

Подготовлен в соответствии с Положением о паспортах безопасности опасных веществ и смесей (Официальный бюллетень 13.12.2014-29204)

**PERMOPLAST матовая интерьерная краска**

Дата подготовки	: 01.02.2016	Дата пересмотра	: 05.06.2017
Форма №	: Паспорт безопасности 03.001	Редакция №	: 1

**1. Наименование вещества/смеси и компании/дистрибьютора**

**1.1. Идентификация продукта**

Permoplast матовая интерьерная краска

**1.2. Соответствующие установленные области применения смеси и нерекондуемые области применения**

Матовая декоративная интерьерная краска на водной основе.

**1.3. Информация поставщика паспорта безопасности**

Название : Akçali Boya ve Kimya San.Tic.A.Ş.  
Адрес : Османгази М. Маршал Февзи Чакмак К. №: 5 Эсенюрт –  
Стамбул/Турция Тел./факс : +90 0212 886 23 43 (Pbx) / +90 0212 886 18 11  
Электронная почта контактного лица : zekir.senol@akcaliboya.com.tr

**1.4. Номер телефона линии экстренной помощи**

Телефон экстренной помощи : +90 212 886 23 43  
Национальный информационный центр по отравлениям: 114 (УЗЭМ)

**2. Идентификация опасности**

**2.1. Классификация вещества или смеси**

Классификация в соответствии с Положением о классификации, маркировке и упаковке веществ и смесей, опубликованным в Официальном бюллетене от 11.12.2013 г. под номером 28848 (повторение), и Регламентом CLP, EC № 1272/2008

Продукт не классифицируется как опасный.

**2.2. Элементы этикетки**

Маркировка не требуется.

ЕУН 208 содержит смесь 2-Метил-5-хлор-(2Н)-изотиазол-3-он с 2-метил-(2Н)-изотиазол-3-оном (3:1) (Cas №: 55965-84-9). Может вызвать аллергическую реакцию.

**Меры предосторожности**

P102 : Хранить в недоступном для детей месте.  
P262 : Избегать контакта с глазами, кожей или одеждой.  
P270 : Не принимать пищу, не пить и не курить во время использования продукта.  
P302+P352 : ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Промыть большим количеством воды с мылом.  
P305+P351+P338 : ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снимите контактные линзы, если это легко сделать. Продолжайте полоскать.

**2.3. Прочие опасности**

Результаты оценки PBT и vPvB: Не классифицируется.

Подготовлен в соответствии с Положением о паспортах безопасности опасных веществ и смесей (Официальный бюллетень 13.12.2014-29204)

**PERMOPLAST матовая интерьерная краска**

Дата подготовки : 01.02.2016  
 Форма № : Паспорт безопасности 03.001

Дата пересмотра : 05.06.2017  
 Редакция № : 1

**3. Состав / информация о компонентах**
**3.2. Смеси**

Название компонента	EC №	Cas №	%	Классификация (EC № 1272/2008)
Этан-1,2-диол	203-473-3	107-21-1	<1	GHS07; Токсично 4-H302*
2-Метил-5-хлор-(2H)-изотиазол-3-он с 2-метил-(2H)-изотиазол-3-оном (3:1)		55965-84-9	<0,0015	GHS06; Токсично 3-H331* Токсично3-H311* Токсично3-H301* GHS05; Кожа 1B-H314* GHS07; Кожа 1-H317* GHS09; Водная среда 1-H400* (M=100) Водная среда 1-H410* (M, хронически=100)

\* См. пояснения к знакам опасности в Разделе 16 .

**4. Меры первой помощи**
**4.1 Описание мер первой помощи**

При вдыхании : Вынести на свежий воздух. Если жалобы сохраняются, обратиться за медицинской помощью.

При проглатывании : Не вызывать рвоту. Немедленно обратиться за медицинской помощью.

При контакте с кожей: Снять загрязненную одежду. Очистите кожу водой, мылом или специальными очищающими кремами.

При контакте с глазами: Промыть глаза большим количеством воды, при раздражении глаз обратиться за медицинской помощью.

**4.2 Наиболее важные симптомы и эффекты, как острые, так и замедленные**

Дополнительная информация отсутствует.

**4.3 Указание на необходимость медицинской помощи и специального лечения**

Дополнительная информация отсутствует.

**5. Противопожарные меры**

Продукт не воспламеняется.

**5.1 Средства пожаротушения**

Подходящие огнетушители: вода, сухой химический порошок, пена, двуокись углерода, инертный абсорбирующий песок.

Неподходящие огнетушители : Нет

**5.2 Особые опасности, исходящие от вещества или смеси**

В случае пожара могут выделяться токсичные газы, не вдыхать пары.

