п.
CAS	Chemical Abstracts Service
CLP	Класификация, етикетирване и опаковане (Регламент (ЕО) Nr. 1272/2008)
ECHA	Европейска химическа агенция
EINECS	Европейски списък на съществуващите търговски химични вещества
HEPA	Вид на въздушния филтър с висока ефективност
IATA	Интернационална асоциация за въздушен транспорт
IMDG	Международно споразумение за морски транспорт на опасни товари
IUPAC	Международен съюз за чиста и приложна химия
PBT	Устойчиви, биоакумулиращи и токсични
REACH	Регистрация, оценка и разрешаване на химикали (Регламент (ЕС) 1907/2006)
SDB	Лист с данни за безопасност
STOT	Специфична токсичност за определени органи
vPvB	Много устойчиво и много биоакумулиращо

16.3. Основни позовавания и източници на данни в литературата

--

Баумит България ЕООД

2100 гр. Елин Пелин, ул. България 38
Тел.: 02/92 66 911
Факс-офис: 02/92 66 918
Факс-склад: 02/92 66 922
e-mail: office@baumit.bg

ИН по ЗДДС: BG121006242
ИН: 121006242
Уникредит Булбанк АД
BIC UNCRBGSF
IBAN BG93UNCR96601026065200

Баумит СиликонТоп
Информационен лист за безопасност

В съответствие с чл. 31 на Регламент (ЕО) № 1907/2006 на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006г. и Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията от 28.05.2015 г.



baumit.com

Съставен на: 09.05.2000 г.

Преработен на: 12.09.2018 г.

Версия 3, заменя издание от: 17.03.2013

Влиза в сила на: 01.06.2015 г.

16.4. Съвети за обучение, подходящо за работниците

Допълнително към учебните програми на тема здраве, безопасност и околна среда, работодателите трябва да контролират, дали техните работници четат, разбират и могат да прилагат изискванията на този Лист за безопасност.

16.5. Клауза за изключенията

Данните, изложени в този Лист за безопасност описват изискванията за безопасност към този продукт и се основават на днешното равнище на знанията ни. Те не представляват гаранция относно свойствата на продукта в юридически смисъл. Съществуващи закони, разпоредби и правила, също и такива, които не са споменати в този лист, трябва да се спазват от ползвателя на нашия продукт на собствената му отговорност!

Баумит България ЕООД

2100 гр. Елин Пелин, ул. България 38
Тел.: 02/92 66 911
Факс-офис: 02/92 66 918
Факс-склад: 02/92 66 922
e-mail: office@baumit.bg

ИН по ЗДДС: BG121006242
ИН: 121006242
Уникредит Булбанк АД
BIC UNCRBGSF
IBAN BG93UNCR96601026065200