

# ПОКРЫТИЕ ЗАЩИТНОЕ ПРЕМИУМ ДЛЯ СТЕН ОСК

## Описание

Водорастворимое защитное покрытие ИНТЕРКОЛОР Премиум надежно удерживает краски, частички пыли и окрасочный туман, что предотвращает их распространение в воздухе рабочего помещения и загрязнение окрашиваемой поверхности. При этом средство остается прозрачным и не теряет способности растворяться в воде.

Липкий слой покрытия никогда не высыхает, что гарантирует надежное удерживание пыли и окрасочного тумана. Как только слой средства потеряет способность удерживать загрязнения, его можно смыть водой с губкой и затем нанести заново.

Покрытие ИНТЕРКОЛОР Премиум используется для предотвращения распространения в воздухе рабочего помещения красок, частичек пыли и окрасочного тумана в процессе ремонтной окраски автомобилей, а также для защиты внутренних стен и потолочных панелей окрасочно-сушильных камер от загрязнения.

## Область применения:

для защиты стен окрасочно-сушильных камер в процессе окраски.

## Продукты

Покрытие защитное ПРЕМИУМ для стен ОСК, 5, 10 л

## Свойства

- Липкое, хорошо удерживает пыль различного происхождения
- Защищает от пыли критически важные участки окрашиваемого объекта
- Подходит для защиты окон и прозрачных элементов
- Не влияет на светопрозрачность и светоотражение
- Легко наносится и удаляется
- Растворимо в воде, не содержит вредных веществ
- Высокая стоимостная эффективность
- Не пахнет
- Безопасно в обращении, не содержит ядовитых и токсичных веществ
- Безопасно для окружающей среды.

## Подложки

Сталь, нержавеющая сталь, оцинкованная сталь, полностью отвержденное и чистое лакокрасочное покрытие на основе полиуретановых, полиэфирных и др. смол.

**Не наносить** на строительные краски и лаки, а также краски на основе целлюлозы.

# ПОКРЫТИЕ ЗАЩИТНОЕ ПРЕМИУМ ДЛЯ СТЕН ОСК

## ПОДГОТОВКА

Перед первым нанесением рекомендуется обезжирить поверхность стен с целью предотвращения образования силиконовых кратеров.

## НАНЕСЕНИЕ

 <b>Вязкость</b>	Готово к нанесению
 <b>Дюза, входное давление</b>	1.8 – 2.2 мм См. рекомендации производителей окрасочных пистолетов
 <b>Пневматическое нанесение</b>	1 – 2 слоя
 <b>Безвоздушное распыление</b>	Дюза 623
 <b>Нанесение валиком</b>	1 слой
 <b>Нанесение кистью</b>	1 слой
 <b>Толщина слоя покрытия</b>	Оптимальная толщина покрытия: 75 – 95 мкм
<b>Укрывающая способность, м<sup>2</sup>/л</b>	прим. 8 – 10

## ДАЛЬНЕЙШАЯ ОБРАБОТКА

- После нанесения покрытия окраска в камере может производиться сразу, без промежуточной сушки
- В условиях сушки при температурах 70 – 90°C рекомендуется ежемесячное обновление защитного покрытия с целью поддержания его прозрачности и достаточной липкости. Для нанесения свежего покрытия рекомендуется предварительно очистить старое покрытие губкой с водой.
- Смывать покрытие губкой с водой или сильной струей воды.

# ПОКРЫТИЕ ЗАЩИТНОЕ ПРЕМИУМ ДЛЯ СТЕН ОСК

## Примечания

- В целях безопасности необходимо избегать нанесения защитного покрытия на электрические цепи, кабели, устройства и т.п.
- В случае сильного загрязнения окрасочным туманом, защитное покрытие следует предварительно размачивать
- Беречь от замораживания.

## Очистка оборудования

Для очистки и мойки окрасочного инструмента и оборудования использовать воду.

## Условия хранения

Длительное хранение производить при температуре не выше +35°C и в отсутствие замораживания.

Вышеупомянутые технические характеристики и другая информация, особенно рекомендации по применению и нанесению наших продуктов, основаны на накопленных нами знаниях и опыте применения и нанесения при нормальных условиях. На практике материалы, поверхности и условия работы могут отличаться от нормальных условий. Указания по применению и утилизации отходов приводятся в паспортах безопасности наших продуктов (MSDS).

Продукты	Упаковка	Срок хранения при 20°C	Плотность	Цвет
		(лет)	(кг/л)	
	Покрытие, 5 л, 10 л	2	1.060 – 1.070	бесцветный

## Безопасность

Не содержит вредных или опасных для жизни компонентов, может утилизироваться как безопасные отходы, согласно местному законодательству.