





Страница продукта

Маногард АГФ

УНИВЕРСАЛЬНОЕ АНТИВАНДАЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ

ОПИСАНИЕ

Маногард АГФ - жидкий гомогенный продукт, предназначенный для создания антивандального покрытия, обеспечивающего удаление граффити с различных оснований без использования специальных растворителей. Может применяться для защиты от приклеивания объявлений.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Защита от нанесения граффити и надписей маркеромна поверхности из натурального камня, бетона, кирпича, штукатурки, некоторых окрашенных поверхностей, пластика, металла и др.
- Защита от приклеивания объявлений.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Не требует применения специальных растворителей для смывания надписей - применяется теплая мыльная вода.
- Сохраняет цвет обрабатываемых оснований.
- Сохраняет паропроницаемость минеральных поверхностей.
- Однокомпонентный состав, легко наносится с помощью кисти, валика или оборудования для безвоздушного распыления.
- Высокая УФ- и атмосферостойкость.
- Нетоксичен, негорюч, взрывобезопасен, не имеет запаха.

ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Подготовка основания

Маногард АГФ можно на носить на чистые поверхности из натурального камня, бетона, кирпича, штукатурки, пластика, металла и другие, в т. ч окрашенные материалами системы ДенсТоп (совместимость Маногард АГФ с конкретными типами материалов системы ДенсТоп уточняйте у специалистов технического отдела). При необходимости повышения адгезии покрытия Маногард АГФ к основанию, а также в случае, если после обработки поверхности происходит изменение цвета минерального основания, необходимо применять специальный праймер системы Маногард АГФ П. Рекомендуется провести пробное нанесение продукта, чтобы убедиться в том, что покрытие не видоизменяет цвет поверхности и имеется достаточная адгезия покрытия к основанию.

Условия применения

Не применяйте при температуре менее +5 °С или более

+30 °С, или если такая температура ожидается в течение 24 часов после нанесения. Не применяйте в случае возможности прямого попадания осадков при нанесении состава и в течение 24 часов после нанесения Маногард АГФ на обрабатываемую поверхность.

Нанесение

Перед нанесением Маногард АГФ рекомендуется перемешать вручную до получения однородной жидкости. Наносите Маногард АГФ на поверхность с расходом порядка 0,10-0,15 л/м² на слой при помощи кисти, валика или оборудования для безвоздушного распыления. Равномерно нанесите второй слой покрытия через 60-120 минут после нанесения первого слоя. Рекомендуется наносить второй слой сразу после высыхания первого слоя. Полное высыхание готового покрытия (2 слоя) зависит от условий окружающей среды и составляет около 12 часов.

Удаление граффити

Удаление граффити с покрытия Маногард АГФ производится с помощью теплой мыльной воды и мягкой ткани. Большие площади поверхности могут быть очищены с помощью гидроструйной обработки. Наиболее эффективным способом в данном случае является гидроструйная обработка с применением подготовленной воды, нагретой до 45-50 °C.

Очистка

Инструмент следует промыть с помощью Уайт-спирита, ацетона или др. растворителя сразу же после окончания работ.

ВНИМАНИЕ!

He разбавлять продукт водой или органическими растворителями.

Не применять для очистки поверхности от граффити и маркера воду с температурой выше 60 °C. Нанесение на стекла и прозрачные панели вызовет их помутнение и частичную потерю прозрачности.

РАСХОД

Расход материала составляет 0,2-0,3 л/м² на покрытие. Указанное значение является ориентировочным и может варьироваться в зависимости от пористости основания.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в сухом месте при температуре от +5°C до +40°C в запечатанной заводской упаковке. Не допускать прямого воздействия солнечных лучей. Не замораживать. В реко-

Гидрозо © 2024 Страница 1

мендованных условиях срок годности материала составляет не менее 12 месяцев.

УПАКОВКА

Тара	Кол-во на паллете
Канистра 5 кг	90 шт
Канистра 25 кг	24 шт

ЦВЕТ

Бесцветный.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Маногард АГФ не токсичен, но следует избегать контакта материала с кожей и слизистой глаз. Работайте в резиновых перчатках и защитных очках. При попадании материала на кожу, немедленно промойте это место водой. При попадании материала в глаза промойте их чистой водой в течении 15 минут, при этом старайтесь не тереть. Если раздражение не прошло, обратитесь за помощью к врачу.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1. Технические характеристики Маногард АГФ.

Параметры	Методы испытания	Показатели
Внешний вид		Прозрачная опалесцирующая
онешний вид		жидкость
Плотность при 20°С, кг/м³	ГОСТ 28513	950±50
Время высыхания при 23°C, ч		2-4
Температура воздуха при нанесении		от +5°C до +30°C

ГАРАНТИИ

Информация, изложенная в данном техническом описании, получена на основании лабораторных испытаний и библиографического материала. Компания ГИДРОЗО оставляет за собой право вносить изменения в описание без предварительного предупреждения. Использование данной информации не по назначению возможно только с письменного разрешения компании ГИДРОЗО. Данные по расходу, физическим показателям, производительноги и технологии основываются на нашем опыте работы с материалом. Показатели могут варьироваться в зависимости от рабочих и погодных условий. Для получения точных данных следует провести испытания непосредственно на строительной площадке, ответственность за проведение испытаний берет на себя покупатель. Гарантии компании не могут превышать стоимости купленного продукта. За дололнительной информацией просьба обращаться в Технический отдел компании ГИДРОЗО. Эта версия документа полностью заменяет предыдущее описание.





Товар сертифицирован ГОСТ ИСО 9001-2015



