

# **Баумит МозаикТоп (природна линия)**

## 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.  
Регламент 2020/878/EС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 09.01.2003 г.

Версия 5, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

<b>1. Идентификация на веществото/сместа и на доставчика</b>	
<b>1.1. Идентификатор на продукта</b>	
Търговско наименование	<b>Баумит МозаикТоп – природна линия</b> <b>Baumit MosaikTop – nature line</b> <b>UFI:</b> не е приложимо
<b>1.2. Идентифицирани употреби на веществото/сместа, които са от значение, и употреби, които не се препоръчват</b>	
Предназначение на веществото/сместа:	Готова пастообразна мазилка на основа акрилатни смоли, с цветни камъчета и различни органични и неорганични добавки. Виж и техническата карта на продукта.
<b>1.3. Подробни данни за доставчика, който предоставя Информационния лист за безопасност</b>	
Производител:	Baumit GmbH /Австрия/ A-2754 Waldegg / Wopfing 156 Tel. + 43/0/ 501 888-0; + 43/0/ 501 888 1266
Доставчик:	Баумит България ЕООД 2100 гр. Елин Пелин, ул. България № 38 тел.: +359 2 9266 911 <a href="http://www.baumit.com">www.baumit.com</a>  Продуктов мениджмънт Баумит България ЕООД: тел. 02 / 9266 911; Имейл: <a href="mailto:office@baumit.bg">office@baumit.bg</a> Работно време: Понеделник – Петък; 8:30 – 17:00 ч.
<b>1.4. Телефонен номер при спешни случаи</b>	
	Клиника по токсикология, Многопрофилна болница за активно лечение и спешна медицина „Н.И. Пирогов“, тел.: <b>+359 2 9154 233</b> <b>Единен европейски номер за спешни повиквания: 112</b>

<b>2. Описание на опасностите</b>	
<b>2.1. Класификация на веществото/сместа</b>	
<b>2.1.1. Класификация в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP)</b>	
	<b>Клас на опасност</b>
	<b>Продуктът не подлежи на класификация в съответствие с CLP регламента.</b>

## **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: <a href="mailto:office@baumit.bg">office@baumit.bg</a>	ИН по ЗДДС: BG121006242 ИН: 121006242 Уникредит Булбанк АД BIC UNCRBGSF IBAN BG93UNCR96601026065200
---	---

# **Баумит МозаикТоп (природна линия)**

## 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.  
Регламент 2020/878/EС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 09.01.2003 г.

Версия 5, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

<b>2.2 Елементи на етикета</b>	
<b>2.2.1. Етикетиране в съответствие с Регламент (ЕО) № 1272/2008 (CLP)</b>	
<b>Пиктограми за опасност</b>	-
<b>Сигнална дума</b>	-
<b>Препоръки за безопасност:</b>	
<b>P101</b>	При необходимост от медицинска помощ, носете опаковката или етикета на продукта.
<b>P102</b>	Да се съхранява извън обсега на деца.
<b>P103</b>	Преди употреба прочетете етикета.
<b>P260</b>	Не вдишвайте изпарения/аерозоли.
<b>P280</b>	Използвайте предпазни ръкавици/предпазно облекло/предпазни очила/предпазна маска за лице.
<b>P501</b>	Частично изпразнени и празни опаковки да се изхвърлят съгласно националните разпоредби.
<b>Допълнителна информация за опасност:</b>	
<b>EUH208</b>	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 1,2-бензизотиазол 3(2H)-он [ЕС 2643-33-5]. Може да предизвика алергични реакции.
<b>EUH210</b>	Информационен лист за безопасност ще бъде представен при поискване.
<b>Регламент за биоцидните продукти (528/2012):</b>	
Продуктът съдържа следните биоцидни продукти за осигуряване на устойчивост по време на складирането (съхранението) на продукта:	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Смес (3:1) от 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он [ЕС 247-500-7] и 2-метил- 2Н-изотиазол-3-он [ЕС 220-239-6]</li> <li>- 1,2-бензизотиазол 3(2H)-он [ЕС 2643-33-5]</li> </ul>	
<b>Други опасности</b>	Съгласно Наредбата за ограничаване емисиите на летливи органични съединения, в съответствие с европейска директива 2004/42/ЕС: Максималното съдържание на ЛОС (кат.: А/в, ППВО) е 40 g/l. Риск от подхълзване при изтичане/ разсипване на продукта.

