

# Баумит Солидо Е 225

Информационен лист за безопасност  
Съгласно чл. 31 и приложение 2 на Наредба № 1907/2006  
на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006



Съставен на: август, 2001 г.

Преработен на: 28.03.2011

1. Наименование на продукт, производител и фирма	
1.1.	Търговско наименование: <b>Баумит Солидо Е 225 (Baumit Solido E225)</b>
1.2.	Химическо наименование:
1.3.	Производител/Доставчик: <b>Производител:</b> Баумит България ЕООД 2100 гр. Елин Пелин, ул. България № 38 тел.: +359 2 9266 911, факс: +359 2 9266 918 <a href="http://www.baumit.com">www.baumit.com</a>  За информация по отношение на продуктите – продуктов мениджмънт: тел. +359 2 9266 911 e-mail: <a href="mailto:office@baumit.bg">office@baumit.bg</a>  Работно време: Понеделник – Петък; 8:30 – 17:00 ч.
1.4.	Спешна медицинска помощ: Национален медицински координационен център, тел: 02/ 80 50 300; Единен европейски номер за спешни повиквания

2. Възможни опасности	
2.1.	Обозначение: Символ за опасност върху опаковката: Xi Дразнещ
2.2.	Специфични опасности: R 36/38: Дразни очите и кожата R 43: Възможно развитие на чувствителност при контакт с кожата

3. Състав/Сведения за съставните компоненти	
3.1.	Химическа характеристика: Готова суха циментова смес с инертни добавки, съдържа цимент Cas-№ 65997-15-1, Einescs-№ 2660434: 10–25%
3.2.	Символ: Xi Дразнещ
3.3.	R-фрази: R 36/38 R 43

4. Мерки при първа помощ	
4.1.	Общи указания: Незабавно да се окаже помощ.
4.2.	При вдишване: Носът и гърлото да се изплакнат с много вода, евентуално да се потърси лекар.
4.3.	При контакт с кожата: При контакт с кожата да се измие с вода.
4.4.	При контакт с очите: При допир с очите да се изплакне старателно с много вода и да се потърси лекар.
4.5.	При поглъщане: Веднага да се потърси лекар и да се покаже етикета или опаковката.
4.6.	Указания за лекаря: --

5. Пожарогасителни мерки	
5.1.	Подходящи гасящи средства в случай на пожар: водна мъгла, пяна, въглероден двуокис
5.2.	Непригодни от гледна точка на сигурността гасящи средства: --
5.3.	Специфични гасящи средства: --

# Баумит Солидо Е 225

Информационен лист за безопасност  
Съгласно чл. 31 и приложение 2 на Наредба № 1907/2006  
на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006



baumit.com

Съставен на: август, 2001 г.

Преработен на: 28.03.2011

6. Мерки при инцидентно разсипване		
6.1.	Лични предпазни мерки:	Индивидуални мерки за защита (виж т. 8.3.)
6.2.	Мерки за опазване на околната среда:	Да не се допуска прахоотделяне
6.3.	Начин на почистване:	Механично, материалът се отстранява по сух способ

7. Начин на използване и съхранение		
7.1.	Начин на използване:	Да не се допуска прахоотделяне
7.2.	Съхранение:	Съхранява се на сухо място

8. Ограничаване на въздействието и лични предпазни средства		
8.1.	Допълнителни указания за оформяне на техническата уредба:	--
8.2.	Гранични стойности:	Да се спазва общоприетата гранична стойност за прах съгласно Класификацията по МАК от 1992 г. (концентрация на фин прах $6 \text{ mg/m}^3$ , обща концентрация на прах $15 \text{ mg/m}^3$ )
8.3.	Лични предпазни средства:	Дихателни защитни средства: препоръчителни Защитни средства за ръцете: препоръчителни Защитни средства за очите: препоръчителни Защитни средства за тялото: обичайно работно облекло
8.4.	Общи предпазни мерки:	Да се избягва по-продължителен контакт с очите и кожата
8.5.	Хигиенни мерки:	Да се избягва контакт с хранителни продукти, при допир с кожата и очите да се измие с много вода

9. Физични и химични свойства		
9.1.	Външни белези:	Форма: прах Цвят: сив Мирис: няма
9.2.	Плътност:	--
9.3.	Насипно тегло на прахообразната субстанция:	Около $1850 \text{ g/dm}^3$
9.4.	Данни, касаещи сигурността:	Пламна точка °C: без приложение Температура на запалване °C: без приложение Самозапалване °C: без приложение Разтворимост във вода: Изменение на състоянието: Равнище на рН/Забележка: около 11-12,5 Точка на топене °C: без приложение

10. Устойчивост и реактивност		
10.1.	Опасни реакции:	Реагира алкално с вода
10.2.	Условия, които не се допускат:	Инцидентен достъп на вода
10.3.	Опасни продукти от разпадане:	--
10.4.	Допълнителни данни:	--

# Баумит Солидо Е 225

Информационен лист за безопасност  
Съгласно чл. 31 и приложение 2 на Наредба № 1907/2006  
на Европейския парламент и съвета от 18.12.2006



baumit.com

Съставен на: август, 2001 г.

Преработен на: 28.03.2011

<b>11.</b>	<b>Токсикологични данни</b>	
11.1	<b>Токсичност:</b>	При надлежно боравене и използване, съгласно указанията, <b>БАУМИТ Солидо Е 225</b> , според нашия опит и наличната ни информация, няма никакви вредни за здравето въздействия.

<b>12.</b>	<b>Екологични данни</b>	
12.1.	<b>Екология:</b>	Във втвърдено състояние продуктът не е екологично опасен. Поради повишаване равнището на рН да не се допуска неконтролирано попадане на по-големи количества в подпочвени или повърхностни води.

<b>13.</b>	<b>Указания при изхвърляне</b>	
13.1.	<b>Изхвърляне:</b>	Смесен с вода или във втвърдено състояние да се третира като строителен отпадък или като бетонни отломки и като такъв да се изхвърля съгласно общинските укази и предписания.  Кодов номер на отпадъка по ÖNORM S2100: 31607 или 31427 Да не се изхвърля с битови отпадъци. Остатъците да не се изхвърлят в мивки и тоалетни.

<b>14.</b>	<b>Наредби при транспорт</b>	
14.1.	<b>Сухопътен транспорт:</b>	RID / ADR: безопасен товар
14.2.	<b>Воден транспорт:</b>	безопасен товар
14.3.	<b>Въздушен транспорт:</b>	безопасен товар

<b>15.</b>	<b>Наредби</b>	
15.1.	<b>Обозначение съгласно ЕИО-директивите:</b> R-фрази:  S-фрази:	Символ за опасност: Xi Дразнещ  R 36/38: Дразни очите и кожата R 43: Възможно развитие на чувствителност при контакт с кожата  S 2: Да се пази от деца S 24/25: Да се избягва допир с очите и кожата S 26: При допир с очите старателно да се изплакне с вода и да се потърси лекар S 28: При контакт с кожата веднага да се измие с много вода S 37: По време на работа да се използват подходящи предпазни ръкавици

<b>16.</b>	<b>Допълнителни данни</b>	
	Данните, изложени тук, се базират на днешното равнище на знанията ни и целят да опишат нашия продукт с оглед на възможните изисквания за сигурност. Те обаче не представляват гаранция относно свойствата на продукта в юридически смисъл. Законите разпоредби трябва да се спазват от ползвателя на нашия продукт на негова собствена отговорност!	