



Состав GRAFFITI-CLEANER

Для удаления граффити и других загрязнений
Для наружных и внутренних работ
ТУ РБ 600112981.055-2014

- Превосходно очищает поверхность от граффити
- Без резкого запаха
- Не разрушает и не повреждает основное покрытие
- Для наружных и внутренних работ

Краткий обзор

Назначение Для удаления наиболее распространенных видов граффити, чернил, маркеров и др. подобных загрязнений с поверхностей различных видов транспортных средств, электропоездов, металлических конструкций и т.д., а также с гладких и плотных минеральных поверхностей всех типов (мрамор, гранит, окрашенные и неокрашенные бетонные поверхности), предварительно окрашенных лаком MONOLIT L-17 ANTI-GRAFFITI (УР-1297) 2К и обладающих стойкостью к граффити.

Сферы применения **M** Металлообработка

Свойства Состав эффективно удаляет аэрозольные и жидкие краски спрей-граффити, при этом не разрушая и не повреждая основного покрытия.

Состав Растворители на основе эфиров, функциональные добавки.

Цвет и внешний вид покрытия Однородная жидкость серо-бежевого цвета без посторонних включений.

Технические данные

Показатели качества		Значение по ТУ
Условная вязкость по вискозиметру типа ВЗ-246 с диаметром сопла 4 мм при температуре (20,0 ± 0,5) °С, с, не менее		15

Упаковка 5 л, 10 л.

Технология применения

Подготовка поверхности Не требуется.

Способ и условия нанесения Перед применением тщательно перемешать, после чего нанести на загрязненную поверхность при помощи кисти, валика, губки. По истечении 3 - 10 мин очистить губкой, щеткой, ветошью, шпателем, затем тщательно промыть водой, при необходимости повторить процесс очистки. При очистке минеральных поверхностей промывание водой осуществлять под давлением. Рекомендуемая температура применения и хранения состава от 5 °С до 30 °С.

Пиктограммы способов нанесения



Расход По гладкой поверхности 80 - 100 мл/м² и зависит от способа нанесения и степени загрязнения.

Дополнительная информация

Транспортировка и хранение В плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги и прямых солнечных лучей.

Меры предосторожности Работы проводить при наличии местной и общей вентиляции; для защиты рук применять резиновые перчатки, для защиты органов дыхания – индивидуальные средства защиты; при попадании в глаза и на кожу немедленно промыть водой. Не смешивать с другими и растворителями.

Утилизация отходов В утилизацию сдавать только пустую тару. Более подробная информация в паспорте безопасности.

Гарантийный срок 6 месяцев с даты изготовления.

Дополнительная документация Свидетельство о гос. регистрации ВУ.50.51.01.008.Е.000305.03.14
Паспорт безопасности ПБХП РБ 600112981.057-2014

Контактная информация Отдел развития и продвижения промышленных материалов:
телефон: +375 (29) 660 25 34, 660 30 23, 660 66 81, 698 16 92
e-mail: otsp@mav.by

Отдел клиентской поддержки:
телефон: +375 (1716) 6 12 29, 6 13 21, 6 13 22, 6 13 23, 6 13 24
e-mail: zakaz@mav.by

Предприятие MAV благодарит Вас за использование данной продукции. Достоверность представленных данных основывается на современных научных знаниях, лабораторных испытаниях и практическом опыте. Обращаем Ваше внимание на то, что если условия использования материала не соответствуют требованиям данной технической документации, следует предварительно удостовериться в возможности его применения. Это обусловлено разнообразием всевозможных подложек для нанесения покрытий и условий на конкретных объектах. Будем признательны за информирование о Вашем опыте работы с нашими материалами.