<b>3. Състав / Информация за съставките</b>	
<b>3.1. Вещества:</b>	
	Продуктът не е вещество.

## **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 МозаикТоп (природна линия)

## 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.  
Регламент 2020/878/EС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 09.01.2003 г.

Версия 5, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

3.2. Смеси:					
Смес на акрилатни смоли с цветни камъчета и органични и неорганични добавки.					
Описание	CAS – номер:	EINECS – номер:	Класификация		Съдържание
<b>1,2-бензизотиазол 3(2H)-он<sup>a)</sup></b>	2634-33-5	220-120-9	Acute Tox. 4 / H302 Skin Irrit. 2 / H315 Eye Dam. 1 / H318 Skin Sens. 1 / H317 Aquatic Acute 1 / H400 Aquatic Chronic 2 / H411	!     	0,0015% -<0,015%
<b>Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он и 2-метил-2Н-изотиазол-3-он<sup>b)</sup></b>	55965-84-9	247-500-7 220-239-6	Acute Tox. 3 / H301 Acute Tox. 2 / H310 Acute Tox. 2 / H330 Skin Corr. 1C / H314 Eye Dam. 1 / H318 Skin Sens. 1A / H317 Aquatic Acute 1 / H400 Aquatic Chronic 1 / H410	    	0,001% -<0,0015%
а) Индекс № 613-088-00-6, вписан с регистрационен № 01-2120761540-60. б) Индекс № 613-167-00-5, вписан с регистрационен № 01-2120764691-48. Формулировката на въведените опасности да се вземе от раздел 16.					
Опасни добавки:					
Описание	Специфична граница на концентрация	M-кофициент	ATE	Път на експозиция	
<b>1,2-бензизотиазол 3(2H)-он</b>	Skin Sens. 1; H317: C ≥ 0,05 %	-	670 mg/kg	орално	
<b>Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиазол-3-он и 2-метил-2Н-изотиазол-3-он</b>	Skin Corr. 1C; H314: C ≥ 0,6 %  Skin Irrit. 2; H315: 0,06 % ≤ C < 0,6 %  Eye Dam. 1; H318: C ≥ 0,6 %  Eye Irrit. 2; H319: 0,06 % ≤ C < 0,6 %  Skin Sens. 1A; H317: C ≥ 0,0015 %	М-кофициент (Остра токсичност за водната среда): 100  М-кофициент (Хронична токсичност за водната среда): 100	100 mg/kg 50 mg/kg 0,5 mg/l/4h 0,05 mg/l/4h	орално дермално пара* прах/мъгла*	
				*при вдишване	

## 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 МозаикТоп (природна линия)**

## 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.  
Регламент 2020/878/EС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 09.01.2003 г.

Версия 5, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

<b>4. Мерки за първа помощ</b>	
<b>4.1.</b>	<b>Описание на мерките за първа помощ</b> 
	<b>Общи указания:</b> Незабавно да се окаже помощ. За даващия първа помощ не са необходими специални лични предпазни средства.
	<b>При вдишване:</b> Да се осигури чист въздух. При оплаквания да се потърси лекар.
	<b>При контакт с кожата:</b> По принцип продуктът не дразни кожата. При контакт кожата да се изплакне с вода и сапун. Замърсено облекло да се отстрани от тялото. При оплаквания да се направи консултация с лекар.
	<b>При контакт с очите:</b> 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.
	<b>При погълъщане:</b> Ако пострадалият е в съзнание, да се изплакне устата и да се изпие значително количество вода на малки гълтки. Да не се предизвика повръщане. Веднага да се потърси лекар.
<b>4.2.</b>	<b>Най-съществени оstri и настъпващи след известен период от време симптоми и ефекти</b>
	<b>Очи:</b> Не са известни до момента
	<b>Кожа:</b> Не са известни до момента
	<b>Дишане:</b> Не са известни до момента
<b>4.3.</b>	<b>Указание за необходимостта от всякакви неотложни медицински грижи и специално лечение</b>
	Ако се потърси лекар, да се предостави този Лист за безопасност.
	<b>Указания за лекаря:</b> Не е известно дълготрайно въздействие.

