

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

#### 1.1. Идентификатори на продукта

**Име на продукта:** FARROW & BALL EXTERIOR WOOD PRIMER & UNDERCOAT

**Код на продукта:** SDSBGEXP

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

**Употреба на веществото:** PC9a: Облицовки и бои, разтворители, продукти за отстраняване на боя. РТПГ10: Нанасяне с валик или с четка РТПГ11: Пулверизиране извън промишлена среда  
Искане за потребителски на покрития. CEPE\_PW\_05a\_v1: Professional an dhqb`me qzq qopei, nrjphr `puhrejrspem. CEPE\_PW\_06\_v1: Professional fhbnohq, nrjphr werj` / b`k j. 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 09:00-17:30 GMT)  
(само през работно време)

### Раздел 2: Описание на опасностите

#### 2.1. Класифициране на веществото или сместа

**Основни опасности (CLP):** -: EUH208

**Неблагоприятни ефекти:** Съдържа  $\alpha$ -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]. Може да предизвика алергична реакция.

**ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ**  
FARROW & BALL EXTERIOR WOOD PRIMER & UNDERCOAT

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]. 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:**

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

EINECS	CAS	PBT / WEL	Основни опасности (CLP)	Процент
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.	-	3-10%
-----------	------------	---	---	-------

KAOLINITE

215-286-4	1318-74-7	Вещество с граници на експозиция на работното място в рамките на Общността.	-	1-3%
-----------	-----------	---	---	------

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.

(продължава)

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

## FARROW & BALL EXTERIOR WOOD PRIMER & UNDERCOAT

Страница: 3

**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:** Не е приложимо.

### 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 неотторизиран персонал.

### 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

(продължава)

# ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

## FARROW & BALL EXTERIOR WOOD PRIMER & UNDERCOAT

Страница: 4

### 7.1. Предпазни мерки за безопасна работа

**Изисквания за работа:** Не използвайте или съхранявайте този продукт чрез обесване контейнера на една кука. Да се осигури добро проветрение по време на нанасяне и съхнене. Да не се получи в очите, кожата или облеклото.

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

**Условия за съхранение:** Да се съхранява на хладно, добре проветриво 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. ГЕРЕЯРЧЯ056Яц1: 30% = обща стая вентилация (например отворени прозорци). ГЕРЕЯРЧЯ06Яц1: 30% = обща стая вентилация (например отворени прозорци).

**Мерки при дишане:** Не се изисква дихателна защита ГЕРЕЯРЧЯ056Яц1: Не е необходимо. ГЕРЕЯРЧЯ06Яц1: Не е необходимо.

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

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

**Предпазване на кожата:** Защитно облекло.

**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:** Различные

**Мирис:** Едва доловима миризма

**Скорост на изпарение:** Бавен

**Окисляване:** Не окисляващ се (по критерии на ЕО)

**Разтворимост във вода:** Смесим

**Точка/интервал на кипене°C:** 100

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

**Граници на запалимост %:** Няма налични данни.

(продължава)

**ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ**  
FARROW & BALL EXTERIOR WOOD PRIMER & UNDERCOAT

Страница: 5

<b>Темп. на възпламеняване°C:</b> >100	<b>горна:</b> Няма налични данни.
<b>Самозапалимост°C:</b> Няма налични данни.	<b>Коеф. на разпределение окт/вода:</b> Няма налични данни.
<b>Относителна плътност:</b> 1.2 - 1.4 g/cc	<b>Парно налягане:</b> Няма налични данни.
<b>VOC g/l:</b> 2 g/l h (30 g/l)	<b>pH:</b> 8.0 - 8.5

**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.

**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:** Не е приложимо.

**Друга информация:** Не е приложимо.

**Раздел 12: Екологична информация**

(продължава)

**ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ**  
FARROW & BALL EXTERIOR WOOD PRIMER & UNDERCOAT

Страница: 6

**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.

**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.

(продължава)

**ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА БЕЗОПАСНОСТ**  
FARROW & BALL EXTERIOR WOOD PRIMER & UNDERCOAT

Страница: 7

**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.