

МагПейнт Ероп Б.В.
Элстервег 3а
NL -7076 AZ Велдхунтен

Информация о товаре и производителе:

Краска Sketch прозрачная
Краска на водной основе для внутренних работ
Фирма производитель: МагПейнт Ероп Б.В.
Элстервег 3а
NL — 7076 AZ Велдхунтен
Нидерланды

2. Информация об ингредиентах:

Никаких опасных ингредиентов нет согласно Регулатору ЕС №1907/2006

3. Информация об опасности:

Данная краска не классифицируется как опасная согласно Директиве 1999/45/ЕС или Директиве 67/548/ЕЕС

4. Первая помощь:

При контакте с глазами: может вызвать покраснение глаз. Необходимо промывать глаза в течение 10 минут. При необходимости обратиться к врачу.

При контакте с кожей: Снимите с себя одежду и промойте место заражения водой и мылом. Нанесите крем для рук.

Попадание краски внутрь: Промыть рот водой. Не проглатывать. Если проглотили, выпейте 1 или 2 стакана воды.

Если вдохнули краски в большом количестве: Может повредить дыхательные пути. Отведите человека на свежий воздух, и дать возможность отдохнуть.

5. Пожарная безопасность:

СО₂, в случае сильного возгорания необходимо использовать для тушения огнетушитель.

Данная краска не классифицируется как возгораемая . Если краска будет находиться в возгораемом помещении, то могут быть токсичный запах. Реактивные материалы могут возгораться.

Защита для пожарных: Пожарный должен быть одет в специальную одежду, при нем должен быть респиратор.

6. Меры предотвращения:

Люди, работающие непосредственно с краской должны одевать специальную одежду, включая, обувь, очки, костюм с длинными рукавами и респиратор. Помещение надо вентилировать.

Очистить поврежденные одежду можно с помощью песка, земли или любого другого абсорбирующего материала. Промойте поврежденную зону водой.

7. Транспортная перевозка и хранение:

Транспорт: При обращении соблюдать обычные меры предосторожности для химикатов / Не вдыхать пары. Содержит твердый материал. Перед употреблением перемешать. Не смешивать и не смешивать с другими продуктами. Материал, пригодный для использования в помещениях на потолке и стенах.

Хранение: Храните контейнер крепко закрытым и сухим. Храните краску при температуре не выше 35 градусов по Цельсию и не ниже 5 градусов. Храните подальше от прямого попадания солнечного света

Не замораживайте краску. Рекомендованная температура при хранении — 20 градусов.

8. Личная защита:

Нет опасных ингредиентов согласно Регламенту ЕС за № 1907/2006

Личная защита: не курить, не есть или пить во время работы. Одевать специальную одежду.

Использовать респиратор во время работы. При прикосновении с кожей снять с себя одежду.

Одежду почистить от краски.

Мыть руки после окончания работы. Защитные перчатки необходимо одеть до начала работы с краской. Надевать защитные очки перед началом работ.

9. Химические свойства:

Жидкая бесцветная краска

Имеет легкий запах

Температура кипения 100 градусов

Температура возгорания > 61 градус

Взрывные свойства — нет

Паров нет

Частично растворяется в воде

Плотность пара >1

Интенсивность испарения <1

Время высыхания — 4 часа при 20 градусах и 50% влажности воздуха

10. Реактивы:

Стабильна при комнатной температуре. Существует реакция с водой, это реакция прогрессирует сильнее при высокой температуре или при смешивании. Избегать высоких и низких температур.

11. Токсикологическая информация:

Может стать причиной легкого конъюнктивита и нанести вред роговице.

Эффект на кожу:

Долгий контакт краски с кожей может привести к раздражению.

Эффекты на дыхательные пути:

Этот продукт может быть раздражителем для дыхательных путей: вдыхание большого количества краски может быть вредным.

Прием во внутрь: Пробовать на вкус данный продукт запрещается. Это может вызвать отравление или диарею.

12. Экологическая информация:

Краска включает в себя диоксид титана и железо, которые по природе свой не разлагаются.

Элементы в продукте не имеют органических веществ, согласно директиве VOC.

Органические вещества в данном случае считаются веществами, имеющие 293, 12 К упругость паров.

13. Утилизация отходов:

Сжигание опасных отходов, пригодных для утилизации вредных химических отходов действует в соответствии с соответствующим Положением. Следует избегать образования отходов или минимизировать их количество. Отходы, даже в небольших количествах, никогда не следует выливать в канализацию или водостоки.

14. Информация о транспорте:

Груз не опасный

15. Нормативная информация:

Нормативы EG

Символ класса опасности: не классифицируется согласно ЕС

ЕС классификация: Нет опасной субстанции

S — не допускайте к краске детей.

16. Другая информация:

Представленные здесь данные основаны на текущих знаниях и опыте. Целью данного паспорта безопасности является описание продукта с точки зрения требований безопасности. Эти данные не дают никаких гарантий относительно свойств продукта. Во всех случаях ответственность лежит на пользователе, который сам определяет важность применимости такой информации и рекомендаций, а также пригодность продуктов для собственных специфических целей.