<b>5. Противопожарни мерки</b>	
<b>5.1.</b>	<b>Пожарогасителни средства:</b>  <b>Подходящи средства за гасене и за борба с пожара:</b> водна мъгла, пяна, ВС прах, въглероден диоксид (CO2). <b>Неподходящи средства за гасене и за борба с пожара:</b> плътна водна струя
<b>5.2.</b>	<b>Особени опасности, произтичащи от веществото или сместа:</b>  В случай на пожар могат да се образуват азотен оксид (NOx).

## **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 МозаикТоп (природна линия)

## 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.  
Регламент 2020/878/EС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 09.01.2003 г.

Версия 5, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

<b>5.3.</b>	<b>Съвети за пожарникарите:</b>	Не вдишвайте газове от експлозия и пожар, средства за гасене на пожар се определят спрямо средата, не позволявате водата от пожарогасенето да попадне в канали и водоеми, отделяйте замърсената вода от пожарогасенето.
-------------	---------------------------------	---

<b>6.</b>	<b>Мерки при аварийно изпускане</b>	
<b>6.1.</b>	<b>Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи</b>	
<b>6.1.1.</b>	<b>За персонал, който не отговаря за спешни случаи</b>	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 подхълъзване.
<b>6.1.2.</b>	<b>За лицата, отговорни за спешни случаи:</b>	Аварийни планове не се изискват. В случай на излагане на изпарения, прах, аерозоли или газове трябва да се носи дихателна защита (респиратор).
<b>6.2.</b>	<b>Предпазни мерки за опазване на околната среда:</b>	Да не се изхвърлят в канализацията, да не се допуска попадането му в повърхностните или подпочвените води.
<b>6.3.</b>	<b>Методи и материали за ограничаване и почистване:</b>	Разливи да се поемат със свързващи течностите материали (например пясък, дървени трици), след което да се изхвърлят в съответствие с предписанията (виж т. 13).
<b>6.4.</b>	<b>Позоваване на други раздели:</b>	За по-нататъшни детайли да се съблиュдават раздели 5, 7, 8, 10 и 13.

<b>7.</b>	<b>Работа и съхранение</b>	
<b>7.1.</b>	<b>Предпазни мерки за безопасна работа:</b>	Да се следват препоръките от т. 8. При работа да не се консумира храна, да не се пие или пуши. Да се носят предпазни очила и предпазни ръкавици.
<b>7.2.</b>	<b>Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости:</b>	Да се предпазва от директно сълнцегреене и от мраз. Съдовете за съхранение да са винаги добре затворени. Да не се използват съдове от леки метали.

## **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 МозаикТоп (природна линия)**

## 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.  
Регламент 2020/878/EС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 09.01.2003 г.

Версия 5, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

<b>8. Контрол на експозицията / лични предпазни средства</b>								
<b>8.1.</b>	<b>Параметри за контрол:</b>							
	<b>Границни стойности</b>		<b>Път на въздействие</b>	<b>Честота на въздействие</b>	<b>Забележка</b>			
	Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиацол-3-он и 2-метил-2Н-изотиацолин-3-он [55965- 84-9]							
	<p>A = преминаваща през алвеолите фракция прах</p> <p>E = вдишвана фракция прах</p> <p>H = абсорбира се през кожата</p>							
	<b>DNEL на компонентите в сместа</b>							
	<b>Описание</b>	<b>CAS – номер:</b>	<b>Границни стойности</b>	<b>Цел на защита, път на експозиция</b>	<b>Използван в</b>	<b>Време на експозиция</b>		
	1,2-бензизотиазол 3(2H)-он	2634-33-5	6,81 mg/m <sup>3</sup>	човек, инхалационен	работник (промишлена индустрия)	хронични – системни ефекти		
	1,2-бензизотиазол 3(2H)-он	2634-33-5	0,966 mg/kg KG/day	човек, дермален	работник (промишлена индустрия)	хронични – системни ефекти		
	Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиацол-3-он и 2-метил-2Н-изотиацолин-3-он	55965-84-9	0,02 mg/m <sup>3</sup>	човек, инхалационен	работник (промишлена индустрия)	хронични – локални ефекти		
	Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиацол-3-он и 2-метил-2Н-изотиацолин-3-он	55965-84-9	0,04 mg/m <sup>3</sup>	човек, инхалационен	работник (промишлена индустрия)	остър – локални ефекти		
	<b>PNEC на компонентите в сместа</b>							
	<b>Описание</b>	<b>CAS – номер:</b>	<b>Границни стойности</b>	<b>Организми</b>	<b>Компонент на околната среда</b>	<b>Време на експозиция</b>		
	1,2-бензизотиазол 3(2H)-он	2634-33-5	4,03 µg/l	водни организми	сладка вода	краткотрайно (единократно)		
	1,2-бензизотиазол 3(2H)-он	2634-33-5	0,403 µg/l	водни организми	солена вода	краткотрайно (единократно)		
	1,2-бензизотиазол 3(2H)-он	2634-33-5	1,03 mg/l	водни организми	пречиствателна станция за отпадни води	краткотрайно (единократно)		

