

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

## Sikagard®- 850 AG

---

ДОЛГОВЕЧНОЕ ЗАЩИТНОЕ ПОКРЫТИЕ ОТ ГРАФФИТИ И РАСКЛЕЙКИ АФИШ

---

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Sikagard®-850 AG покрытие для защиты бетонных, кирпичных, металлических и деревянных конструкций от граффити и расклейки афиш. Sikagard®-850 AG создает эффект "мокрой" поверхности, который делает цвет основания более насыщенным. Sikagard®-850 AG покрытие на основе полиорганосилоксанов, обеспечивает высокую стойкость к атмосферным воздействиям, таким как дождь, солнце, температурные воздействия

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Sikagard®-850 AG применяется в качестве защитного покрытия от граффити и расклейки афиш. Не требуется повторного нанесения, возможна многократная водоструйная очистка от граффити. Покрытие можно наносить как на чистые, так и на окрашенные поверхности.

Типы оснований:

- Железобетонные конструкции
- Кирпичная кладка
- Минеральные основания, предварительно обработанные гидрофобизирующей пропиткой
- Металлоконструкции
- Деревянные конструкции

---

## **ХАРАКТЕРИСТИКИ / ПРЕИМУЩЕСТВА**

- Возможность многократной водоструйной очистки от граффити
- Предотвращает расклейку афиш – на обработанную поверхность афиша не приклеется.
- Не требуется химическая очистка для смычки граффити
- Удаление граффити при помощи водоструйной очистки обычной холодной водой с давлением от 80 бар, также возможно удаление граффити отмыванием, при помощи обычного садового шланга с водой и очистки тряпкой или жесткой кистью
- Паропроницаемый
- Низкое водопоглощение
- Высокая стойкость к атмосферным воздействиям и старению
- Высокая стойкость к УФ излучению
- Высокая стойкость глянца
- Пониженная грязеудерживающая способность
- Делает цвет основания насыщенным, создает эффект "мокрой" поверхности
- Может колероваться на объекте специальными пигментами, подходящими для материала на основе растворителей
- Легкий в нанесении и применении

---

## **ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

<b>ВНЕШНИЙ ВИД</b>	<b>ЦВЕТ</b>	
	Прозрачный, светло желтый	
<b>УПАКОВКА</b>		
	Ведро 16 кг или бочка 180 кг	
<b>ХРАНЕНИЕ</b>	<b>УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ / СРОК ГОДНОСТИ</b>	
	Срок годности составляет 12 месяцев с даты изготовления, при условии хранения в заводской невскрытой, неповрежденной упаковке, в сухом прохладном месте, защищенном от воздействия прямых солнечных лучей при температуре от +5°C до +30°C	
<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</b>	<b>ХИМИЧЕСКАЯ ОСНОВА</b>	
	Полиоргансилоксаны и растворитель	
	<b>ПЛОТНОСТЬ</b>	
	~0,939 кг/л (при +20 °C)	DIN 51757
	<b>ТЕМПЕРАТУРА ВСПЫШКИ</b>	
	~54 °C	ISO 3679
	<b>СОДЕРЖАНИЕ ТВЕРДЫХ ВЕЩЕСТВ</b>	
	> 90%	
	<b>СОДЕРЖАНИЕ ЛЕТУЧИХ ВЕЩЕСТВ</b>	
	< 140 г/л	(расчетное)

---

**ИНФОРМАЦИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ****РАСТВОРИТЕЛЬ**

Sikagard®-850 AG может разбавляться до необходимой консистенции растворителем Вайт Спирит. Другие типы растворителей применять не рекомендуется, так как они ухудшают качество материала и замедляют отверждение

**РАСХОД**

~ 0,15 – 0,25 кг/м<sup>2</sup> на основной слой покрытия. Обычно 1 слоя достаточно при нанесении на хорошо подготовленное и пропитанное грунтовкой основание

**ТОЛЩИНА СЛОЯ**

Толщина сухой пленки покрытия варьируется от 150 до 300 мкм в зависимости от типа основания и его шероховатости

**ТЕМПЕРАТУРА ВОЗДУХА И ОСНОВАНИЯ**

+8 °C мин. / +35 °C макс.

**ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ВЛАЖНОСТЬ ВОЗДУХА**

< 80%

**ТОЧКА РОСЫ**

Температура основания должна быть не менее чем на 3 °C выше точки росы

**УХОД ЗА ПОКРЫТИЕМ**

Sikagard®-850 AG не требует специального ухода, тем не менее, рекомендуется защита от дождя мин. на 4 часа при температуре +20 °C

**ГТОВНОСТЬ К ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Высыхание: до ~ 24 часов при температуре +20 °C  
Полное отверждение: ~ 7 дней

---

**ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ****ТРЕБОВАНИЯ К ОСНОВАНИЮ / ПОДГОТОВКА****Основания без предварительной пропитки / окраски**

Поверхность должна быть сухой, чистой, прочной и без отслаивающихся частиц. Подготовку основания рекомендуется выполнить при помощи водоструйной или пескоструйной очистки. При наличии дефектов на поверхности необходимо выполнить ремонт и репрофилирование ремонтными растворами линейки Sika MonoTop®.

