

## Раздел 1: Идентификация на веществото/сместа и на дружеството/предприятието

### 1.1. Идентификатори на продукта

Име на продукта: FARROW & BALL DEAD FLAT

Код на продукта: SDSBGEDF

### 1.2. Идентифицирани употреби на веществото или сместа, които са от значение

Употреба на веществото: CEPE\_PW\_03a\_v1: Professional an d hqb`me qzq qopei, g`jphr `puhrejrsem.  
CEPE\_PW\_04\_v1: Professional fhbnohq, g`jphr werj` / b`k j. РТПГ10: Нанасяне с валеж или с четка РТПГ11: Пулверизиране извън промишлена среда Искане за потребителски на покрития. PC-PNT-2: Paints and coatings (including tinters for deco mixing systems) for decorative architectural use e.g. of interior and exterior surfaces of buildings and fixtures. Includes varnishes and wood stains.

### 1.3. Подробни данни за доставчика на информационния лист за безопасност

Име на фирмата: Farrow & Ball  
Uddens Estate  
Wimborne

Dorset  
BH21 7NL  
UK

Телефон: +44 (0) 1202 876141

Email: [customer.services@farrow-ball.com](mailto:customer.services@farrow-ball.com)

### 1.4. Телефонен номер при спешни случаи

Спешен тел: +44 (0) 1202 876141 (Monday-Friday 08:30-17:30 GMT)  
(само през работно време)

## Раздел 2: Описание на опасностите

### 2.1. Класифициране на веществото или сместа

Основни опасности (CLP): -: EUH208

Неблагоприятни ефекти: Съдържа 1,2-benzisothiazolin-3-one, a mixture of: 5-chloro-2-methyl-2h-isothiazol-3-one [ec no 247-500-7] and 2-methyl-2h-isothiazol-3-one [ec no 220-239-6], n-methyl-1,2-benzisothiazol-3(2h)-one. Може да предизвика алергична реакция.

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

FARROW & BALL DEAD FLAT

Страница: 2

## 2.2. Елементи на етикета

### Елементи на етикета:

**Предупреждения за опасност:** EUH208: Съдържа 1,2-benzisothiazolin-3-one, a mixture of: 5-chloro-2-methyl-2h-isothiazol-3-one [ec no 247-500-7] and 2-methyl-2h-isothiazol-3-one [ec no 220-239-6], n-methyl-1,2-benzisothiazol-3(2h)-one. Може да предизвика алергична реакция.

**Препоръки за безопасност:** P101: При необходимост от медицинска помощ, носете опаковката или етикета на продукта.

P102: Да се съхранява извън обсега на деца.

P103: Преди употреба прочетете етикета.

## 2.3. Други опасности

**Други опасности:** Не е приложимо.

**PBT:** Това вещество не се идентифицира като PBT/vPvB вещество.

## Раздел 3: Състав/информация за съставките

### 3.2. Смеси

#### Опасни съставки:

#### CALCIUM CARBONATE

EINECS	CAS	PBT / WEL	Основни опасности (CLP)	Процент
-	471-34-1	Вещество с граници на експозиция на работното място в рамките на Общността.	-	10-30%

#### TITANIUM DIOXIDE - REACH No. 01-2119489379-17-0000

236-675-5	13463-67-7	Вещество с граници на експозиция на работното място в рамките на Общността.	-	10-30%
-----------	------------	---	---	--------

#### ANHYDROUS ALUMINUM SILICATE

296-473-8	92704-41-1	Вещество с граници на експозиция на работното място в рамките на Общността.	-	10-30%
-----------	------------	---	---	--------

#### KAOLINITE: AL<sub>2</sub>Si<sub>2</sub>O<sub>5</sub>(OH)<sub>4</sub>

310-194-1	1332-58-7	Вещество с граници на експозиция на работното място в рамките на Общността.	-	3-10%
-----------	-----------	---	---	-------

(продължава)

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

FARROW & BALL DEAD FLAT

Страница: 3

SILICON DIOXIDE

-	7631-86-9	Вещество с граници на експозиция - на работното място в рамките на Общността.	-	1-3%
---	-----------	---	---	------

**Съдържа:** Данните, цитирани е за хофйофед бяла основа. Тонирани цветовете могат да съдържат по-ниски нива на титанов диоксид и Схбтфъ.