## **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 МозаикТоп (природна линия)**

## 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.  
Регламент 2020/878/EС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 09.01.2003 г.

Версия 5, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

1,2-бензизотиазол 3(2H)-он	2634-33-5	49,9 µg/kg	водни организми	седимент / сладка вода	краткотрайно (единократно)
1,2-бензизотиазол 3(2H)-он	2634-33-5	4,99 µg/kg	водни организми	седимент / солена вода	краткотрайно (единократно)
1,2-бензизотиазол 3(2H)-он	2634-33-5	3 mg/kg	сухоземни организми	почва	краткотрайно (единократно)
Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиацол-3-он и 2-метил-2Н-изотиацолин-3-он	55965-84-9	3,39 µg/l	водни организми	сладка вода	краткотрайно (единократно)
Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиацол-3-он и 2-метил-2Н-изотиацолин-3-он	55965-84-9	3,39 µg/l	водни организми	солена вода	краткотрайно (единократно)
Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиацол-3-он и 2-метил-2Н-изотиацолин-3-он	55965-84-9	0,23 mg/l	водни организми	пречиствателна станция за отпадни води	краткотрайно (единократно)
Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиацол-3-он и 2-метил-2Н-изотиацолин-3-он	55965-84-9	0,027 mg/kg	водни организми	седимент / сладка вода	краткотрайно (единократно)
Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиацол-3-он и 2-метил-2Н-изотиацолин-3-он	55965-84-9	0,027 mg/kg	водни организми	седимент / солена вода	краткотрайно (единократно)
Смес (3:1) от: 5-хлор-2-метил-4-изотиацол-3-он и 2-метил-2Н-изотиацолин-3-он	55965-84-9	0,01 mg/kg	сухоземни организми	почва	краткотрайно (единократно)
<b>8.2. Контрол на експозицията</b>					
<b>8.2.1. Подходящ инженерен контрол:</b>	При използване да се осигури добро проветрение на помещенията.				
<b>8.2.2. Индивидуални мерки за защита / хигиена:</b>	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 полепната 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				

## **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 МозаикТоп (природна линия)**

## 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.  
Регламент 2020/878/EС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 09.01.2003 г.

Версия 5, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

		почистват преди повторна употреба.
	<b>Зашита на очите/лицето:</b> 	При опасност от изпързване да се носят защитни очила с уплътнение, съгласно EN 166 (да има подсигурена възможност за промиване).
	<b>Зашита на кожата:</b> 	Да се носят водоплътни, устойчиви на триене и на алкални съединения, предпазни ръкавици. Подходящи са, например, памучни ръкавици импрегнирани с нитрил (синтетичен полимер), с CE 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.
	<b>Зашита на дихателните пътища:</b> 	Само при образуването на аерозолни пари или мъгла.
<b>8.2.3.</b>	<b>Контрол на експозицията на околната среда:</b>	
	<b>Въздух</b>	–
	<b>Вода</b>	Да не се допуска сместа да попада в подпочвените води или канализационните системи.
	<b>Почва</b>	Да не се допуска сместа да попада в почвата.