Металлические поверхности должны быть подготовлены методом пескоструйной очистки до степени Sa 2,5

**Основания предварительно пропитанные / окрашенные**

Минеральные поверхности обработанные гидрофобной пропиткой не требуют дополнительной подготовки перед нанесением антиграффити покрытия.

Минеральные или металлические поверхности окрашенные органическими красками / покрытиями требуют предварительного тестирования.

Поверхность должна быть сухой, чистой, прочной и без отслаивающихся частиц. Подготовку основания рекомендуется выполнить при помощи водоструйной или пескоструйной очистки.

## **НАНЕСЕНИЕ**

Все поверхности кроме деревянных, должны быть предварительно загрунтованы Sikagard®-850 AG разбавленным на 20-30% растворителем Вайт Спирит. На поверхностях с большой шероховатостью, материал рекомендуется наносить кистью, хорошо втирая в основание. После нанесения грунтовки поверхность должна высохнуть и быть не липкой на ощупь. Время межслойной выдержки перед нанесением основного защитного покрытия обычно составляет ~ 2 – 3 часа (зависит от погодных и температурных условий).

Деревянные поверхности (окрашенные и не окрашенные) не требуют грунтования.

Основной слой защитного покрытия Sikagard®-850 AG всегда наносится не разбавленным, при помощи длинношерстного валика, кистью или методом безвоздушного распыления.

**НЕ ДОПУСКАЕТСЯ** использовать оборудования для аэрозольного распыления типа краскопультов для окраски кузовов автомобилей, для нанесения Sikagard®-850 AG

## **ОЧИСТКА ИНСТРУМЕНТА**

Сразу же после использования очистите инструменты и оборудование при помощи растворителя Вайт Спирит. Затвердевший материал возможно удалить только механическим способом.

## **ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТИ**

### **Очистка от граффити**

Удаление граффити должно выполняться сразу же, как только появится возможность, это значительно облегчит очистку. Удалить граффити можно при помощи водоструйной очистки обычной холодной водой с давлением от 80 бар. В качестве альтернативного варианта, возможно удаление граффити отмыванием, при помощи обычного садового шланга с водой и очистки тряпкой или жесткой кистью

### **Очистка от афиш**

Афиши приклеиваются на обычный клей, у которого плохая адгезия к поверхностям, обработанным при помощи Sikagard®-850 AG. Таким образом, афиши либо сами отвалятся за счет собственного веса, либо будут удалены без особых усилий.

## **ЗАМЕЧАНИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ / ОГРАНИЧЕНИЯ**

Sikagard®-850 AG предназначен для профессионального применения как в промышленном так и гражданском строительстве при обязательном условии использования средств индивидуальной защиты.

Sikagard®-850 AG не подходит для нанесения обычными аэрозольными распылителями для частного рынка DIY. В случае нанесения методом аэрозольного распыления, в воздухе рассеиваются свободные капли Sikagard®-850 AG, которые представляют собой серьезный риск для дыхательной системы человека.

После вскрытия упаковки, Sikagard®-850 AG необходимо сразу полностью выработать, так как материал в негерметичной емкости подвергаясь воздействию влаги воздуха будет со временем продолжать отверждаться и загустевать, образуя поверхностную пленку.

<b>ВАЖНЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ</b>	Все технические характеристики приведены на основании лабораторных испытаний. Реальные характеристики могут варьироваться по независящим от нас причинам.
<b>МЕСТНЫЕ ОГРАНИЧЕНИЯ</b>	Пожалуйста, обратите внимание на то, что в результате действия каких-либо местных нормативно – правовых актов использование этого материала может быть разным в разных странах.
<b>ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ И ОХРАНЕ ТРУДА</b>	За информацией по безопасному использованию, хранению и утилизации потребителю следует обращаться к последним изданиям сертификата безопасности материала, которые содержат данные о физических, токсических свойствах, данные по экологической безопасности и другую информацию.
<b>ЗАЯВЛЕНИЕ ОБ ОГРАНИЧЕНИИ ОТВЕТСТВЕННОСТИ</b>	Информация и особенно рекомендации касающиеся применения и конечного использования материалов Sika® даны с наилучшими намерениями и основываются на текущих знаниях и опыте по надлежащему хранению, применению при нормальных условиях в соответствии с рекомендациями компании Sika. На практике различия в материалах, основаниях и реальных условиях на объекте таковы, что на основании данной и какой-либо другой письменной информации, никакая гарантия относительно коммерческой прибыли, пригодности применения в конкретных условиях не может быть предоставлена. Потребитель данных материалов, должен будет испытать материалы на пригодность для конкретной области применения и цели. Компания Sika® оставляет за собой право внести изменения в свойства выпускаемых ею материалов. Все договоры принимаются на основании действующих условий продажи и предложения. Потребителю всегда следует запрашивать более свежие технические данные по конкретным материалам, информация по которым высыпается по запросу.

ООО "Зика"  
141730, Московская область, г. Лобня,  
ул. Гагарина, д.14  
[www.sika.ru](http://www.sika.ru)

Тел.: +7(495) 577-73-33  
Факс: +7(495) 577-73-31  
Mail: [info@ru.sika.com](mailto:info@ru.sika.com)

Техническое Описание Продукта  
Sikagard®-850 AG  
01.2016, Версия  
020303080050000003