## Раздел 4: Мерки за първа помощ

### 4.1. Описание на мерките за първа помощ

**При контакт с кожата:** Незабавно измийте обилно със сапун и вода.

**При контакт с очите:** Изплакнете очите с течаща вода в продължение на 15 минути.

**При поглъщане:** Промийте устата с вода.

**При вдишване:** Не е приложимо.

### 4.2. Най-съществени остри и настъпващи след известен период от време симптоми и ефекти

**При контакт с кожата:** Възможна е появата на леко възпаление на засегнатото място.

**При контакт с очите:** Може да предизвика възпаление и зачервяване.

**При поглъщане:** Възможна е поява на възпаление на гърлото.

**При вдишване:** Няма симптоми.

**Забавени последици:** Няма налични данни.

### 4.3. Указание за необходимостта от всякакви неотложни медицински грижи и специално лечение

**Неотложно/специално лечение:** Не е приложимо.

## Раздел 5: Противопожарни мерки

### 5.1. Пожарогасителни средства

**Техника на гасене:** При пожар да се посочи точният тип на пожарогасителното устройство. Да се използва водна струя за охлаждане на съдовете.

### 5.2. Особени опасности, които произтичат от веществото или сместа

**Опасности на експозиция:** Не е приложимо.

### 5.3. Съвети за пожарникарите

**Съвети за пожарникарите:** Да се носи автономен дихателен апарат.

## Раздел 6: Мерки при аварийно изпускане

### 6.1. Лични предпазни мерки, предпазни средства и процедури при спешни случаи

**Лични предпазни мерки:** Насочете се към част 8 от ИЛБ за лични предпазни мерки. Обърнете течащите съдове с теча нагоре за да предотвратите изтичането на течност. Маркирайте замърсената площ и предотвратете достъпа на неотризиран персонал.

(продължава)

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

FARROW & BALL DEAD FLAT

Страница: 4

## 6.2. Предпазни мерки за опазване на околната среда

**Опазване на околн. среда:** Да не се изпуска в канализацията или реки. Ограничете разлива с помощта на дига.

## 6.3. Методи и материали за ограничаване и почистване

**Начини на почистване:** Абсорбиране в суха земя или пясък. Преместете веществото чрез подходящ метод в затварящ се, надписан, обезопасен съд за опасни или специални отпадъци.

## 6.4. Позоваване на други раздели

**Позоваване на други раздели:** Виж част 8 от ИЛБ.

## Раздел 7: Работа и съхранение

### 7.1. Предпазни мерки за безопасна работа

**Изисквания за работа:** Избягвайте директен контакт с веществото. Осигурете достатъчно вентилация на пространството. Избягвайте образуването или разпространението на мъгла във въздуха.

### 7.2. Условия за безопасно съхраняване, включително несъвместимости

**Условия за съхранение:** Да се съхранява на хладно, добре проветливо място. Съхранявайте съдът плътно затворен. Подът на стаята за съхранение трябва да е непромокаем за предотвратяване изтичане на течности.

**Подходяща опаковка:** Не е приложимо.

### 7.3. Специфична(и) крайна(и) употреба(и)

**Спец. крайна употреба:** Няма налични данни.

## Раздел 8: Контрол на експозицията/лични предпазни средства

### 8.1. Параметри на контрол

**л на експозиция в работна среда:** Няма налични данни.

### DNEL/PNEC

**DNEL / PNEC** Няма налични данни.

### 8.2. Контрол на експозицията

**Технически мерки:** Подът на стаята за съхранение трябва да е непромокаем за предотвратяване изтичане на течности. ГЕРЕЯРЧЯ03БЯц1: 30% = обща стая вентилация (например отворени прозорци). ГЕРЕЯРЧЯ04Яц1: 30% = обща стая вентилация (например отворени прозорци).

**Мерки при дишане:** Не се изисква дихателна защита ГЕРЕЯРЧЯ03БЯц1: Не е необходимо. ГЕРЕЯРЧЯ04Яц1: Не е необходимо.

**Предпазване на ръцете:** Предпазни ръкавици Nitrile rubber. (EN 374)

**Предпазване на очите:** Предпазни очила (EN 166)

**Предпазване на кожата:** Защитно облекло.

(продължава)

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

FARROW & BALL DEAD FLAT

Страница: 5

Екологични: Не позволявайте изтичане в обществената канализация или в околната среда.

## Раздел 9: Физични и химични свойства

### 9.1. Информация относно основните физични и химични свойства

Състояние: Емулсия

Цвят: Различни

Мирис: Едва доловима миризма

Скорост на изпарение: Бавен

Окисляване: Не окисляващ се (по критерии на ЕО)

Разтворимост във вода: Смесим

Вискозитет: Вискозен

Точка/интервал на кипене°C: 100

Точка/интервал на топене°C: Няма налични данни.

