

**Техническая карта**

Дата составления: 10.02.2017,

Дата обновления: 30.04.2021

Версия: 2

SPRAY BOOTH PROTECT – ЗАЩИТНАЯ ЖИДКОСТЬ ДЛЯ ПОКРАСОЧНЫХ КАМЕР

Арт. №: 90541 (300007943)

Описание продукта:

Прозрачная жидкость, защищающая стенки лакокрасочной кабины от оседания загрязнений. После нанесения покрытие, защищенное препаратом, остается слегка липким, что приводит к приклеиванию частиц лака и пыли. Продукт накладывается в 2–3 слоя с помощью покрасочного пистолета с соплом 2,5 мм, пистолета для антигравийных и защитных составов, кисти или валика с велюровым покрытием. После потери липкости жидкость следует убрать со стен с помощью губки, пропитанной водой. Влияет на снижение количества загрязняющих веществ в покрасочной камере, а следовательно, способствует минимизации риска образования включений и дефектов на окрашиваемой поверхности.

Характерные свойства:

- Позволяет содержать стены в чистоте, исключает необходимость трудоемкой чистки стен кабины смывками для красок и лаков;
- Благодаря специальной вязкой формуле задерживает покрасочную пыль и грязь;
- Продукт готов к нанесению;
- Экономный и эффективный, сохраняет вязкость долгое время;
- Не вредит окружающей среде, биоразлагаемый;
- После нанесения на светильники не изменяет цвета света;

Технические характеристики:

	Значение
Средний расход:	8 м ² /л/ на один слой
Емкость:	5 л
Период сохранения вязкости после нанесения:	От 6 до 8 недель в зависимости от температуры и влажности
Количество слоев:	2–3 слоя, время между слоями 20 минут
Способ нанесения:	С помощью пистолета для антигравийных и защитных составов, покрасочного пистолета с соплом 1,8–2,5 мм, с давлением 2–3 бар, с толщиной слоя 125 мкм, или при помощи валика с велюровым покрытием, или кистью.
Реакция:	pH 8–9
Удельный вес:	1,06 г/см ³

Срок годности и условия хранения и использования:

Продукт сохраняет лучшие свойства в течение 24 месяцев с даты производства при условии хранения при температуре от 5° до 35°C. Беречь от мороза. Хранить в прохладных и сухих помещениях, вдали от источников огня и тепла, без воздействия прямых солнечных лучей.

При частом использовании камеры (более 5 раз в день) рекомендуется использовать дополнительный слой на существующее покрытие. Когда покрытие перестает быть липким, его необходимо промыть водой и нанести новые слои. Не использовать при температуре ниже 5°C. В случае, если температура в камере удерживается выше 65°C, продукт высыхает быстрее.

Примечания:

Эффективность наших систем является результатом лабораторных исследований и многолетнего опыта. Данные, содержащиеся в настоящем материале, соответствуют текущему состоянию знаний о наших продуктах и возможностях их применения. Мы гарантируем высокое качество при условии выполнения наших инструкций, а также выполнении работы согласно принципам хорошего ремесла. Обязательно проведите пробу применения продукта, поскольку продукт может по-разному взаимодействовать с различными материалами. Мы не несем ответственности за конечный результат, если на него повлияли факторы, находящиеся вне нашего контроля. Производитель оставляет за собой право модифицировать продукт и изменять технические условия с возможностью внесения изменений в спецификацию. Продукт, используемый по назначению, не является опасным продуктом.