



ТРИОПРО СМАРТ ФАСАД АГ 0001

покрытие силиконовое

ОПИСАНИЕ: Стойкое силиконовое покрытие из непигментированного двухкомпонентного материала, состоящего из основы и отвердителя (далее - состав).

НАЗНАЧЕНИЕ: Для облегчения удаления несанкционированных надписей и рисунков аэрозольными красками, маркерами, следов клея, жевательной резинки и других загрязнений с фасадов зданий, сооружений, объектов инфраструктуры и дорожного хозяйства. Состав предназначен для нанесения на оштукатуренные, зашпатлеванные, окрашенные минеральные поверхности, пластиковые непрозрачные панели, кирпич, облицовочную плитку и камень, металлические поверхности, предварительно загрунтованные или окрашенные лакокрасочными материалами (эпоксидные, полиуретановые).

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Подготовка состава к нанесению: Состав двухкомпонентный, состоящий из основы и отвердителя. Перед нанесением компоненты тщательно перемешать в соотношении смешивания, указанном в паспортах качества. Не разбавлять.

Жизнеспособность смеси основы и отвердителя, при (20 ± 2) °С, мин 35 – 45

Цвет покрытия: Бесцветная прозрачная пленка с однородной поверхностью.

Расход жидкого материала: 1 литр на 10–12 м² при нанесении в один слой, в зависимости от способа нанесения и свойств окрашиваемой поверхности.

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

Плотность жидкого состава, г/см³: 0,90 – 0,99

Массовая доля нелетучих веществ, %: 69,0 – 75,0

Техническое описание



ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:	Обрабатываемые поверхности должны быть сухими, чистыми и обезжиренными. Состав может наноситься без предварительного грунтования, а также на предварительно окрашенные лакокрасочными материалами (эпоксидными, полиуретановыми) поверхности.
СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ:	Пневмо-распылитель, поролоновый валик, кисть с синтетической щетиной.
УСЛОВИЯ НАНЕСЕНИЯ:	<ul style="list-style-type: none">• температура воздуха – не ниже плюс 5 °С;• температура окрашиваемой поверхности – от плюс 5 °С до плюс 30 °С. Не наносить при дожде и под прямыми солнечными лучами. Перед нанесением тщательно перемешать. Используется в неразбавленном виде.
ХРАНЕНИЕ:	12 месяцев с даты изготовления. Рекомендуется хранить в закрытой заводской упаковке при температуре плюс (5–30) °С.
УПАКОВКА:	Металлическая потребительская тара, вместимостью 0,5, 1 и 2 л.
ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ:	Ознакомьтесь с Паспортом безопасности на материал.