<b>9.</b>	<b>Физични и химични свойства</b>	
<b>9.1.</b>	<b>Информация относно основните физични и химични свойства:</b>	
(а)	<b>Външен вид:</b> <b>Агрегатно състояние:</b> <b>Цвят:</b>	пастообразна смес течна в зависимост от оцветяването
(б)	<b>Мирис:</b>	специфичен
(в)	<b>Граница на мириза:</b>	не е определена
(г)	<b>pH-стойност:</b>	ок. 8 – 9
(д)	<b>Точка на топене / точка на замръзване:</b>	без приложение
(е)	<b>Точка на кипене / интервал на кипене:</b>	100 °C
(ж)	<b>Точка на възпламеняване:</b>	без приложение
(з)	<b>Опасност от експлозия:</b>	няма
(и)	<b>Скорост на изпаряване:</b>	не е определена

## **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 МозаикТоп (природна линия)

## 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.

Регламент 2020/878/EС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 09.01.2003 г.

Версия 5, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

(й)	<b>Запалимост:</b>	без приложение, сместа не гори
(к)	<b>Горна/долна граница на запалимост или експлозия:</b>	без приложение, сместа не е газ
(л)	<b>Налрягане на парите:</b>	32 hPa при 25°C
(м)	<b>Плътност и/или относителна плътност:</b>	ок. 1,580 – 1,740 g/cm <sup>3</sup> (при стайна температура)
(н)	<b>Относителна плътност на парите:</b>	тази информация не е налична
(о)	<b>Характеристики на частиците:</b>	без приложение
(п)	<b>Разтворимост във вода:</b>	напълно разтворима
(р)	<b>Коефициент на разпределение, п-октанол/вода:</b>	без приложение
(с)	<b>Температура на самозапалване:</b>	без приложение, сместа е пастообразна
(т)	<b>Температура на разлагане:</b>	без приложение
(у)	<b>Вискозитет:</b>	не е определен
(ф)	<b>Експлозивни свойства:</b>	не е експлозив
(х)	<b>Оксидиращи свойства:</b>	не е окислител
<b>9.2.</b>	<b>Друга информация:</b>	
(а)	<b>Информация във връзка с класовете на физична опасност (съгласно GHS):</b>	без приложение
(б)	<b>Смесваемост:</b>	напълно смесим с вода

<b>10. Стабилност и реактивност</b>	
<b>10.1.</b>	<b>Реактивност:</b> Не е позната.
<b>10.2.</b>	<b>Химична стабилност:</b> Сместа е стабилна при нормални условия на околната среда.
<b>10.3.</b>	<b>Възможност за опасни реакции:</b> Не са познати.
<b>10.4.</b>	<b>Условия, които трябва да се избягват:</b> Мраз, директно слънцегреене, да се избягва постъпването на сместа в подпочвените или повърхностните води.
<b>10.5.</b>	<b>Несъвместими материали:</b> Не са познати.
<b>10.6.</b>	<b>Опасни продукти на разпадане:</b> Не са познати.
	Всички данни са при предпоставка, че продуктът се използва съобразно предназначението му.

## **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 МозаикТоп (природна линия)**

## 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.

Регламент 2020/878/EС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 09.01.2003 г.

Версия 5, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

<b>11. Токсикологична информация</b>				
	<b>Токсичност</b>	Продуктът не е изпитан. Изводите са направени въз основа на свойствата на отделните компоненти.		
<b>11.1. Оценка на остра токсичност (ATE) на компоненти на сместа</b>				
	Oписание	CAS – номер:	Път на експозиция	ATE
	1,2-бензизотиазол 3(2H)-он	2634-33-5	орално	670 mg/kg
	2-октил-2Н-изотиазол-3-он	26530-20-1	орално	125 mg/kg
	2-октил-2Н-изотиазол-3-он	26530-20-1	дермално	300 mg/kg
	2-октил-2Н-изотиазол-3-он	26530-20-1	дихателен: пара	0,5 mg/l/4h
	2-октил-2Н-изотиазол-3-он	26530-20-1	дихателен: прах/мъгла	0,27 mg/l/4h
Клас на опасност	Кате-гория	Ефект		Референции
Остра токсичност – кожна	-	Виж раздел 11.1		
Остра токсичност – дихателна	-			
Остра токсичност – орална	-			
Корозивност на кожата / Дразнене на кожата	-	Въз основа на наличните данни, критериите за класифициране се примат за неизпълнени.		
Сериозно увреждане на очите / Дразнене на очите	-	Въз основа на наличните данни, критериите за класифициране се примат за неизпълнени.		
Сенсибилизация на дихателните пътища	-	Съдържа 1,2-бензизотиазол 3(2H)-он. Може да предизвика алергични реакции.		
Сенсибилизация на кожата	-	Съдържа 1,2-бензизотиазол 3(2H)-он. Може да предизвика алергични реакции.		
Мутагенност на зародишните клетки	-	Въз основа на наличните данни, критериите за класифициране се примат за неизпълнени.		
Канцерогенност	-	Въз основа на наличните данни, критериите за класифициране се примат за неизпълнени.		
Токсичност на репродукцията	-	Въз основа на наличните данни, критериите за класифициране се примат за неизпълнени.		
Специфична токсичност за	-	Въз основа на наличните данни, критериите за класифициране се примат за неизпълнени.		