Граници на запалимост %: Няма налични данни.

горна: Няма налични данни.

Темп. на възпламеняване°C: >100

Коеф. на разпределение окт/вода: Няма налични данни.

Самозапалимост°C: Няма налични данни.

Парно налягане: Няма налични данни.

Относителна плътност: 1.2 - 1.4 g/cc

pH: 8.0 - 8.5

VOC g/l: 4 g/l d (130 g/l)

### 9.2. Друга информация

Друга информация: Не е приложимо.

## Раздел 10: Стабилност и реактивност

### 10.1. Реактивност

Реактивност: Стабилно при препоръчания транспорт или условия на съхранение.

### 10.2. Химична стабилност

Химична стабилност: Стабилен в нормални условия.

### 10.3. Възможност за опасни реакции

Опасни реакции: Няма да възникнат опасни реакции при нормален транспорт или условия на съхранение. Може да настъпи разлагане при експозиция на изброените по-долу условия или материали.

### 10.4. Условия, които трябва да се избягват

Да се избягва (условия): Топлина.

### 10.5. Несъвместими материали

Да се избягват (материали): Силно оксидиращи фактори. Силни киселини.

### 10.6. Опасни продукти на разпадане

Опасни прод. при декомпр.: Няма налични данни.

(продължава)

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

FARROW & BALL DEAD FLAT

Страница: 6

## Раздел 11: Токсикологична информация

### 11.1. Информация за токсикологичните ефекти

**Токсична/и стойност(и):** Няма налични данни.

### Симптоми / пътища на експозиция

**При контакт с кожата:** Възможна е появата на леко възпаление на засегнатото място.

**При контакт с очите:** Може да предизвика възпаление и зачервяване.

**При поглъщане:** Възможна е поява на възпаление на гърлото.

**При вдишване:** Няма симптоми.

**Забавени последствия:** Няма налични данни.

**Друга информация:** Не е приложимо.

## Раздел 12: Екологична информация

### 12.1. Токсичност

**Екотоксична/(и) стойност(и):** Няма налични данни.

### 12.2. Устойчивост и разградимост

**Устойчивост и разградимост:** Небиодеградиращ.

### 12.3. Биоакмулираща способност

**Биоакмулиращ потенциал:** Биоакмулиращ потенциал.

### 12.4. Преносимост в почвата

**Подвижност:** Лесно абсорбиращ се в почвата.

### 12.5. Резултати от оценката на PBT и vPvB

**PBT идентификация:** Това вещество не се идентифицира като PBT/vPvB вещество.

### 12.6. Други неблагоприятни ефекти

**Др. неблагоприятни ефекти:** Няма налични данни.

## Раздел 13: Обезвреждане на отпадъците

### 13.1. Методи за третиране на отпадъци

**Операции по изхвърлянето:** Disposal should be in accordance with local, state or national legislation.

**Дейности възстановяването:** Рециклиране/възстановяване на други неорганични материали.

**Код на отпадъка:** 08 01 12

**Изхвърлянето на опаковката:** Изхвърлете като нормален промишлен отпадък. Контейнери от метал могат да бъдат рециклирани.

**Бележка:** Вниманието на потребителя да бъде насочено към вероятно съществуващите регионални или национални предписания за третиране на отпадъците.

(продължава)

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

FARROW & BALL DEAD FLAT

Страница: 7

## Раздел 14: Информация относно транспортирането

**Транспортен клас:** Този продукт не е класифициран за транспорт.

## Раздел 15: Информация относно нормативната уредба

### 15.1. Специфични за веществото или сместа нормативна уредба/законодателство относно безопасността

**Специфични разпоредби:** Змпвбм химически инвентар Състояние: Един или повече от компонентите на този продукт не са включени в следните списъци. Това може да са полимери (от които са включени мономери) и като такива са освободени от регистрация: European Union EINECS - European Inventory of Existing Chemical Substances

### 15.2. Оценка на безопасност на химично вещество

**Оценка на безопасност:** Оценка за безопасност на химичното вещество не е извършена за веществото или сместа от доставчика.

## Раздел 16: Друга информация

### Друга информация

**Друга информация:** Този информационен лист за сигурността е изготвен съобразно Наредба (ЕО) No. 1272/2008.

**Фрази използвани в ч.2/3:** EUN208: Съдържа < наименование на сенсibiliзиращото вещество>. Може да предизвика алергична реакция.

**Законен отказ:** Горната информация се счита за правилна, но не означава че е пълна и трябва да се използва само като ръководство. Тази фирма не носи отговорност при щети нанесени при употребата или контакт с горния продукт.