

Инструкция по нанесению

Описание продукта:

см. техническое описание продукта ТРИОПРО СМАРТ ФАСАД АГ 0001



ТРИОПРО СМАРТ ФАСАД АГ 0001

покрытие силиконовое

СОДЕРЖАНИЕ:

Стойкое силиконовое покрытие формируется из непигментированного двухкомпонентного материала (далее - состав). Инструкция дает указания по подготовке поверхности; подготовке состава к нанесению; технологическому процессу нанесения; условиям хранения; технике безопасности; охране окружающей среды; мерам оказания первой помощи.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

Состав используется для нанесения на оштукатуренные, зашпатлеванные, окрашенные минеральные поверхности, пластиковые непрозрачные панели, кирпич, облицовочную плитку и камень, металлические поверхности, предварительно загрунтованные или окрашенные лакокрасочными материалами (эпоксидными, полиуретановыми). Обрабатываемые поверхности должны быть сухими, чистыми и обезжиренными.

В качестве обезжиривающего средства для поверхностей из:

- минеральных;
- металлических.

Допускается использовать растворители, не содержащего кетоны.

Труднодоступные места необходимо дополнительно обдуть сухим сжатым воздухом или осушить при помощи впитывающих салфеток. Состав может наноситься без предварительного грунтования, а также на предварительно окрашенные лакокрасочными материалами (эпоксидными, полиуретановыми) поверхности.

ПОДГОТОВКА СОСТАВА К НАНЕСЕНИЮ:

Состав двухкомпонентный, состоящий из основы и отвердителя

Компоненты смешиваются непосредственно перед использованием: встряхнув тару каждого компонента по отдельности.

Отобранные компоненты состава необходимо перемешать в течение 3–5 минут вручную или мешалками (150–250 об/мин), в зависимости от количества смеси. Компоненты перемешать в соотношении смешивания, указанном в паспортах качества. Не разбавлять.

Важно:

- не допускается ввод в тары отдельных компонентов посторонних предметов/инструментов: отбор компонентов производится посредством переливания из тары производителя в тару смешивания. После отбора нужного количества компонента тару следует сразу закрыть: основа и отвердитель влагочувствительны, не допускается продолжительный контакт с воздухом;

Жизнеспособность смеси основы и отвердителя, при плюс (20 ± 2) °С, мин

35–45

НАНЕСЕНИЕ СОСТАВА:

Способ нанесения: в один или два слоя (в зависимости от пористости подложки) пневмораспылителем, кистью с синтетической щетиной, поролоновыми валиками. Инструменты и оборудование необходимо очистить сразу после завершения работ растворителем Уайт-спирит технический, о-ксилолом, или смесевыми растворителями (без содержания кетонов).

Рекомендованные условия нанесения:

- температура воздуха – не ниже плюс 5 °С;
- температура окрашиваемой поверхности – от плюс 5 °С до плюс 30 °С;
- относительная влажность – не более 85 %.

Инструкция по нанесению

Описание продукта:

см. техническое описание продукта ТРИОПРО СМАРТ ФАСАД АГ 0001



Рекомендуемые параметры оборудования при нанесении методом пневматического распыления:

- диаметр сопла: (0,8–1,3) мм;
- рабочее давление: (2,0–3,0) бар.

Материал наносят в один или два слоя.

Расход краски составляет 1 литр на 10–12 м² в один слой, в зависимости от способа нанесения и свойств окрашиваемой поверхности.

Время высыхания **ТРИОПРО СМАРТ ФАСАД АГ 0001** приведено в таблице 1.

Таблица 1

Степени высыхания:	Время высыхания при относительной влажности воздуха не более 85 %
До степени 3 по ГОСТ 19007 при температуре плюс (20 ± 2) °С, ч, не более	6
До полного набора прочности при температуре плюс (20 ± 2) °С, дней	14

При контакте с влагой защитный состав преждевременно вступает в реакцию, что не позволяет сформировать прочный защитный слой. **Для формирования защитного слоя требуемого качества обеспечить защиту окрашенной поверхности в течение 24 ч до и после нанесения от попадания атмосферных осадков.**

Необходимый уровень антивандальной защиты покрытие приобретает через 14 дней после нанесения и отверждения при температуре плюс (20 ± 3) °С и при относительной влажности не более 85%. При понижении температурного порога необходимый срок отверждения увеличивается до 3 недель.

При нанесении **важно:**

- не допускать присутствия следов воды и загрязнений на инструменте для нанесения (в случае появления необходимо заменить);
- не использовать состав при его отверждении в контейнере/бачке для нанесения;
- остатки уже отобранных неиспользованных компонентов состава запрещено перемещать из контейнера/тары отбора в тару изготовителя;
- не допускается химическое воздействие (проливы растворителей, нанесение смывок любого происхождения, нанесение граффити) в течение указанного срока отверждения покрытия (до 14 дней после нанесения антиграффити).

ОБСЛУЖИВАНИЕ/ОЧИСТКА И УХОД ПОВЕРХНОСТИ ПОКРЫТИЯ В ПРОЦЕССЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ:

Следы от граффити-материалов и другие загрязнения рекомендуется удалять составом ТРИОПРО СМАРТ КЛИН 0100 (в рабочей концентрации 90 об. % - при разбавлении водой; 80 об. % - при разбавлении изопропиловым спиртом), вручную (хозяйственными губками, ветошью) путем предварительного замачивания в течение 5–10 мин в зависимости от типа граффити-материала. Поверхность покрытия подлежит последующей промывке чистой водой вручную или посредством моющих аппаратов с давлением не более 150 бар.

При несоблюдении вышеуказанных условий покрытие подлежит полному удалению на участках воздействий с захватом соседних неповрежденных участков (с отступом в сторону неповрежденных участков) на 5–6 см.

Инструкция по нанесению

Описание продукта:

см. техническое описание продукта ТРИОПРО СМАРТ ФАСАД АГ 0001



При частичных восстановительных работах нужно учитывать **следующее**:

- к восстановительным работам следует приступить **ТОЛЬКО** через 7 дней после нанесения основного полотна нанесения;
- неповрежденные участки следует тщательно изолировать и закрыть;
- удаление поврежденных участков анти-граффити покрытия щадящими механическими или химическими средствами. После удаления поврежденных участков покрытия подложка подлежит подготовке/окраске анти-граффити составом согласно пунктам настоящей инструкции.

УСЛОВИЯ СОСТАВА:	ХРАНЕНИЯ	Рекомендуется хранить в закрытой заводской упаковке при температуре плюс (5–30) °C
ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ:		Ознакомьтесь с Паспортом безопасности на материал. При нанесении методом распыления использовать средства индивидуальной защиты.
ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:		Состав при использовании и хранении, а также покрытия на его основе не оказывают вредного влияния на организм человека. Остатки жидкого состава не сливать в канализацию, водоемы, передать в места сбора отходов. Пустые сухие банки утилизировать как бытовой или строительный мусор
МЕРЫ ПО ОКАЗАНИЮ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ:		При попадании в глаза – промыть водой. При проглатывании – обратиться к врачу. Беречь от детей!
СРОК ГОДНОСТИ СОСТАВА:		12 месяцев со дня изготовления (в закрытой заводской упаковке при температуре плюс (5–30) °C)