## **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 МозаикТоп (природна линия)**

## 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.  
Регламент 2020/878/EС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 09.01.2003 г.

Версия 5, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

определени органи (СТОО) – еднократна експозиция			
Специфична токсичност за определени органи (СТОО) – повтаряща се експозиция	-	Въз основа на наличните данни, критериите за класифициране се примат за неизпълнени.	
Опасност при вдишване	-	Въз основа на наличните данни, критериите за класифициране се примат за неизпълнени.	
<b>11.2. Информация за други опасности</b>			
Свойства, нарушащи функциите на ендокринната система, виж раздел 12.6			
<b>Въздействие върху здравето чрез експозиция</b>			
Не се разполага с допълнителна информация.			

<b>12. Екологична информация</b>	
<b>12.1. Токсичност</b>	Не се класифицира като вреден за водните организми
<b>12.2. Устойчивост и разградимост</b>	Не се разполага с данни.
<b>12.3. Биоакумулираща способност</b>	Не се разполага с данни.
<b>12.4. Преносимост в почвата</b>	Не се разполага с данни.
<b>12.5. Резултати от оценката на устойчиви, биоакумулиращи и токсични вещества (PBT) и на много устойчиви и силно биоакумулиращи вещества (vPvB)</b>	Въз основа на наличните данни, критериите за класифициране като PBT, съответно като vPvB, не са изпълнени.
<b>12.6. Опасни свойства за ендокринната система</b>	Продуктът не съдържа вещества, които притежават свойства, опасни за ендокринната система.
<b>12.7. Други неблагоприятни ефекти</b>	Не се разполага с 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 МозаикТоп (природна линия)**

### **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.  
Регламент 2020/878/EU на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 09.01.2003 г.

Версия 5, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

<b>13. Обезвреждане на отпадъците</b>	
<b>Методи за третиране на отпадъци:</b>	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.
<b>Европейска класификация на отпадъците (EAV):</b>	08 01 12: Отпадъци от бои и лакове с изключение на онези, които попадат под 08 01 11 15 01 02: Опаковки от пластмаса

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

### **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 МозаикТоп (природна линия)**

## **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.  
Регламент 2020/878/ЕС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 09.01.2003 г.

Версия 5, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

<b>15. Информация относно нормативната уредба</b>	
<b>15.1.</b>	<p><b>Специфична за веществото или сместа нормативна уредба или специфично законодателство относно безопасността, здравето и околната среда</b></p> <p>REACH – Регламент (ЕО) № 1907/2006, Приложение XVII № 47 (съединения на хром VI);</p> <p>Регламент (ЕС) № 2015/830 на Комисията за изменение на Регламент (ЕО) № 1907/2006 относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH);</p> <p>Регламент (ЕО) № 1272/2008 относно класифицирането, етикетирането и опаковането на вещества и смеси, за изменение и отмяна на директиви 67/548/EИО и 1999/45/ЕО и за изменение на Регламент (ЕО) № 1907/2006 (REACH);</p> <p>Регламент 2020/878/ЕС на Комисията за изменение на Приложение II към Регламент 1907/2006/ЕО на Европейския парламент и на Съвета относно регистрацията, разрешаването и ограничаването на химикали (REACH);</p> <p>Директива 2012/18/ЕС – Наименувани опасни вещества, ПРИЛОЖЕНИЕ I.</p> <p>Наредба за реда и начина на съхранение на опасни химични вещества и смеси от 07.06.2011 г. (ДВ, бр. 43);</p> <p>Наредба № 13 от 30.12.2003 г. за защита на работещите от рискове, свързани с експозиция на химични агенти при работа (изм. и доп. ДВ. бр.5 от 17 Януари 2020 г.)</p> <p>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.</p>
<b>15.2.</b>	<p><b>Оценка на безопасността на химично вещество или смес</b></p> <p>Не е изготвяна оценка за химическата безопасност на веществото/сместа.</p>