**5.3 Рекомендации пожарным**

При тушении пожара используйте подходящую защитную обувь, одежду, перчатки, средства защиты глаз и лица и средства защиты органов дыхания.

**6. Меры по предотвращению случайного выброса**
**6.1 Индивидуальные меры предосторожности, защитное снаряжение и порядок действий в чрезвычайных ситуациях**

В случае утечек и разливов обеспечить достаточную вентиляцию помещения, принять меры с использованием средств индивидуальной защиты, указанных в Разделе 8.

Подготовлен в соответствии с Положением о паспортах безопасности опасных веществ и смесей (Официальный бюллетень 13.12.2014-29204)

**PERMOPLAST матовая интерьерная краска**
**6.2 Меры предосторожности в отношении окружающей среды**

Не допускать попадания в канализационную систему, подземные и поверхностные водоемы и почву.

**6.3 Методы и материалы для локализации и очистки**

Используйте песок, опилки или инертный абсорбирующий материал, чтобы ограничить утечку продукта. Поместить протекший материал в подходящий контейнер для безопасной утилизации. Впитать остатки абсорбирующими материалами и поместить их в герметичный контейнер для безопасной утилизации в соответствии с Разделом 13.

**6.4 Ссылки на другие разделы**

При ликвидации последствий аварии работать со средствами индивидуальной защиты, указанными в Разделе 8, и утилизировать полученные отходы в соответствии со способами, указанными в Разделе 13.

**7. Обращение и хранение**
**7.1 Меры предосторожности для безопасного обращения**

Использовать в хорошо проветриваемых помещениях. Не требует дополнительных специальных мер предосторожности. Избегать неконтролируемого вытекания продукта.

**7.2 Условия для безопасного хранения, включая любые несовместимости**

Хранить в плотно закрытой упаковке при комнатной температуре, вдали от прямых солнечных лучей и тепла. Сам продукт негорюч и невзрывоопасен.

**7.3 Особенности конечного использования**

Используйте в соответствии с этикеткой продукта.

**8. Контроль воздействия / личная защита**
**8.1 Контрольные параметры**

Предельные значения воздействия на рабочем месте:

Название компонента	СВЗ-8 часов		ПКЗ-15 минут		Указание
	52 мг/ м <sup>3</sup>	20*10 <sup>-6</sup>	104 мг/ м <sup>3</sup>	40*10 <sup>-6</sup>	
Этан-1,2-диол Cas №: 107-21-1					Кожа

**8.2 Средства контроля воздействия**

Средства индивидуальной защиты

Респираторное оборудование: Специального оборудования не требуется. На рабочем месте должна быть обеспечена вентиляция.

Защита рук : Используйте водонепроницаемые резиновые или нитриловые перчатки с маркировкой CE.

Защита глаз: Используйте защитные очки с маркировкой CE.

Защита кожи и тела: Не требуется специальной одежды. Снимать рабочую одежду после использования.

**9. Физические и химические свойства**
**9.1 Информация об основных физических и химических свойствах**

Внешний вид : жидкость  
 Цвет : Таблица цветов  
 Запах : Характерный запах  
 Вязкость : 126 ± 5 KU (25° C)  
 Плотность : 1,62 ± 0,15 г/см<sup>3</sup> (25° C)  
 Твердое вещество : 64 ± 2 (120° C, 30 мин)  
 pH : 8,5 ± 1  
 Точка воспламенения : не воспламеняется

Характеристика самовоспламенения: Продукт не является самовоспламеняющимся.

Температура кипения : Не определено.

Температура плавления : Не определено.

Подготовлен в соответствии с Положением о паспортах безопасности опасных веществ и смесей  
(Официальный бюллетень 13.12.2014-29204)

## PERMOPLAST матовая интерьерная краска

---

Дата подготовки	: 01.02.2016	Дата пересмотра	: 05.06.2017-
Форма №	: Паспорт безопасности 03.001	Редакция №	: 1

---

Растворимость : Растворимый в воде.

Летучие соединения ЛОС : ~11 г/л\*

\* В готовом к применению продукте.

### 9.2 Прочая информация

Дополнительная информация отсутствует.

### 10. Стабильность и реактивность

**10.1 Реакционная способность** : В нормальных условиях продукт не реагирует.

**10.2 Химическая стабильность** : Стабилен в нормальных условиях хранения и использования.

**10.3 Возможность опасных реакций** : Нет

**10.4 Условия, которых следует избегать** : Нет особых условий.

**10.5 Вещества, которых следует избегать** : Нет конкретного вещества.

**10.6 Опасные продукты разложения** : Нет опасных продуктов разложения.

### 11. Токсикологическая информация

#### 11.1 Информация о токсическом воздействии

Данных о токсичности продукта не получено.

