

Техническое описание **Защитное средство антиграффити** GÜNSTIG

- ✓ Создаёт защитное покрытие, которое предотвращает сцепление и проникновение на обработанную поверхность всех видов загрязнений (лаки, краски, маркеры, граффити и т.д.) при нанесении и таким образом значительно облегчает процесс удаления загрязнений
- ✓ Не искажает очертания и цветовую гамму зданий, сооружений и конструкций любого назначения
- ✓ Загрязнения легко удаляются с помощью теплой воды без применения растворителей и других моющих средств или аппаратом высокого давления
- ✓ Снижает клеящую способность различных видов объявлений (реклама, афиша, и т.д.)



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Предназначено для нанесения защитного слоя на объекты строительного и промышленного назначения (здания и сооружения, а также вагоны метрополитена, остановки общественного транспорта, входные подъездные группы, двери, лифты, опоры уличного освещения). Наносится на все виды минеральных поверхностей (окрашенная поверхность, бетон, кирпичные кладки, различные виды штукатурок неглубокой фактуры), металлические конструкции, железобетон, дерево. Предназначено для наружного и внутреннего применения. Не предназначено для обработки любых видов полов.

ИНСТРУКЦИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ

Перед использованием перемешать, средство наносить не разбавляя, насыщенно и равномерно. Наносить любым инструментом (распылителем, кистью, валиком) не допуская подтёков на поверхности. Температура воздуха при нанесении не ниже +5°C. Для достижения более толстого слоя покрытия, наносить в два слоя мокрым по мокрому. Поверхность должна быть сухой и чистой. Защитное покрытие сохнет 30-40 минут после нанесения, в зависимости от температуры окружающего воздуха. После высыхания образует матовое покрытие, глянцевая поверхность теряет блеск.

РЕЗУЛЬТАТ ОБРАБОТКИ

Любые, приклеенные объявления, реклама, афиши и т.п. легко отрываются. Все виды загрязнений, нанесенные на поверхность, обработанную защитным средством, легко удаляются с помощью горячей воды 50-70 °C или профессио-

нальным аппаратом высокого давления. При этом в процессе удаления, покрытие совместно с загрязнениями отходит от обработанной поверхности. После чистки с применением горячей воды или аппарата высокого давления, рекомендуется нанести новый слой защитного средства от граффити. Срок эксплуатации защитного средства на наружных поверхностях до 12 месяцев, на внутренних поверхностях неограниченно долго. Выдерживает до трех смываний граффити теплой водой без механического воздействия на обработанную поверхность.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При работе с материалом руководствуйтесь общестроительными правилами безопасности. Используйте защитные перчатки, очки и спецодежду. Материал пожаро- и взрывобезопасен.

СРОК ХРАНЕНИЯ

В прохладном и сухом месте, на поддонах, в оригинальной неповрежденной упаковке – не более 12 месяцев со дня изготовления. Предохранять от замораживания!

УПАКОВКА

Пластиковая канистра 10 л, 1 поддон – 60 канистр.

УТИЛИЗАЦИЯ

После использования пустую упаковку и затвердевшие остатки продукта утилизировать как бытовой мусор

СОСТАВ

Водная дисперсия акрилового сополимера,
восковая эмульсия, функциональные добавки.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход:	100 – 250 г/м ² Точный расход определяется пробным нанесением на объекте
Цвет	бесцветный, непрозрачный
Температура применения:	от +5 до +30 °С
Температура эксплуатации:	от –70 до +50 °С
Данные по пожарной безопасности	КМ1 Г1-ГОСТ 30244-94 В1-ГОСТ 30402-96 Д1-ГОСТ 12.1.044-89 Т1-ГОСТ 12.1.044-89

ГАРАНТИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

Производитель гарантирует выше изложенные характеристики защитного средства антиграффити при выполнении правил транспортировки, хранения, приготовления и производства всего комплекса работ. Изготовитель не несёт ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данным техническим описанием. При сомнении в возможности применения материала следует испытать его самостоятельно или проконсультироваться с производителем.

САЙТ: www.myfarbe.ru

МНОГОКАНАЛЬНЫЙ ТЕЛЕФОН: +7 (958) 100-35-78

Устные и письменные рекомендации по практическому применению материалов, которые мы предоставляем на основании собственного опыта и в соответствии с современными техническими и научными разработками, с целью поддержки потребителя, ни к чему нас не обязывают. Эти рекомендации не устанавливают никаких договорных юридических отношений или дополнительных обязательств по договору купли-продажи. Наши рекомендации не освобождают покупателя и пользователя от самостоятельной проверки пригодности наших материалов для использования по назначению. Мы оставляем за собой право на изменение продукта или его применение, которые предусматривают его усовершенствование