<b>16. Друга информация</b>	
-----------------------------	--

### **16.1.**

#### **Промени по отношение на предходната версия**

11.2 Информация за други опасности

12.6 Опасни свойства за ендокринната система

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

## **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 МозаикТоп (природна линия)**

## 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.  
Регламент 2020/878/EС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 09.01.2003 г.

Версия 5, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

### **16.2.**

#### **Списък на съответните предупреждения за опасност и/или препоръки за безопасност**

<b>H301</b>	Токсичен при погълъщане.
<b>H302</b>	Вреден при погълъщане.
<b>H310</b>	Смъртоносен при контакт с кожата.
<b>H314</b>	Причинява тежки изгаряния на кожата и сериозно увреждане на очите.
<b>H315</b>	Предизвиква дразнене на кожата.
<b>H317</b>	Може да причини алергична кожна реакция.
<b>H318</b>	Може да причини алергична кожна реакция.
<b>H330</b>	Смъртоносен при вдишване.
<b>H400</b>	Силно токсичен за водните организми.
<b>H410</b>	Токсичен за водните организми, с дълготраен ефект.
<b>H411</b>	Вреден за водните организми, с дълготраен ефект.

### **16.3.**

#### **Съкращения и акроними**

<b>ATE</b>	Оценка на остра токсичност
<b>Acute tox.</b>	Остра токсичност
<b>ADR/RID</b>	Европейските споразумения за превоз на опасни товари по шосе / ж.п.
<b>Aquatic Acute</b>	Краткосрочна (остра) опасност за водната среда
<b>Aquatic Chronic</b>	Дългосрочна (хронична) опасност за водната среда
<b>CAS</b>	Химическата реферативна служба (Chemical Abstract Service)
<b>CLP</b>	Класификация, етикетиране и опаковане (Регламент (ЕО) № 1272/2008)
<b>DNEL</b>	Изчислени нива на експозиция без ефект (Derived No-Effect Level)
<b>EC50</b>	Ефективна концентрация 50% (Effective Concentration 50%) е концентрацията на тествано вещество, което променя ефекта (напр. върху растежа) с 50% за даден период от време.
<b>ECHA</b>	Европейска химическа агенция
<b>EINECS</b>	Европейски списък на съществуващите търговски химични вещества
<b>Eye Dam.</b>	Сериозно увреждане на очите
<b>Eye Irrit.</b>	Дразнене на очите
<b>HEPA</b>	Вид на въздушния филтър с висока ефективност
<b>IATA</b>	Интернационална асоциация за въздушен транспорт
<b>IMDG</b>	Международно споразумение за морски транспорт на опасни товари
<b>IUPAC</b>	Международен съюз за чиста и приложна химия
<b>PBT</b>	Устойчиви, биоакумулиращи и токсични
<b>PNEC</b>	Предполагаемо ниво без ефект (Predicted No-Effect Concentration)
<b>REACH</b>	Регистрация, оценка и разрешаване на химикали (Регламент (ЕС) 1907/2006)

#### **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 МозаикТоп (природна линия)**

## **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.  
Регламент 2020/878/EС на Комисията от 18.06.2020 г.



Съставен на: 09.01.2003 г.

Версия 5, заменя издание от: 01.03.2022 г.

Преработен на: 14.12.2022 г.

Влиза в сила на: 04.01.2023 г.

SDB	Лист с данни за безопасност
Skin Corr.	Корозивен за кожата
Skin Irrit	Дразнещ за кожата
Skin Sens	Кожна сенсибилизация
vPvB	Много устойчиво и много биоакумулиращо

### **16.4. Основни позовавания и източници на данни в литературата**

--

### **16.5. 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.

### **16.6. Процедура за класифициране**

Физични и химични свойства: класифицирането се основава на подложените на изпитване смеси.

Опасности за здравето/ Опасности за околната среда: методът за класифициране на смеси се основава на съставките на сместа (формула на адитивност).

### **16.7. 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