При проглатывании : Проблем не выявлено.

При вдыхании паров : Проблем не выявлено.

При контакте с кожей : Проблем не обнаружено.

При контакте с глазами : Может вызвать раздражение глаз.

### 12. Экологическая информация

Данных об экологической токсичности продукта не получено.

**12.1 Токсичность** : Не считается опасным для окружающей среды.

**12.2 Стойкость и способность к разложению** : Дополнительная информация отсутствует

**12.3 Биоаккумулятивный потенциал** : Потенциал биоаккумуляции отсутствует.

**12.4 Подвижность в почве** : Подвижность отсутствует.

**12.5 Результаты оценки РВТ и vPvB** : Дополнительная информация отсутствует.

**12.6 Другие неблагоприятные воздействия** : Дополнительная информация отсутствует.

### 13. Информация об утилизации

Отработанная краска, загрязненная краска, упаковка и другие отходы должны быть утилизированы в соответствии с местными правилами. Коды отходов в соответствии с законодательством Турции об отходах, Постановлением об управлении отходами от 02.04.2015 под номером 29314:

Отходы краски и лака 080111

Загрязненная упаковка 150110

Загрязненные отходы 150202

#### 13.1 Методы обработки отходов

Не сбрасывать в канализацию.

Следует утилизировать на лицензированных объектах по переработке отходов.

### 14. Информация о транспорте

Наземный транспорт : ДОПОГ

Морской транспорт : ММОГ

Воздушный транспорт : ИКАО/ИАТА

Продукт не является опасным грузом в соответствии с настоящими правилами перевозки.

Подготовлен в соответствии с Положением о паспортах безопасности опасных веществ и смесей (Официальный бюллетень 13.12.2014-29204)

**PERMOPLAST матовая интерьерная краска**

Дата подготовки	: 01.02.2016	Дата пересмотра	: 05.06.2017
Форма №	: Паспорт безопасности 03.001	Редакция №	: 1

- 14.1 Номер ООН : Не применимо  
14.2 Надлежащее отгрузочное наименование ООН : Не применимо  
14.3 Классы опасности при транспортировке : Не применимо  
14.4 Группа упаковки : Не применимо  
14.5 Опасности для окружающей среды : Не применимо  
14.6 Особые меры предосторожности для пользователя : Не применимо  
14.7 Транспортировка навалом в соответствии с Приложением II MARPOL 73/78 и кодом IBC: Не применимо.

**15. Нормативная информация**

Продукт классифицируется и маркируется в соответствии с СГС (Согласованная Глобальная Система (GHS)).

Положение о классификации, маркировке и упаковке веществ и смесей (Официальный бюллетень 11.12.2013-28848 (повторение)).

Регламент CLP EC № 1272/2008 Европейского Парламента и Совета Евросоюза от 16 декабря 2008 г. о классификации, маркировке и упаковке веществ и смесей.

Положение о паспортах безопасности вредных веществ и смесей (Официальный бюллетень 13.12.2014-29204).

Паспорт подготовлен в соответствии с вышеуказанными положениями.

Предельно допустимые значения воздействия взяты из Положения об охране здоровья и безопасности при работе с химическими веществами, опубликованного в Официальном бюллетене от 12.08.2013 г. под номером 28733.

Содержание летучих органических соединений (ЛОС) в продукте было рассчитано в соответствии с Директивой 2004/42/ЕС.

**16. Прочая информация**

Расшифровка сокращений в соответствии с Постановлением, опубликованным в Официальном бюллетене от 11.12.2013 г. под номером 28848 (повторение), и согласно Регламенту CLP, EC № 1272/2008:

**Заявления об опасности**

- H301 : Токсично при проглатывании.  
H302 : Вредно при проглатывании.  
H311 : Токсично при контакте с кожей.  
H314 : Вызывает серьезные ожоги кожи и повреждения глаз.  
H317 : Вызывает кожную аллергическую реакцию.  
H331 : Токсично при вдыхании.  
H400 : Очень токсичен для водных организмов.  
H410 : Очень токсичен для водных организмов с долгосрочными последствиями.

Подготовил  
Имя Фамилия : Зекир ШЕНОЛ  
SDS Сертификат № : GBF-1904  
Дата документа : 13..04.2015

**Примечание**

Данная информация основана на нашем текущем уровне знаний. Информация предназначена для описания продукта с точки зрения требований безопасности и не предназначена для гарантии каких-либо особых характеристик продукта.