

Состав защитный для стен окрасочных камер

ОПИСАНИЕ:

Защитный состав для стен окрасочных камер – предназначен для временной защиты стен окрасочных камер от излишков ЛКМ и иного загрязнения окрасочных камер.

Защитный состав поставляется в жидком виде, после нанесения на стену и высыхания, образует защитную пленку белого цвета.

Пленка легко снимается, позволяя быстро и аккуратно очистить стены окрасочной камеры от загрязнений.

Защитный состав можно наносить несколькими слоями - 3-4 слоя.

Защитный состав подходит для любых типов камер и совместим с любыми лакокрасочными материалами.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Жидкость	белая, гелеобразная жидкость на водной основе не содержит органических растворителей и силикона
рН (при 20 °С)	8.5 – 9
Термостойкость	80°С
Расход	1 литр на 3-4 м2

ОСОБЕННОСТИ:

- Быстрое высыхание – при высыхании образуется белая защитная пленка.
- Водная основа – состав не токсичен.
- Многослойность – можно наносить 3-4 слоя.
- Эффективная защита стен и деталей от загрязнения.
- Легко наносится с помощью безвоздушной установки.
- Время высыхания примерно 1 час при температуре сушки 25 - 30°С.
- Легко удаляется.
- Чем больше слоев, тем легче снимается пленка.



Тара 10, 20-литров



Нанесение защитного состава



Стены после нанесения защитного состава



Удаление затвердевшего покрытия

Нанесение:

- Безвоздушным распылением (Airless). – **рекомендуется**
- Пневматическим распылением
- При помощи валика или кисти.

ВНИМАНИЕ!: В случае загустевания допускается разбавление водой в количестве НЕ более 5%.